

中部地方整備局 木曾川水系 対象洪水観測所日雨量表(点検前)  
中部地方整備局 木曾川水系 対象洪水観測所時間雨量表(点検前)

中部地方整備局 木曾川水系 対象洪水観測所日雨量表(点検前)

様式1-8

中部地方整備局 木曾川水系 対象洪水観測所日雨量表

洪水		S33.7.25																	
月	日	前日	高根	胡桃島	大西	湯屋	下呂	大原	小川	和良	神土	黒川	三川	今渡	上麻生	神淵	小坊	カジヤ	
7	1	-25																	
	2	-24																	
	3	-23																	
	4	-22																	
	5	-21																	
	6	-20																	
	7	-19																	
	8	-18																	
	9	-17																	
	10	-16																	
	11	-15																	
	12	-14																	
	13	-13																	
	14	-12																	
	15	-11																	
	16	-10																	
	17	-9																	
	18	-8																	
	19	-7																	
	20	-6																	
	21	-5																	
	22	-4																	
	23	-3																	
	24	-2	96.7	114.0	225.0	120.0	112.0	231.5	199.0	95.0	0.0	117.9	0.0	13.4	9.3	83.7			
	25	-1	152.5	227.5	279.5	222.0	179.3	420.0	278.7	128.5	82.0	19.8	80.0	4.8	10.8	24.5			
	ピーク生起	26	0	13.2	15.3	6.5	19.1	28.1	12.2	13.7	35.0	7.0	25.0	12.0	20.2	20.0	21.8		

欠：欠測

日界：9時

様式1-8

中部地方整備局 木曾川水系 対象洪水観測所日雨量表

洪水		S33.7.25																	
月	日	前日	濁河	小和知	成山	御嵩	御岳山	赤沢	阿寺	川上	福岡	蘭	岡の平	藪原	西野川	福島	三浦	王滝	
7	1	-25																	
	2	-24																	
	3	-23																	
	4	-22																	
	5	-21																	
	6	-20																	
	7	-19																	
	8	-18																	
	9	-17																	
	10	-16																	
	11	-15																	
	12	-14																	
	13	-13																	
	14	-12																	
	15	-11																	
	16	-10																	
	17	-9																	
	18	-8																	
	19	-7																	
	20	-6																	
	21	-5																	
	22	-4																	
	23	-3																	
	24	-2								60.0				80.1		80.3	168.0	113.0	
	25	-1								23.0				80.2		83.5	156.0	64.0	
ピーク生起	26	0								15.0				23.1		38.8	39.9	16.0	

欠：欠測

日界：9時

様式1-8

中部地方整備局 木曾川水系 対象洪水観測所日雨量表

洪水		S33.7.25																	
月	日	前日	三留野	笠置	丸山	桃山	須原	渡合	恵那	岩村	大井	根の上	付知	木祖					
7	1	-25																	
	2	-24																	
	3	-23																	
	4	-22																	
	5	-21																	
	6	-20																	
	7	-19																	
	8	-18																	
	9	-17																	
	10	-16																	
	11	-15																	
	12	-14																	
	13	-13																	
	14	-12																	
	15	-11																	
	16	-10																	
	17	-9																	
	18	-8																	
	19	-7																	
	20	-6																	
	21	-5																	
	22	-4																	
	23	-3																	
	24	-2	64.0	49.7	39.1				欠		50.1		70.5	81.4					
	25	-1	14.5	6.0	6.1				欠		27.1		17.8	25.5					
	ピーク生起	26	0	22.5	13.3	19.0			欠		23.4		14.0	21.1					

欠：欠測

日界：9時

様式1-8

中部地方整備局 木曾川水系 対象洪水観測所日雨量表

洪水		S35.8.13																	
月	日	前日	高根	胡桃島	大西	湯屋	下呂	大原	小川	和良	神土	黒川	三川	今渡	上麻生	神淵	小坊	カジヤ	
7	20	-25																	
	21	-24																	
	22	-23																	
	23	-22																	
	24	-21																	
	25	-20																	
	26	-19																	
	27	-18																	
	28	-17																	
	29	-16																	
	30	-15																	
31	-14																		
8	1	-13																	
	2	-12																	
	3	-11																	
	4	-10																	
	5	-9																	
	6	-8																	
	7	-7																	
	8	-6																	
	9	-5																	
	10	-4	24.3	24.3	28.0	5.0	5.6	44.0	40.2	48.0	19.0	44.0	0.0	40.0	31.8	36.6	41.5		
	11	-3	33.8	33.8	57.0	65.0	82.5	71.2	115.1	115.6	59.0	62.0	57.1	41.0	26.6	43.5	44.7		
	12	-2	76.8	76.8	96.0	63.5	63.5	174.0	255.5	184.0	141.7	81.0	63.0	72.0	55.3	72.5	98.9		
	13	-1	29.7	29.7	31.5	120.6	71.1	88.2	21.7	24.4	78.0	71.0	70.0	43.0	18.6	34.4	35.0		
	ピーク生起	14	0	14.2	17.0	7.5	14.5	33.0	7.5	33.9	41.5	43.0	69.0	35.5	19.4	15.0	25.2		

欠：欠測

日界：9時

様式1-8

中部地方整備局 木曾川水系 対象洪水観測所日雨量表

洪水		S35.8.13																		
月	日	前日	濁河	小和知	成山	御嵩	御岳山	赤沢	阿寺	川上	福岡	蘭	岡の平	藪原	西野川	福島	三浦	王滝		
7	20	-25																		
	21	-24																		
	22	-23																		
	23	-22																		
	24	-21																		
	25	-20																		
	26	-19																		
	27	-18																		
	28	-17																		
	29	-16																		
	30	-15																		
	31	-14																		
	8	1	-13																	
2		-12																		
3		-11																		
4		-10																		
5		-9																		
6		-8																		
7		-7																		
8		-6																		
9		-5																		
10		-4												44.0		68.5	45.0	52.3		
11		-3												34.5		58.0	166.5	75.0		
12	-2												60.0		75.0	194.9	91.5			
13	-1												48.5		57.0	135.1	87.6			
ピーク生起	14	0											61.5		35.0	44.8	38.7			

欠：欠測

日界：9時

様式1-8

中部地方整備局 木曾川水系 対象洪水観測所日雨量表

洪水		S35.8.13																
月	日	前日	三留野	笠置	丸山	桃山	須原	渡合	恵那	岩村	大井	根の上	付知	木祖				
7	20	-25																
	21	-24																
	22	-23																
	23	-22																
	24	-21																
	25	-20																
	26	-19																
	27	-18																
	28	-17																
	29	-16																
	30	-15																
	31	-14																
	8	1	-13															
2		-12																
3		-11																
4		-10																
5		-9																
6		-8																
7		-7																
8		-6																
9		-5																
10		-4	49.5	43.3	39.7				45.2	93.0	69.5		70.0	47.9				
11		-3	73.5	35.2	47.5				73.5	118.0	58.6		44.6	55.3				
12		-2	40.2	42.1	60.4				91.2	13.0	92.0		70.0	87.0				
13		-1	98.2	32.6	27.3				131.4	84.6	84.5		58.5	85.2				
ピーク生起		14	0	75.0	21.8	27.9			67.9	18.0	11.5		12.3	72.8				

欠：欠測

日界：9時

様式1-8

中部地方整備局 木曾川水系 対象洪水観測所日雨量表

洪水		S36.6.27																
月	日	前日	高根	胡桃島	大西	湯屋	下呂	大原	小川	和良	神土	黒川	三川	今渡	上麻生	神淵	小坊	カジヤ
6	3	-25																
	4	-24																
	5	-23																
	6	-22																
	7	-21																
	8	-20																
	9	-19																
	10	-18																
	11	-17																
	12	-16																
	13	-15																
	14	-14																
	15	-13																
	16	-12																
	17	-11																
	18	-10																
	19	-9																
	20	-8																
	21	-7																
	22	-6																
	23	-5																
	24	-4																
	25	-3	17.5	17.5	20.5	10.0	28.0	30.7	58.2	52.4	45.1	22.0	23.0	48.0	39.0	36.5	46.7	
	26	-2	63.5	63.5	68.5	12.5	133.4	107.0	121.1	150.6	141.6	100.0	127.3	135.0	130.0	143.0	171.2	
27	-1	89.0	89.0	87.5	18.5	102.0	101.9	107.8	120.8	100.0	140.0	197.5	139.0	72.2	110.6	108.0		
ピーク生起	28	0	42.5	52.7	4.2	60.0	53.6	51.2	72.0	32.0	40.0	49.8	48.0	29.0	38.0	32.6		

欠測補填の状況：\*欠測補填

日界：9時

様式1-8

中部地方整備局 木曾川水系 対象洪水観測所日雨量表

洪水		S36.6.27																		
月	日	前日	濁河	小和知	成山	御嵩	御岳山	赤沢	阿寺	川上	福岡	蘭	岡の平	藪原	西野川	福島	三浦	王滝		
6	3	-25																		
	4	-24																		
	5	-23																		
	6	-22																		
	7	-21																		
	8	-20																		
	9	-19																		
	10	-18																		
	11	-17																		
	12	-16																		
	13	-15																		
	14	-14																		
	15	-13																		
	16	-12																		
	17	-11																		
	18	-10																		
	19	-9																		
	20	-8																		
	21	-7																		
	22	-6																		
	23	-5																		
	24	-4																		
	25	-3								-					14.8		16.0	32.1	19.5	
	26	-2								-					65.6		90.2	138.3	116.0	
27	-1								-					102.0		92.0	158.0	101.4		
ピーク生起	28	0							-					101.0		67.5	92.3	47.2		

欠測補填の状況：\*欠測補填

日界：9時

様式1-8

中部地方整備局 木曾川水系 対象洪水観測所日雨量表

洪水		S36.6.27																	
月	日	前日	三留野	笠置	丸山	桃山	須原	渡合	恵那	岩村	大井	根の上	付知	木祖					
6	3	-25																	
	4	-24																	
	5	-23																	
	6	-22																	
	7	-21																	
	8	-20																	
	9	-19																	
	10	-18																	
	11	-17																	
	12	-16																	
	13	-15																	
	14	-14																	
	15	-13																	
	16	-12																	
	17	-11																	
	18	-10																	
	19	-9																	
	20	-8																	
	21	-7																	
	22	-6																	
	23	-5																	
	24	-4																	
	25	-3	14.1	23.1	33.2				21.2	22.7	29.5	-	22.0	21.8					
	26	-2	80.0	104.4	121.2				115.6	111.0	95.0	-	83.0	124.0					
27	-1	216.3	176.1	182.4				155.3	379.5	250.4	-	200.5	121.0						
ピーク生起	28	0	54.0	25.0	32.5			70.4	73.1	38.9	-	39.0	37.0						

欠測補填の状況：\*欠測補填

日界：9時

様式1-8

中部地方整備局 木曾川水系 対象洪水観測所日雨量表

洪水		S39.9.25																
月	日	前日	高根	胡桃島	大西	湯屋	下呂	大原	小川	和良	神土	黒川	三川	今渡	上麻生	神淵	小坊	カジヤ
9	0	-25																
	1	-24																
	2	-23																
	3	-22																
	4	-21																
	5	-20																
	6	-19																
	7	-18																
	8	-17																
	9	-16																
	10	-15																
	11	-14																
	12	-13																
	13	-12																
	14	-11																
	15	-10																
	16	-9																
	17	-8																
	18	-7																
	19	-6																
	20	-5																
	21	-4																
	22	-3																
	23	-2																
24	-1		94.5	欠	95.5	115.0	123.0	149.0	199.2	126.0	110.5	112.7	91.0	85.6	95.3	99.7		
ピーク生起	25	0	27.4	欠	25.4	32.0	28.5	34.0	24.6	16.0	40.5	33.3	34.0	6.0	24.5	18.7		

欠：欠測

日界：9時

様式1-8

中部地方整備局 木曾川水系 対象洪水観測所日雨量表

洪水		S39.9.25																	
月	日	前日	濁河	小和知	成山	御嵩	御岳山	赤沢	阿寺	川上	福岡	蘭	岡の平	藪原	西野川	福島	三浦	王滝	
9	0	-25																	
	1	-24																	
	2	-23																	
	3	-22																	
	4	-21																	
	5	-20																	
	6	-19																	
	7	-18																	
	8	-17																	
	9	-16																	
	10	-15																	
	11	-14																	
	12	-13																	
	13	-12																	
	14	-11																	
	15	-10																	
	16	-9																	
	17	-8																	
	18	-7																	
	19	-6																	
	20	-5																	
	21	-4																	
	22	-3																	
	23	-2																	
	24	-1													46.0		120.0	196.0	106.0
ピーク生起	25	0												16.0		59.0	74.5	68.6	

欠：欠測

日界：9時

様式1-8

中部地方整備局 木曾川水系 対象洪水観測所日雨量表

洪水		S39.9.25		笠置	丸山	桃山	須原	渡合	恵那	岩村	大井	根の上	付知	木祖				
月	日	前日	三留野															
9	0	-25																
	1	-24																
	2	-23																
	3	-22																
	4	-21																
	5	-20																
	6	-19																
	7	-18																
	8	-17																
	9	-16																
	10	-15																
	11	-14																
	12	-13																
	13	-12																
	14	-11																
	15	-10																
	16	-9																
	17	-8																
	18	-7																
	19	-6																
	20	-5																
	21	-4																
	22	-3																
	23	-2																
		24	-1	56.5	91.5	80.0			126.4	189.0	78.5			欠				
ピーク生起	25	0	83.4	29.0	24.4			53.4	50.5	20.4			欠					

欠：欠測

日界：9時

様式1-8

中部地方整備局 木曾川水系 対象洪水観測所日雨量表

洪水		S42.7.9																
月	日	前日	高根	胡桃島	大西	湯屋	下呂	大原	小川	和良	神土	黒川	三川	今渡	上麻生	神淵	小坊	カジヤ
6	15	-25																
	16	-24																
	17	-23																
	18	-22																
	19	-21																
	20	-20																
	21	-19																
	22	-18																
	23	-17																
	24	-16																
25	-15																	
26	-14																	
27	-13																	
28	-12																	
29	-11																	
30	-10																	
7	1	-9																
	2	-8																
	3	-7																
	4	-6																
	5	-5																
	6	-4																
	7	-3																
	8	-2	28.3	34.0	36.3	32.0	67.3	42.5	63.3	41.0	34.5	21.6	14.6	0.0	19.3	31.2		
	9	-1	100.5	79.2	72.0	95.9	97.2	84.5	102.4	93.0	189.5	198.0	44.0	138.3	140.0	118.6		
	ピーク生起	10	0	3.0	4.1	14.7	1.0	2.4	0.0	0.0	0.0	1.5	1.1	58.0	0.0	0.0	0.2	

欠：欠測

日界：9時

様式1-8

中部地方整備局 木曾川水系 対象洪水観測所日雨量表

洪水		S42.7.9																		
月	日	前日	濁河	小和知	成山	御嵩	御岳山	赤沢	阿寺	川上	福岡	蘭	岡の平	藪原	西野川	福島	三浦	王滝		
6	15	-25																		
	16	-24																		
	17	-23																		
	18	-22																		
	19	-21																		
	20	-20																		
	21	-19																		
	22	-18																		
	23	-17																		
	24	-16																		
25	-15																			
26	-14																			
27	-13																			
28	-12																			
29	-11																			
30	-10																			
7	1	-9																		
	2	-8																		
	3	-7																		
	4	-6																		
	5	-5																		
	6	-4																		
	7	-3																		
	8	-2												53.5		36.5	49.5	42.0		
	9	-1												142.0		140.5	164.0	156.0		
	ピーク生起	10	0											1.5		2.5	0.0	1.5		

欠：欠測

日界：9時

様式1-8

中部地方整備局 木曾川水系 対象洪水観測所日雨量表

洪水		S42.7.9																	
月	日	前日	三留野	笠置	丸山	桃山	須原	渡合	恵那	岩村	大井	根の上	付知	木祖					
6	15	-25																	
	16	-24																	
	17	-23																	
	18	-22																	
	19	-21																	
	20	-20																	
	21	-19																	
	22	-18																	
	23	-17																	
	24	-16																	
25	-15																		
26	-14																		
27	-13																		
28	-12																		
29	-11																		
30	-10																		
7	1	-9																	
	2	-8																	
	3	-7																	
	4	-6																	
	5	-5																	
	6	-4																	
	7	-3																	
	8	-2	9.9	8.0	9.0			73.0	18.4	15.0									
	9	-1	266.3	133.0	155.0			313.0	134.5	106.0									
	ピーク生起	10	0	14.6	5.0	0.0			0.5	6.0	1.0								

欠：欠測

日界：9時

様式1-8

中部地方整備局 木曾川水系 対象洪水観測所日雨量表

洪水		S43.8.17																	
月	日	前日	高根	胡桃島	大西	湯屋	下呂	大原	小川	和良	神土	黒川	三川	今渡	上麻生	神淵	小坊	カジヤ	
7	24	-25																	
	25	-24																	
	26	-23																	
	27	-22																	
	28	-21																	
	29	-20																	
	30	-19																	
8	31	-18																	
	1	-17																	
	2	-16																	
	3	-15																	
	4	-14																	
	5	-13																	
	6	-12																	
	7	-11																	
	8	-10																	
	9	-9																	
	10	-8																	
11	-7																		
12	-6																		
13	-5																		
14	-4																		
15	-3																		
16	-2		5.7	15.5	17.5	2.5	0.0	72.1	10.5	4.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			
17	-1		107.5	151.5	40.4	214.9	216.0	83.9	207.1	209.6	317.9	334.5	355.0	70.8	382.0	259.0			
ピーク生起	18	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			

欠：欠測

日界：9時

様式1-8

中部地方整備局 木曾川水系 対象洪水観測所日雨量表

洪水		S43.8.17																		
月	日	前日	濁河	小和知	成山	御嵩	御岳山	赤沢	阿寺	川上	福岡	蘭	岡の平	藪原	西野川	福島	三浦	王滝		
7	24	-25																		
	25	-24																		
	26	-23																		
	27	-22																		
	28	-21																		
	29	-20																		
	30	-19																		
8	31	-18																		
	1	-17																		
	2	-16																		
	3	-15																		
	4	-14																		
	5	-13																		
	6	-12																		
	7	-11																		
	8	-10																		
	9	-9																		
	10	-8																		
11	-7																			
12	-6																			
13	-5																			
14	-4																			
15	-3																			
16	-2													0.0		0.0	0.0	0.0		
17	-1													110.0		120.4	134.0	127.0		
ピーク生起	18	0												0.0		0.0	0.0	0.0		

欠：欠測

日界：9時

様式1-8

中部地方整備局 木曾川水系 対象洪水観測所日雨量表

洪水		S43.8.17																	
月	日	前日	三留野	笠置	丸山	桃山	須原	渡合	恵那	岩村	大井	根の上	付知	木祖					
7	24	-25																	
	25	-24																	
	26	-23																	
	27	-22																	
	28	-21																	
	29	-20																	
	30	-19																	
8	31	-18																	
	1	-17																	
	2	-16																	
	3	-15																	
	4	-14																	
	5	-13																	
	6	-12																	
	7	-11																	
	8	-10																	
	9	-9																	
	10	-8																	
11	-7																		
12	-6																		
13	-5																		
14	-4																		
15	-3																		
16	-2	0.0	0.0	0.0				0.0	0.0	0.0									
17	-1	163.8	98.0	65.0				216.0	65.4	39.0									
ピーク生起	18	0	0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0									

欠：欠測

日界：9時

様式1-8

中部地方整備局 木曾川水系 対象洪水観測所日雨量表

洪水		S45.6.15																		
月	日	前日	高根	胡桃島	大西	湯屋	下呂	大原	小川	和良	神土	黒川	三川	今渡	上麻生	神淵	小坊	カジヤ		
5	22	-25																		
	23	-24																		
	24	-23																		
	25	-22																		
	26	-21																		
	27	-20																		
	28	-19																		
	29	-18																		
	30	-17																		
	31	-16																		
6	1	-15																		
	2	-14																		
	3	-13																		
	4	-12																		
	5	-11																		
	6	-10																		
	7	-9																		
	8	-8																		
	9	-7																		
	10	-6																		
	11	-5																		
	12	-4																		
	13	-3																		
	14	-2	86.7	96.2	84.0	95.8	97.5	118.6	98.1	76.0	67.1	72.0	66.0	55.0	57.5	77.0				
	15	-1	116.6	123.0	99.0	136.7	181.5	129.9	195.0	212.0	230.0	218.1	228.0	180.7	221.3	202.0				
	ピーク生起	16	0	19.0	欠	17.7	25.9	32.0	30.7	32.4	39.0	23.5	23.5	20.8	29.2	26.4	26.0			

欠：欠測

日界：9時

様式1-8

中部地方整備局 木曾川水系 対象洪水観測所日雨量表

洪水		S45.6.15																		
月	日	前日	濁河	小和知	成山	御嵩	御岳山	赤沢	阿寺	川上	福岡	蘭	岡の平	藪原	西野川	福島	三浦	王滝		
5	22	-25																		
	23	-24																		
	24	-23																		
	25	-22																		
	26	-21																		
	27	-20																		
	28	-19																		
	29	-18																		
	30	-17																		
	31	-16																		
	6	1	-15																	
2		-14																		
3		-13																		
4		-12																		
5		-11																		
6		-10																		
7		-9																		
8		-8																		
9		-7																		
10		-6																		
11		-5																		
12		-4																		
13		-3																		
14		-2													91.2		85.0	133.0	109.0	
15		-1													154.5		148.0	205.0	204.0	
ピーク生起	16	0												23.5		0.0	32.0	35.5		

欠：欠測

日界：9時

様式1-8

中部地方整備局 木曾川水系 対象洪水観測所日雨量表

洪水		S45.6.15																	
月	日	前日	三留野	笠置	丸山	桃山	須原	渡合	恵那	岩村	大井	根の上	付知	木祖					
5	22	-25																	
	23	-24																	
	24	-23																	
	25	-22																	
	26	-21																	
	27	-20																	
	28	-19																	
	29	-18																	
	30	-17																	
	31	-16																	
6	1	-15																	
	2	-14																	
	3	-13																	
	4	-12																	
	5	-11																	
	6	-10																	
	7	-9																	
	8	-8																	
	9	-7																	
	10	-6																	
	11	-5																	
	12	-4																	
	13	-3																	
	14	-2	109.0	77.0	40.5			124.5	176.0	71.0									
	15	-1	163.1	200.0	222.0			244.0	285.0	200.0									
ピーク生起	16	0	30.0	30.0	52.5			30.0	26.0	28.5									

欠：欠測

日界：9時

様式1-8

中部地方整備局 木曾川水系 対象洪水観測所日雨量表

洪水		S46.9.6																		
月	日	前日	高根	胡桃島	大西	湯屋	下呂	大原	小川	和良	神土	黒川	三川	今渡	上麻生	神淵	小坊	カジヤ		
8	13	-25																		
	14	-24																		
	15	-23																		
	16	-22																		
	17	-21																		
	18	-20																		
	19	-19																		
	20	-18																		
	21	-17																		
	22	-16																		
	23	-15																		
	24	-14																		
	25	-13																		
	26	-12																		
27	-11																			
28	-10																			
29	-9																			
30	-8																			
31	-7																			
9	1	-6																		
	2	-5																		
	3	-4																		
	4	-3	0.5	21.8	15.4	24.9	34.1	36.4	48.6	26.8	5.3	3.5	4.6	1.1	1.4	4.8				
	5	-2	70.7	79.2	154.2	92.2	126.3	162.5	92.5	97.6	34.0	35.3	28.2	34.5	25.9	61.0				
	6	-1	174.2	209.5	100.0	249.3	309.5	138.9	235.5	310.0	68.6	78.7	69.8	41.7	80.0	114.0				
	7	0	28.8	24.0	15.7	26.8	28.9	14.5	22.0	27.2	27.6	24.8	28.4	25.7	28.1	35.0				

ピーク生起  
欠：欠測

日界：9時

様式1-8

中部地方整備局 木曾川水系 対象洪水観測所日雨量表

洪水		S46.9.6																		
月	日	前日	濁河	小和知	成山	御嵩	御岳山	赤沢	阿寺	川上	福岡	蘭	岡の平	藪原	西野川	福島	三浦	王滝		
8	13	-25																		
	14	-24																		
	15	-23																		
	16	-22																		
	17	-21																		
	18	-20																		
	19	-19																		
	20	-18																		
	21	-17																		
	22	-16																		
	23	-15																		
	24	-14																		
	25	-13																		
	26	-12																		
27	-11																			
28	-10																			
29	-9																			
30	-8																			
31	-7																			
9	1	-6																		
	2	-5																		
	3	-4																		
	4	-3												20.8		12.0	47.0	17.0		
	5	-2												136.0		105.0	191.0	97.4		
	6	-1												189.0		174.0	319.0	165.4		
	7	0												26.7		35.2	36.0	42.3		

ピーク生起  
欠：欠測

日界：9時

様式1-8

中部地方整備局 木曾川水系 対象洪水観測所日雨量表

洪水		S46.9.6																
月	日	前日	三留野	笠置	丸山	桃山	須原	渡合	恵那	岩村	大井	根の上	付知	木祖				
8	13	-25																
	14	-24																
	15	-23																
	16	-22																
	17	-21																
	18	-20																
	19	-19																
	20	-18																
	21	-17																
	22	-16																
	23	-15																
	24	-14																
	25	-13																
	26	-12																
27	-11																	
28	-10																	
29	-9																	
30	-8																	
31	-7																	
9	1	-6																
	2	-5																
	3	-4																
	4	-3	9.5	5.0	0.0			35.0	33.2	2.5								
	5	-2	34.8	24.0	22.0			151.0	31.4	10.0								
	6	-1	59.5	40.0	64.0			227.0	69.0	34.5								
	7	0	31.6	21.0	32.0			55.5	34.2	27.0								

ピーク生起  
欠：欠測

日界：9時

様式1-8

中部地方整備局 木曾川水系 対象洪水観測所日雨量表

洪水		S47.7.13																	
月	日	前日	高根	胡桃島	大西	湯屋	下呂	大原	小川	和良	神土	黒川	三川	今渡	上麻生	神淵	小坊	カジヤ	
6	18	-25																	
	19	-24																	
	20	-23																	
	21	-22																	
	22	-21																	
	23	-20																	
	24	-19																	
	25	-18																	
	26	-17																	
	27	-16																	
28	-15																		
29	-14																		
30	-13																		
7	1	-12																	
	2	-11																	
	3	-10																	
	4	-9																	
	5	-8																	
	6	-7																	
	7	-6																	
	8	-5																	
	9	-4	35.7	33.5	19.7	34.0	37.1	24.7	37.3	55.0	35.9	19.6	17.9	欠	15.6	18.2			
	10	-3	70.4	73.3	42.5	97.0	122.1	74.1	92.0	130.7	133.0	105.8	93.0	欠	105.0	110.2			
	11	-2	170.9	148.5	93.3	185.0	139.0	161.0	162.5	163.4	79.0	81.7	55.9	欠	36.0	53.0			
	12	-1	97.7	111.2	108.1	137.0	168.0	253.5	235.7	172.7	141.3	161.8	133.1	欠	139.0	123.0			
	ピーク生起	13	0	9.1	7.8	17.8	20.0	31.9	43.6	63.5	51.4	22.8	34.6	28.0	欠	29.5	17.3		

欠測補填の状況：\*欠測補填

日界：9時

様式1-8

中部地方整備局 木曾川水系 対象洪水観測所日雨量表

洪水		S47.7.13																	
月	日	前日	濁河	小和知	成山	御嵩	御岳山	赤沢	阿寺	川上	福岡	蘭	岡の平	藪原	西野川	福島	三浦	王滝	
6	18	-25																	
	19	-24																	
	20	-23																	
	21	-22																	
	22	-21																	
	23	-20																	
	24	-19																	
	25	-18																	
	26	-17																	
	27	-16																	
7	28	-15																	
	29	-14																	
	30	-13																	
	1	-12																	
	2	-11																	
	3	-10																	
	4	-9																	
	5	-8																	
	6	-7																	
	7	-6																	
ピーク生起	8	-5																	
	9	-4							-					48.8		32.0	44.0	58.8	
	10	-3							-					118.7		132.0	123.0	135.7	
	11	-2							-					73.8		8.8	116.0	109.7	
	12	-1							-					76.5		87.0	203.0	141.5	
13	0							-					4.8		4.0	38.0	20.6		

欠測補填の状況：\*欠測補填

日界：9時

様式1-8

中部地方整備局 木曾川水系 対象洪水観測所日雨量表

洪水		S47.7.13																
月	日	前日	三留野	笠置	丸山	桃山	須原	渡合	恵那	岩村	大井	根の上	付知	木祖				
6	18	-25																
	19	-24																
	20	-23																
	21	-22																
	22	-21																
	23	-20																
	24	-19																
	25	-18																
	26	-17																
	27	-16																
	28	-15																
	29	-14																
30	-13																	
7	1	-12																
	2	-11																
	3	-10																
	4	-9																
	5	-8																
	6	-7																
	7	-6																
	8	-5																
	9	-4	0.0	40.0	25.0			89.5	18.9	38.2	-	-	-					
	10	-3	17.3	97.0	93.0			140.0	120.5	84.2	-	-	-					
	11	-2	37.5	29.0	22.0			160.0	31.1	25.2	-	-	-					
	12	-1	0.0	195.0	122.0			285.0	177.4	192.0	-	-	-					
	ピーク生起	13	0	16.5	16.0	22.0		11.0	10.5	6.4	-	-	-					

欠測補填の状況：\*欠測補填

日界：9時

様式1-8

中部地方整備局 木曾川水系 対象洪水観測所日雨量表

洪水		S51.9.9																	
月	日	前日	高根	胡桃島	大西	湯屋	下呂	大原	小川	和良	神土	黒川	三川	今渡	上麻生	神淵	小坊	カジヤ	
8	15	-25																	
	16	-24																	
	17	-23																	
	18	-22																	
	19	-21																	
	20	-20																	
	21	-19																	
	22	-18																	
	23	-17																	
	24	-16																	
	25	-15																	
26	-14																		
27	-13																		
28	-12																		
29	-11																		
30	-10																		
31	-9																		
9	1	-8																	
	2	-7																	
	3	-6																	
	4	-5																	
	5	-4																	
	6	-3																	
	7	-2																	
	8	-1	124.9	133.0	157.4	153.0	184.1	245.8	296.6	266.3	150.4	144.5	184.1	223.5	218.0	228.0			
	ピーク生起	9	0	40.2	39.6	59.4	49.5	57.4	89.6	76.4	65.5	60.0	62.2	56.1	85.5	57.5	69.8		

欠：欠測

日界：9時

様式1-8

中部地方整備局 木曾川水系 対象洪水観測所日雨量表

洪水		S51.9.9																		
月	日	前日	濁河	小和知	成山	御嵩	御岳山	赤沢	阿寺	川上	福岡	蘭	岡の平	藪原	西野川	福島	三浦	王滝		
8	15	-25																		
	16	-24																		
	17	-23																		
	18	-22																		
	19	-21																		
	20	-20																		
	21	-19																		
	22	-18																		
	23	-17																		
	24	-16																		
	25	-15																		
26	-14																			
27	-13																			
28	-12																			
29	-11																			
30	-10																			
31	-9																			
9	1	-8																		
	2	-7																		
	3	-6																		
	4	-5																		
	5	-4																		
	6	-3																		
	7	-2																		
	8	-1													98.0	141.8	107.5	205.5	163.6	
	ピーク生起	9	0												62.0	74.3	68.5	68.5	76.5	

欠：欠測

日界：9時

様式1-8

中部地方整備局 木曾川水系 対象洪水観測所日雨量表

洪水		S51.9.9																	
月	日	前日	三留野	笠置	丸山	桃山	須原	渡合	恵那	岩村	大井	根の上	付知	木祖					
8	15	-25																	
	16	-24																	
	17	-23																	
	18	-22																	
	19	-21																	
	20	-20																	
	21	-19																	
	22	-18																	
	23	-17																	
	24	-16																	
	25	-15																	
26	-14																		
27	-13																		
28	-12																		
29	-11																		
30	-10																		
31	-9																		
9	1	-8																	
	2	-7																	
	3	-6																	
	4	-5																	
	5	-4																	
	6	-3																	
	7	-2																	
	8	-1	118.0	130.5	183.5		94.5	176.0	欠	169.3									
	ピーク生起	9	0	74.5	63.0	54.5		78.5	87.5	89.0	60.3								

欠：欠測

日界：9時

様式1-8

中部地方整備局 木曾川水系 対象洪水観測所日雨量表

洪水		S58.9.28																
月	日	前日	高根	胡桃島	大西	湯屋	下呂	大原	小川	和良	神土	黒川	三川	今渡	上麻生	神淵	小坊	カジヤ
9	3	-25																
	4	-24																
	5	-23																
	6	-22																
	7	-21																
	8	-20																
	9	-19																
	10	-18																
	11	-17																
	12	-16																
	13	-15																
	14	-14																
	15	-13																
	16	-12																
	17	-11																
	18	-10																
	19	-9																
	20	-8																
	21	-7																
	22	-6																
	23	-5																
	24	-4																
	25	-3																
	26	-2		12.2	14.5	8.5	13.0	12.1	13.0	12.8	12.6	19.0	16.7	20.0	欠	26.0	19.1	
	27	-1		84.0	95.0	96.0	97.0	116.1	130.0	104.0	95.0	95.2	87.5	95.1	欠	138.2	107.5	
	ピーク生起	28	0	123.5	136.0	130.1	162.5	185.1	125.0	149.0	154.0	120.4	120.9	123.3	欠	170.0	119.9	

欠：欠測

日界：9時

様式1-8

中部地方整備局 木曾川水系 対象洪水観測所日雨量表

洪水		S58.9.28																		
月	日	前日	濁河	小和知	成山	御嵩	御岳山	赤沢	阿寺	川上	福岡	蘭	岡の平	藪原	西野川	福島	三浦	王滝		
9	3	-25																		
	4	-24																		
	5	-23																		
	6	-22																		
	7	-21																		
	8	-20																		
	9	-19																		
	10	-18																		
	11	-17																		
	12	-16																		
	13	-15																		
	14	-14																		
	15	-13																		
	16	-12																		
	17	-11																		
	18	-10																		
	19	-9																		
	20	-8																		
	21	-7																		
	22	-6																		
	23	-5																		
	24	-4																		
	25	-3																		
	26	-2													9.5	10.8	10.2	15.0	14.2	
	27	-1													80.0	102.0	93.7	95.0	105.5	
	ピーク生起	28	0												118.0	175.5	130.9	184.5	150.0	

欠：欠測

日界：9時

様式1-8

中部地方整備局 木曾川水系 対象洪水観測所日雨量表

洪水		S58.9.28																	
月	日	前日	三留野	笠置	丸山	桃山	須原	渡合	恵那	岩村	大井	根の上	付知	木祖					
9	3	-25																	
	4	-24																	
	5	-23																	
	6	-22																	
	7	-21																	
	8	-20																	
	9	-19																	
	10	-18																	
	11	-17																	
	12	-16																	
	13	-15																	
	14	-14																	
	15	-13																	
	16	-12																	
	17	-11																	
	18	-10																	
	19	-9																	
	20	-8																	
	21	-7																	
	22	-6																	
	23	-5																	
	24	-4																	
	25	-3																	
	26	-2	14.5	14.5	2.5	19.1	12.0	11.0	14.0	26.0	20.6	2.0	4.0	3.0					
	27	-1	89.5	89.5	65.0	64.5	109.0	114.0	109.0	103.5	70.6	73.0	70.0	84.0					
	ピーク生起	28	0	152.0	192.5	102.4	178.5	193.1	143.5	284.0	262.5	欠	欠	欠					

欠：欠測

日界：9時

様式1-8

中部地方整備局 木曾川水系 対象洪水観測所日雨量表

洪水		S63.9.25																	
月	日	前日	高根	胡桃島	大西	湯屋	下呂	大原	小川	和良	神土	黒川	三川	今渡	上麻生	神淵	小坊	カジヤ	
9	0	-25																	
	1	-24																	
	2	-23																	
	3	-22																	
	4	-21																	
	5	-20																	
	6	-19																	
	7	-18																	
	8	-17																	
	9	-16																	
	10	-15																	
	11	-14																	
	12	-13																	
	13	-12																	
	14	-11																	
	15	-10																	
	16	-9																	
	17	-8																	
	18	-7																	
	19	-6																	
	20	-5																	
	21	-4																	
	22	-3																	
	23	-2		1.3	2.7	7.1	2.3	3.5	8.0	2.5	3.8	4.0	3.1	2.9	10.5	5.5	5.0		
	24	-1		57.0	79.7	108.1	94.0	135.4	147.4	149.5	114.5	115.0	123.6	113.2	87.2	115.9	120.1		
ピーク生起	25	0	63.0	64.6	62.0	57.5	99.1	59.8	65.5	57.9	62.8	52.0	80.5	49.5	85.0	95.0			

欠測補填の状況：\*欠測補填

日界：9時

様式1-8

中部地方整備局 木曾川水系 対象洪水観測所日雨量表

洪水		S63.9.25																		
月	日	前日	濁河	小和知	成山	御嵩	御岳山	赤沢	阿寺	川上	福岡	蘭	岡の平	藪原	西野川	福島	三浦	王滝		
9	0	-25																		
	1	-24																		
	2	-23																		
	3	-22																		
	4	-21																		
	5	-20																		
	6	-19																		
	7	-18																		
	8	-17																		
	9	-16																		
	10	-15																		
	11	-14																		
	12	-13																		
	13	-12																		
	14	-11																		
	15	-10																		
	16	-9																		
	17	-8																		
	18	-7																		
	19	-6																		
	20	-5																		
	21	-4																		
	22	-3																		
	23	-2													3.0	3.2	5.7	4.5	6.8	
	24	-1													85.0	88.0	92.1	122.5	99.7	
ピーク生起	25	0												36.5	64.2	33.4	76.0	45.1		

欠測補填の状況：\*欠測補填

日界：9時

様式1-8

中部地方整備局 木曾川水系 対象洪水観測所日雨量表

洪水		S63.9.25		笠置	丸山	桃山	須原	渡合	恵那	岩村	大井	根の上	付知	木祖				
月	日	前日	三留野															
9	0	-25																
	1	-24																
	2	-23																
	3	-22																
	4	-21																
	5	-20																
	6	-19																
	7	-18																
	8	-17																
	9	-16																
	10	-15																
	11	-14																
	12	-13																
	13	-12																
	14	-11																
	15	-10																
	16	-9																
	17	-8																
	18	-7																
	19	-6																
	20	-5																
	21	-4																
	22	-3																
	23	-2	13.5	13.5	2.0	3.8	8.0	9.5	6.0	15.5	12.2	2.0	3.0	1.0				
	24	-1	111.5	111.5	34.5	125.0	110.0	106.5	163.0	196.5	120.0	55.0	45.0	42.0				
ピーク生起	25	0	97.0	187.0	57.3	53.0	72.0	101.0	111.0	100.9	173.0	160.0	128.0					

欠測補填の状況：\*欠測補填

日界：9時

様式1-8

中部地方整備局 木曾川水系 対象洪水観測所日雨量表

洪水		H1.9.3																	
月	日	前日	高根	胡桃島	大西	湯屋	下呂	大原	小川	和良	神土	黒川	三川	今渡	上麻生	神淵	小坊	カジヤ	
8	9	-25																	
	10	-24																	
	11	-23																	
	12	-22																	
	13	-21																	
	14	-20																	
	15	-19																	
	16	-18																	
	17	-17																	
	18	-16																	
	19	-15																	
	20	-14																	
	21	-13																	
	22	-12																	
	23	-11																	
	24	-10																	
	25	-9																	
	26	-8																	
	27	-7																	
	28	-6																	
	29	-5																	
	30	-4																	
	31	-3																	
	9	1	-2																
		2	-1	60.5	131.8	115.7	156.0	150.4	151.0	153.1	84.7	136.3	120.9	93.3	147.3	177.8	150.3		
		ピーク生起	3	0	38.3	48.5	37.8	53.5	64.4	80.8	82.0	49.4	69.1	74.4	62.9	25.5	48.0	39.4	

欠測補填の状況：\*欠測補填

日界：9時

様式1-8

中部地方整備局 木曾川水系 対象洪水観測所日雨量表

洪水		H1.9.3																		
月	日	前日	濁河	小和知	成山	御嵩	御岳山	赤沢	阿寺	川上	福岡	蘭	岡の平	藪原	西野川	福島	三浦	王滝		
8	9	-25																		
	10	-24																		
	11	-23																		
	12	-22																		
	13	-21																		
	14	-20																		
	15	-19																		
	16	-18																		
	17	-17																		
	18	-16																		
	19	-15																		
	20	-14																		
	21	-13																		
	22	-12																		
	23	-11																		
	24	-10																		
	25	-9																		
	26	-8																		
	27	-7																		
	28	-6																		
	29	-5																		
	30	-4																		
	31	-3																		
	9	1	-2																	
		2	-1											75.0	55.0	83.0	65.1	165.5	133.5	
		3	0											69.0	78.0	77.2	60.8	112.5	97.0	

欠測補填の状況：\*欠測補填

日界：9時

様式1-8

中部地方整備局 木曾川水系 対象洪水観測所日雨量表

洪水		H1.9.3		笠置	丸山	桃山	須原	渡合	恵那	岩村	大井	根の上	付知	木祖					
月	日	前日	三留野																
8	9	-25																	
	10	-24																	
	11	-23																	
	12	-22																	
	13	-21																	
	14	-20																	
	15	-19																	
	16	-18																	
	17	-17																	
	18	-16																	
	19	-15																	
	20	-14																	
	21	-13																	
	22	-12																	
	23	-11																	
	24	-10																	
	25	-9																	
	26	-8																	
	27	-7																	
	28	-6																	
	29	-5																	
	30	-4																	
	31	-3																	
	9	1	-2																
		2	-1	69.1	132.4	82.1	84.0	85.5	141.0	101.0	79.9	143.0	87.0	143.0					
		ピーク生起	3	99.6	59.6	57.7	122.0	114.5	118.0	176.5	99.6	60.0	90.0	152.0					

欠測補填の状況：\*欠測補填

日界：9時

様式1-8

中部地方整備局 木曾川水系 対象洪水観測所日雨量表

洪水		H11.9.20		胡桃島	大西	湯屋	下呂	大原	小川	和良	神土	黒川	三川	今渡	上麻生	神淵	小坊	カジヤ	
月	日	前日	高根																
8	28	-25																	
	29	-24																	
	30	-23																	
	31	-22																	
9	1	-21																	
	2	-20																	
	3	-19																	
	4	-18																	
	5	-17																	
	6	-16																	
	7	-15																	
	8	-14																	
	9	-13																	
	10	-12																	
	11	-11																	
	12	-10																	
	13	-9																	
	14	-8																	
	15	-7																	
	16	-6																	
	17	-5																	
	18	-4																	
19	-3	1.0	1.0	2.0		1.0	1.0	3.0	1.0	1.0	0.0	0.0	1.0	2.0		1.0	1.0	2.0	
20	-2	55.0	55.0	48.0		100.0	111.0	48.0	84.0	215.0	80.0	51.0	86.0	42.0		84.0	39.0	38.0	
21	-1	112.0	112.0	121.0		139.0	88.0	124.0	173.0	232.0	63.0	30.0	63.0	45.0		177.0	135.0	162.0	
ピーク生起	22	0	178.0	219.0		196.0	113.0	207.0	241.0	185.0	57.0	47.0	49.0	29.0		71.0	194.0	254.0	

欠測補填の状況：\*欠測補填

日界：9時

様式1-8

中部地方整備局 木曾川水系 対象洪水観測所日雨量表

洪水		H11.9.20																	
月	日	前日	濁河	小和知	成山	御嵩	御岳山	赤沢	阿寺	川上	福岡	蘭	岡の平	藪原	西野川	福島	三浦	王滝	
8	28	-25																	
	29	-24																	
	30	-23																	
	31	-22																	
9	1	-21																	
	2	-20																	
	3	-19																	
	4	-18																	
	5	-17																	
	6	-16																	
	7	-15																	
	8	-14																	
	9	-13																	
	10	-12																	
	11	-11																	
	12	-10																	
	13	-9																	
	14	-8																	
15	-7																		
16	-6																		
17	-5																		
18	-4																		
19	-3	0.0	0.0	1.0	0.0	2.0	1.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
20	-2	95.0	98.0	79.0	27.0	28.0	99.0	111.0	35.0	27.0	25.0	14.0	15.0	18.0	25.0	80.0	62.0		
21	-1	97.0	97.0	125.0	13.0	63.0	28.0	46.0	15.0	12.0	20.0	39.0	42.0	60.0	29.0	67.0	59.0		
ピーク生起	22	0	147.0	68.0	60.0	42.0	148.0	88.0	127.0	44.0	41.0	44.0	117.0	91.0	130.0	97.0	141.0	63.0	

欠測補填の状況：\*欠測補填

日界：9時

様式1-8

中部地方整備局 木曾川水系 対象洪水観測所日雨量表

洪水		H11.9.20		笠置	丸山	桃山	須原	渡合	恵那	岩村	大井	根の上	付知	木祖				
月	日	前日	三留野															
8	28	-25																
	29	-24																
	30	-23																
	31	-22																
9	1	-21																
	2	-20																
	3	-19																
	4	-18																
	5	-17																
	6	-16																
	7	-15																
	8	-14																
	9	-13																
	10	-12																
	11	-11																
	12	-10																
	13	-9																
	14	-8																
	15	-7																
	16	-6																
	17	-5																
	18	-4																
19	-3	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0					
20	-2	27.0	43.0	31.0	83.0	37.0	116.0	9.0	0.0	32.0	9.0	63.0						
21	-1	14.0	9.0	18.0	18.0	19.0	92.0	25.0	4.0	7.0	11.0	33.0						
ピーク生起	22	0	39.0	35.0	40.0	51.0	39.0	125.0	104.0	64.0	46.0	47.0	52.0					

欠測補填の状況：\*欠測補填

日界：9時

様式1-8

中部地方整備局 木曾川水系 対象洪水観測所日雨量表

洪水		H12.9.11																		
月	日	前日	高根	胡桃島	大西	湯屋	下呂	大原	小川	和良	神土	黒川	三川	今渡	上麻生	神淵	小坊	カジヤ		
8	18	-25																		
	19	-24																		
	20	-23																		
	21	-22																		
	22	-21																		
	23	-20																		
	24	-19																		
	25	-18																		
	26	-17																		
	27	-16																		
	28	-15																		
29	-14																			
30	-13																			
31	-12																			
9	1	-11																		
	2	-10																		
	3	-9																		
	4	-8																		
	5	-7																		
	6	-6																		
	7	-5																		
	8	-4																		
	9	-3																		
	10	-2	0.0	1.0		1.0	0.0	18.0	5.0	3.0	0.0	0.0	0.0	2.0		16.0	2.0	5.0		
	11	-1	97.0	112.0		128.0	140.0	172.0	152.0	173.0	160.0	159.0	145.0	180.0		157.0	109.0	138.0		
ピーク生起	12	0	48.0	46.0		40.0	47.0	47.0	44.0	39.0	82.0	109.0	93.0	86.0		41.0	41.0	38.0		

欠測補填の状況：\*欠測補填

日界：9時

様式1-8

中部地方整備局 木曾川水系 対象洪水観測所日雨量表

洪水		H12.9.11																		
月	日	前日	濁河	小和知	成山	御嵩	御岳山	赤沢	阿寺	川上	福岡	蘭	岡の平	藪原	西野川	福島	三浦	王滝		
8	18	-25																		
	19	-24																		
	20	-23																		
	21	-22																		
	22	-21																		
	23	-20																		
	24	-19																		
	25	-18																		
	26	-17																		
	27	-16																		
	28	-15																		
29	-14																			
30	-13																			
31	-12																			
9	1	-11																		
	2	-10																		
	3	-9																		
	4	-8																		
	5	-7																		
	6	-6																		
	7	-5																		
	8	-4																		
	9	-3																		
	10	-2	0.0	1.0	1.0	0.0	2.0	0.0	3.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	4.0	2.0		
	11	-1	124.0	162.0	148.0	229.0	150.0	177.0	179.0	145.0	151.0	133.0	139.0	112.0	145.0	150.0	200.0	171.0		
ピーク生起	12	0	45.0	59.0	63.0	134.0	62.0	94.0	93.0	85.0	93.0	169.0	77.0	57.0	65.0	77.0	55.0	79.0		

欠測補填の状況：\*欠測補填

日界：9時

様式1-8

中部地方整備局 木曾川水系 対象洪水観測所日雨量表

洪水		H12.9.11																
月	日	前日	三留野	笠置	丸山	桃山	須原	渡合	恵那	岩村	大井	根の上	付知	木祖				
8	18	-25																
	19	-24																
	20	-23																
	21	-22																
	22	-21																
	23	-20																
	24	-19																
	25	-18																
	26	-17																
	27	-16																
	28	-15																
29	-14																	
30	-13																	
31	-12																	
9	1	-11																
	2	-10																
	3	-9																
	4	-8																
	5	-7																
	6	-6																
	7	-5																
	8	-4																
	9	-3																
	10	-2	0.0	欠	0.0	0.0	8.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				
	11	-1	129.0	欠	177.0	143.0	125.0	179.0	231.0	235.0	171.0	185.0	164.0					
	ピーク生起	12	0	159.0	欠	118.0	101.0	126.0	86.0	273.0	201.0	112.0	178.0	75.0				

欠測補填の状況：\*欠測補填

日界：9時

様式1-8

中部地方整備局 木曾川水系 対象洪水観測所日雨量表

洪水		H16.10.20																	
月	日	前日	高根	胡桃島	大西	湯屋	下呂	大原	小川	和良	神土	黒川	三川	今渡	上麻生	神淵	小坊	カジヤ	
9	26	-25																	
	27	-24																	
	28	-23																	
	29	-22																	
	30	-21																	
	10	1	-20																
2		-19																	
3		-18																	
4		-17																	
5		-16																	
6		-15																	
7		-14																	
8		-13																	
9		-12																	
10		-11																	
11		-10																	
12		-9																	
13		-8																	
14		-7																	
15		-6																	
16	-5																		
17	-4																		
18	-3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
19	-2	19.0	24.0	29.0	24.0	30.0	29.0	31.0	29.0	30.0	33.0	34.0	34.0	30.0	29.0	29.0	29.0	29.0	
20	-1	153.0	148.0	179.0	166.0	272.0	239.0	216.0	120.0	110.0	135.0	123.0	123.0	165.0	211.0	255.0	255.0	255.0	
ピーク生起	21	0	4.0	5.0	4.0	3.0	2.0	2.0	1.0	5.0	3.0	3.0	1.0	4.0	6.0	5.0	5.0	5.0	

欠測補填の状況：\*欠測補填

日界：9時

様式1-8

中部地方整備局 木曾川水系 対象洪水観測所日雨量表

洪水		H16.10.20																	
月	日	前日	濁河	小和知	成山	御嵩	御岳山	赤沢	阿寺	川上	福岡	蘭	岡の平	藪原	西野川	福島	三浦	王滝	
9	26	-25																	
	27	-24																	
	28	-23																	
	29	-22																	
	30	-21																	
10	1	-20																	
	2	-19																	
	3	-18																	
	4	-17																	
	5	-16																	
	6	-15																	
	7	-14																	
	8	-13																	
	9	-12																	
	10	-11																	
	11	-10																	
	12	-9																	
	13	-8																	
	14	-7																	
	15	-6																	
	16	-5																	
17	-4																		
18	-3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
19	-2	26.0	27.0	29.0	37.0	33.0	36.0	33.0	26.0	24.0	23.0	22.0	28.0	22.0	33.0	31.0			
20	-1	184.0	146.0	147.0	111.0	239.0	137.0	151.0	85.0	61.0	117.0	159.0	180.0	143.0	227.0	189.0			
ピーク生起	21	0	11.0	6.0	4.0	4.0	8.0	21.0	12.0	2.0	1.0	4.0	12.0	11.0	11.0	11.0	12.0		

欠測補填の状況：\*欠測補填

日界：9時

様式1-8

中部地方整備局 木曾川水系 対象洪水観測所日雨量表

洪水		H16.10.20		笠置	丸山	桃山	須原	渡合	恵那	岩村	大井	根の上	付知	木祖					
月	日	前日	三留野																
9	26	-25																	
	27	-24																	
	28	-23																	
	29	-22																	
	30	-21																	
	10	1	-20																
2		-19																	
3		-18																	
4		-17																	
5		-16																	
6		-15																	
7		-14																	
8		-13																	
9		-12																	
10		-11																	
11		-10																	
12		-9																	
13		-8																	
14		-7																	
15		-6																	
16	-5																		
17	-4																		
18	-3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	欠	0.0	0.0	0.0	0.0					
19	-2	26.0	28.0	35.0	23.0	27.0	26.0	22.0	欠	31.0	27.0	25.0	23.0						
20	-1	107.0	115.0	111.0	119.0	111.0	155.0	155.0	欠	87.0	80.0	101.0	142.0						
ピーク生起	21	0	8.0	6.0	4.0	5.0	1.0	8.0	3.0	欠	6.0	2.0	4.0	7.0					

欠測補填の状況：\*欠測補填

日界：9時

中部地方整備局 木曾川水系 対象洪水観測所時間雨量表(点検前)









様式1-9

## 中部地方整備局 木曾川水系 対象洪水観測所時間雨量表

洪水		S33.7.25																									
日	時	水機構 岩村 水機構	岩屋 水機構	水機構 西村 水機構	弓掛 水機構	数河 水機構	水機構 川上 水機構	日出雲 水機構	楢谷 水機構	ワサビ沢 水機構	池の沢 水機構	味噌川ダ ムサイト 水機構	味噌川 ダム地点 水機構	野麦 中電	高根第一 ダム 中電	高根第二 ダム 中電	一之宿 中電	秋神ダム 中電	朝日ダム 中電	久々野 ダム 中電	大洞 中電	東上田 ダム 中電	瀬戸第一 えん場 中電	下原ダム 中電	大船渡 えん場 中電	七宗 えん場 中電	
24日	9-10																	0.0	0.0			0.0					0.0
	11																	0.0	0.0			0.0					0.0
	12																	0.0	0.0			0.0					0.0
	13																	0.0	0.2			0.2					1.8
	14																	0.2	0.2			1.4					3.7
	15																	3.2	3.4			2.2					1.2
	16																	1.9	1.2			1.3					1.0
	17																	1.2	1.2			2.0					0.6
	18																	0.5	0.4			0.9					0.4
	19																	0.2	0.3			1.2					2.6
	20																	0.4	0.5			0.2					0.3
	21																	0.0	0.0			0.5					1.0
	22																	0.0	0.0			1.1					1.0
	23																	1.2	1.2			0.9			10.4		1.0
	0																	8.5	1.0			8.4					7.8
	1																	9.8	11.8			15.1					5.4
	2																	10.2	10.0			7.4					23.2
	3																	12.5	12.8			14.2					4.6
	4																	13.6	16.7			10.2					3.6
	5																	18.5	19.5			23.6					2.8
6																	15.2	20.0			1.6					2.0	
7																	6.8	3.3			8.5					5.7	
8																	19.8	21.0			13.2					4.0	
9																	18.3	18.5			6.5					2.0	
日合計																		142.0	143.2			120.6			85.1		欠
25日	9-10																	2.3	2.5			7.2					0.0
	11																	11.3	11.0			48.5					2.5
	12																	24.5	27.5			31.4					2.5
	13																	6.5	27.0			2.2					2.0
	14																	1.0	0.8			2.8					0.5
	15																	1.3	1.5			0.6					0.0
	16																	1.0	0.8			4.6					0.5
	17																	6.0	6.0			4.7					9.0
	18																	2.0	1.7			15.3					6.5
	19																	11.6	15.4			17.6					12.0
	20																	2.5	1.0			13.8					10.3
	21																	4.5	6.5			0.6					1.0
	22																	2.4	2.2			1.3					2.5
	23																	5.5	5.1			12.6					1.0
	0																	11.1	12.6			1.8					0.5
	1																	10.0	10.5			2.0					0.3
	2																	34.6	39.0			1.8					0.9
	3																	36.0	34.0			9.2					1.0
	4																	20.8	23.0			3.7					6.0
	5																	3.8	5.0			0.8					0.5
6																	2.5	4.2			0.8					0.0	
7																	23.3	24.2			9.5					0.0	
8																	16.0	13.6			41.0					1.4	
9																	9.2	8.8			37.3					12.5	
日合計																		249.7	283.9			271.1			73.4		欠







様式1-9

中部地方整備局 木曾川水系 対象洪水観測所時間雨量表

洪水		S33.7.25																											
日	時	福岡 国交省	霧ヶ原 国交省	蘭 国交省	滑川 国交省	滑川第2 国交省	浦川 国交省	下山沢 国交省	長者畑 国交省	落合 国交省	馬籠 国交省	正ヶ根 国交省	岡の平 国交省	藪原 国交省	西野川 国交省	福島 国交省	三浦 国交省	王滝 国交省	三留野 国交省	福岡 (自) 国交省	笠置 国交省	丸山 国交省	桃山 国交省	須原 国交省	渡合 国交省	恵那 国交省			
26日	9-10													12.5		18.0	20.0	0.7											
	11													3.3		13.5	5.3	0.5											欠
	12													3.6		2.5	2.7	1.0											欠
	13													1.3		2.5	2.0	0.8											欠
	14													0.5		0.8	2.9	0.6											欠
	15													1.5		0.8	2.3	1.1											欠
	16													0.4		0.4	2.3	0.5											欠
	17													0.0		0.0	1.7	1.4											欠
	18													0.0		0.0	0.6	1.3											欠
	19													0.1		0.0	0.1	0.8											欠
	20													0.1		0.0	0.0	0.9											欠
	21													0.0		0.0	0.0	0.7											欠
	22													0.0		0.0	0.0	0.7											欠
	23													0.0		0.0	0.0	0.8											欠
	0													0.0		0.0	0.0	0.7											欠
	1													0.0		0.0	0.0	1.0											欠
	2													0.0		0.0	0.0	0.5											欠
	3													0.0		0.0	0.0	1.0											欠
	4													0.0		0.0	0.0	0.5											欠
	5													0.0		0.0	0.0	0.5											欠
6													0.0		0.0	0.0	0.0											欠	
7													0.0		0.0	0.0	0.0											欠	
8													0.0		0.0	0.0	0.0											欠	
9													0.0		0.0	0.0	0.0											欠	
日合計														23.3		38.5	39.9	16.0											
27日	9-10																												
	11																												
	12																												
	13																												
	14																												
	15																												
	16																												
	17																												
	18																												
	19																												
	20																												
	21																												
	22																												
23																													
0																													
1																													
2																													
3																													
4																													
5																													
6																													
7																													
8																													
9																													
日合計																													
※総雨量														183.6		198.2	363.9												

\*総雨量は一連降雨の最終日のみ合計



様式1-9

中部地方整備局 木曽川水系 対象洪水観測所時間雨量表

洪水		S33.7.25																									
日	時	八百津 気象庁	加子母 気象庁	久田見 気象庁	奥屋 気象庁	新田 気象庁	気象庁 瀬河 気象庁	カオレ 気象庁	開田 気象庁	気象庁 桃山 気象庁	南木曾 気象庁	三岳 気象庁	木曾福島 気象庁	気象庁 赤沢 気象庁	恵那山 気象庁	気象庁 御岳山 気象庁	気象庁 須原 気象庁	摺古木山 気象庁	野麦峠 気象庁	牧尾ダム 水機構	ウグイ川 水機構	三笠 水機構	池の越 水機構	阿木川 ダム 水機構	狸沢 水機構	大根木 水機構	
26日	9-10		15.5	2.0	欠	5.0		2.0				35.5			0.0	21.0	6.5	2.0	3.0								
	11		13.5	8.0	欠	8.0		2.0				10.0			0.0	9.0	8.7	3.0	5.0								
	12		2.5	3.5	欠	4.0		0.0				3.0			0.0	7.0	3.6	10.0	3.0								
	13		2.0	1.0	欠	1.0		12.0				2.0			0.0	3.0	0.9	1.0	1.0								
	14		0.0	1.0	欠	1.0		2.0				0.5			0.0	1.0	0.3	0.0	0.0								
	15		0.5	1.0	欠	0.0		1.0				0.5			0.0	3.0	0.3	0.0	0.0								
	16		1.0	1.0	欠	1.0		0.0				0.0			0.0	欠	0.2	0.0	0.0								
	17		0.0	1.0	欠	0.0		0.0				0.0			0.0	欠	0.1	1.0	0.0								
	18		0.5	1.5	欠	1.0		1.0				0.0			0.0	欠	0.0	0.0	1.0								
	19		0.0	0.0	欠	0.0		0.0				0.0			0.0	欠	0.0	0.0	1.0								
	20		0.0	0.0	欠	0.0		1.0				0.0			0.0	欠	0.0	0.0	0.0								
	21		0.0	0.0	欠	0.0		0.0				0.0			0.0	欠	0.0	0.0	0.0								
	22		0.0	0.0	欠	0.0		0.0				0.0			0.0	欠	0.0	0.0	0.0								
	23		0.0	0.0	欠	0.0		0.0				0.0			0.0	欠	0.0	0.0	0.0								
	0		0.0	0.0	欠	0.0		0.0				0.0			0.0	欠	0.0	0.0	0.0								
	1		0.0	0.0	欠	0.0		0.0				0.0			0.0	欠	0.0	0.0	0.0								
	2		0.0	0.0	欠	0.0		0.0				0.0			0.0	欠	0.0	0.0	0.0								
	3		0.0	0.0	欠	0.0		0.0				0.0			0.0	欠	0.0	0.0	0.0								
	4		0.0	0.0	欠	0.0		0.0				0.0			0.0	欠	0.0	0.0	0.0								
	5		0.0	0.0	欠	0.0		0.0				0.0			0.0	欠	0.0	0.0	0.0								
	6		0.0	0.0	欠	0.0		0.0				0.0			0.0	欠	0.0	0.0	0.0								
	7		0.0	0.0	欠	0.0		0.0				0.0			0.0	欠	0.0	0.0	0.0								
	8		0.0	0.0	欠	0.0		0.0				0.0			0.0	欠	0.0	0.0	0.0								
	9		0.0	0.0	欠	0.0		0.0				0.0			0.0	欠	0.0	0.0	0.0								
	日合計			35.5	20.0	欠	21.0		21.0				51.5			0.0	欠	20.6	17.0	14.0							
27日	9-10																										
	11																										
	12																										
	13																										
	14																										
	15																										
	16																										
	17																										
	18																										
	19																										
	20																										
	21																										
	22																										
23																											
0																											
1																											
2																											
3																											
4																											
5																											
6																											
7																											
8																											
9																											
日合計																											
※総雨量			224.0	96.0		156.0		109.0				177.5					175.4		258.0								

\*総雨量は一連降雨の最終日のみ合計

様式1-9

中部地方整備局 木曾川水系 対象洪水観測所時間雨量表

洪水		S33.7.25																										
日	時	水機構 岩村 水機構	岩屋 水機構	水機構 西村 水機構	弓掛 水機構	数河 水機構	水機構 川上 水機構	日出雲 水機構	楢谷 水機構	ワサビ沢 水機構	池の沢 水機構	味噌川ダ ムサイト 水機構	味噌川 ダム地点 水機構	野麦 中電	高根第一 ダム 中電	高根第二 ダム 中電	一之宿 中電	秋神ダム 中電	朝日ダム 中電	久々野 ダム 中電	大洞 中電	東上田 ダム 中電	瀬戸第一 えん場 中電	下原ダム 中電	大船渡 えん場 中電	七宗 えん場 中電		
26日	9-10																	1.6	1.5			2.7		15.0		欠		
	11																		1.2	0.7			3.5		14.5		欠	
	12																		2.4	3.1			2.8		3.2		欠	
	13																		1.4	1.4			1.1		2.0		欠	
	14																		0.9	0.7			2.0		1.3		0.1	
	15																		0.2	0.1			2.3		1.8		0.1	
	16																		0.0	0.0			0.0		1.0		0.4	
	17																		0.0	0.0			0.0		0.0		10.1	
	18																		0.0	0.1			0.0		0.0		10.8	
	19																		0.0	0.0			0.0		0.0		4.1	
	20																		0.0	0.0			0.0		0.0		2.2	
	21																		0.0	0.0			0.0		0.0		0.4	
	22																		0.0	0.0			0.0		0.0		0.1	
	23																		0.0	0.0			0.0		0.0		0.2	
	0																		0.0	0.0			0.0		0.0		0.1	
	1																		0.0	0.0			0.0		0.0		0.0	
	2																		0.0	0.0			0.0		0.0		0.0	
	3																		0.0	0.0			0.0		0.0		0.0	
	4																		0.0	0.0			0.0		0.0		1.4	
	5																		0.0	0.0			0.0		0.0		0.3	
6																		0.0	0.0			0.0		0.0		0.2		
7																		0.0	0.0			0.0		0.0		0.0		
8																		0.0	0.0			0.0		0.0		0.0		
9																		0.0	0.0			0.0		0.0		4.3		
日合計																		7.7	7.6			14.4		38.8		欠		
27日	9-10																											
	11																											
	12																											
	13																											
	14																											
	15																											
	16																											
	17																											
	18																											
	19																											
	20																											
	21																											
	22																											
23																												
0																												
1																												
2																												
3																												
4																												
5																												
6																												
7																												
8																												
9																												
日合計																												
※総雨量																			399.4	434.7			406.1		197.3			

\*総雨量は一連降雨の最終日のみ合計

様式1-9

中部地方整備局 木曾川水系 対象洪水観測所時間雨量表

洪水		S33.7.25																									
日	時	馬瀬川 第二ダム 中電	西村ダム 中電	黒石 中電	名倉 えん場 中電	上麻生 えん場 中電	川辺ダム 中電	関電三浦 関電	本谷 関電	水無沢 関電	関電白川 関電	玉滝川 関電	関電 西野川 関電	常盤 関電	関電三岳 関電	上小川 関電	下之原 関電	木曾 関電	木曾川 関電	伊奈川 関電	今朝沢 関電	東川 関電	読書 関電	関電阿寺 関電	関電山口 関電	関電落合 関電	
26日	9-10				2.5		2.3					31.4		34.5					27.5							3.0	0.6
	11				7.5		8.8					7.5		10.0					22.0							10.0	3.4
	12				2.8		2.0					4.5		3.3					2.0							4.0	5.0
	13				3.2		2.6					2.3		1.9					3.0							0.0	0.6
	14				1.8		1.0					0.5		0.3					0.0							1.0	0.1
	15				1.5		0.7					1.8		0.5					1.0							0.0	0.0
	16				1.5		1.3					1.9		0.3					0.0							0.0	0.9
	17				0.0		1.8					0.2		0.0					0.0							0.0	1.0
	18				0.0		2.2					0.1		0.0					0.0							1.0	0.3
	19				0.0		0.0					0.2		0.0					0.0							0.0	0.2
	20				0.0		0.0					0.1		0.0					0.0							0.0	0.0
	21				0.0		0.0					0.0		0.0					0.0							0.0	0.0
	22				0.0		0.0					0.0		0.0					0.0							0.0	0.0
	23				0.0		0.0					0.0		0.0					0.0							0.0	0.0
	0				0.0		0.0					0.0		0.0					0.0							0.0	0.0
	1				欠		0.0					0.0		0.0					0.0							0.0	0.0
	2				欠		0.0					0.0		0.0					0.0							0.0	0.0
	3				欠		0.0					0.0		0.0					0.0							0.0	0.0
	4				欠		0.0					0.0		0.0					0.0							0.0	0.0
5				欠		0.0					0.0		0.0					0.0							0.0	0.0	
6				欠		0.0					0.0		0.0					0.0							0.0	0.0	
7				欠		0.0					0.0		0.0					0.0							0.0	0.0	
8				欠		0.0					0.0		0.0					0.0							0.0	0.0	
9				欠		0.0					0.0		0.0					0.0							0.0	0.0	
日合計					欠		22.7					50.5		50.8					55.5							19.0	12.1
27日	9-10																										
	11																										
	12																										
	13																										
	14																										
	15																										
	16																										
	17																										
	18																										
	19																										
	20																										
	21																										
	22																										
	23																										
	0																										
	1																										
	2																										
	3																										
	4																										
5																											
6																											
7																											
8																											
9																											
日合計																											
※総雨量							53.8					387.4		177.5					208.5							109.0	63.9

\*総雨量は一連降雨の最終日のみ合計

様式 1-9

中部地方整備局 木曾川水系 対象洪水観測所時間雨量表

洪水		S33.7.25																								
日	時	関電大井 関電	関電笠置 関電	関電丸山 関電	関電兼山 関電	関電今渡 関電	関電桃山 関電																			
26日	9-10			0.6	0.0	-0.8																				
	11			5.8	8.0	8.9																				
	12			2.0	1.0	2.1																				
	13			2.3	0.0	3.0																				
	14			0.5	2.0	0.9																				
	15			0.3	0.0	0.3																				
	16			1.6	1.0	0.7																				
	17			1.3	0.0	2.0																				
	18			2.0	1.0	1.5																				
	19			0.4	0.0	0.3																				
	20			0.0	0.0	0.0																				
	21			0.0	0.0	0.0																				
	22			0.0	0.0	0.0																				
	23			0.0	0.0	0.0																				
	0			0.0	0.0	0.0																				
1			0.0	0.0	0.0																					
2			0.0	0.0	0.0																					
3			0.0	0.0	0.0																					
4			0.0	0.0	0.0																					
5			0.0	0.0	0.0																					
6			0.0	0.0	0.0																					
7			0.0	0.0	0.0																					
8			0.0	0.0	0.0																					
9			0.0	0.0	0.0																					
日合計				16.8	13.0	20.5																				
27日	9-10																									
	11																									
	12																									
	13																									
	14																									
	15																									
	16																									
	17																									
	18																									
	19																									
	20																									
	21																									
	22																									
	23																									
	0																									
1																										
2																										
3																										
4																										
5																										
6																										
7																										
8																										
9																										
日合計																										
※総雨量				59.4	31.0	41.6																				

\*総雨量は一連降雨の最終日のみ合計











様式 1-9

中部地方整備局 木曾川水系 対象洪水観測所時間雨量表

洪水		S35.8.13																									
日	時	馬瀬川 第二ダム 中電	西村ダム 中電	黒石 中電	名倉 えん場 中電	上麻生 えん場 中電	川辺ダム 中電	関電三浦 関電	本谷 関電	水無沢 関電	関電白川 関電	王滝川 関電	関電 西野川 関電	常盤 関電	関電三岳 関電	上小川 関電	下之原 関電	木曾 関電	木曾川 関電	伊奈川 関電	今朝沢 関電	東川 関電	読書 関電	関電阿寺 関電	関電山口 関電	関電落合 関電	
10日	9-10				0.0		0.0					0.6		0.1					0.0							1.0	0.2
	11				0.0		0.0					0.2		0.3					0.0							1.0	0.7
	12				0.0		0.0					0.3		0.0					0.0							0.0	0.0
	13				0.0		0.0					0.0		0.0					0.0							0.0	0.4
	14				0.0		0.0					0.0		0.0					0.0							0.0	0.0
	15				0.0		0.0					0.0		0.0					0.0							0.0	0.0
	16				0.0		0.0					0.0		0.0					0.0							0.0	0.0
	17				0.0		0.0					0.0		0.0					0.0							0.0	0.0
	18				0.0		0.0					0.0		0.0					0.0							0.0	0.0
	19				0.0		0.0					0.0		0.0					0.0							0.0	0.0
	20				0.0		1.3					0.0		0.0					0.0							0.0	0.0
	21				0.6		1.0					0.0		0.0					0.0							0.0	0.0
	22				0.1		0.0					0.0		0.0					0.0							0.0	0.0
	23				0.0		6.5					0.0		0.0					0.0							0.0	0.0
	0				0.0		0.0					0.0		0.0					0.0							0.0	0.0
	1				4.0		9.5					0.0		1.0					0.0							0.0	1.5
	2				15.6		2.1					1.2		7.5					0.0							7.0	3.6
	3				7.5		2.0					5.0		9.0					13.0							3.0	2.8
	4				2.2		0.0					1.0		8.0					5.0							0.0	0.7
	5				0.0		0.0					3.6		4.2					6.0							10.0	2.3
	6				0.7		0.0					4.2		6.0					5.0							3.0	4.0
7				2.2		0.2					13.5		11.5					11.0							11.0	13.8	
8				2.8		0.3					10.0		11.0					10.0							5.0	1.5	
9				9.8		1.8					6.5		7.7					8.0							5.0	10.3	
日合計					45.5		24.7				46.1		66.3					58.0							46.0	41.8	
11日	9-10				20.0		6.8				18.5		18.5					12.0							33.0	29.3	
	11				2.7		0.7				8.5		13.3					4.0							2.0	0.7	
	12				2.5		1.8				2.3		8.1					1.0							9.0	11.9	
	13				10.0		3.7				5.0		7.8					7.0							2.0	1.0	
	14				2.5		0.7				5.6		3.5					5.0							5.0	6.3	
	15				1.0		0.8				13.7		3.1					1.0							3.0	3.1	
	16				1.2		2.0				3.5		0.3					2.0							2.0	1.0	
	17				0.7		0.2				2.8		2.7					1.0							1.0	0.4	
	18				0.6		0.5				0.2		0.1					0.0							0.0	0.0	
	19				0.5		0.1				0.8		0.5					0.0							0.0	0.0	
	20				0.0		0.0				0.4		0.3					0.0							0.0	0.0	
	21				0.5		1.0				1.4		1.0					0.0							0.0	0.2	
	22				0.7		0.0				1.5		1.0					1.0							0.0	0.0	
	23				3.1		0.5				4.3		0.5					0.0							0.0	0.5	
	0				2.6		0.5				1.4		0.5					2.0							1.0	1.8	
	1				0.9		0.0				8.5		4.5					3.0							2.0	1.0	
	2				0.1		0.0				5.5		0.5					2.0							2.0	0.2	
3				0.9		0.0				3.5		3.5					1.0							1.0	0.4		
4				1.2		0.0				4.0		3.5					1.0							2.0	0.0		
5				0.8		2.5				3.0		0.5					1.0							0.0	0.1		
6				0.6		0.7				2.4		0.3					0.0							0.0	0.0		
7				0.0		0.0				0.9		0.7					0.0							0.0	0.0		
8				0.0		0.0				1.5		0.0					0.0							0.0	0.0		
9				0.0		0.0				1.3		0.6					0.0							0.0	0.0		
日合計					53.1		22.5				100.5		75.3					44.0						65.0	57.9		











様式1-9

中部地方整備局 木曾川水系 対象洪水観測所時間雨量表

洪水		S35.8.13																									
日	時	水機構 岩村 水機構	岩屋 水機構	水機構 西村 水機構	弓掛 水機構	数河 水機構	水機構 川上 水機構	日出雲 水機構	楢谷 水機構	ワサビ沢 水機構	池の沢 水機構	味噌川ダ ムサイト 水機構	味噌川 ダム地点 水機構	野麦 中電	高根第一 ダム 中電	高根第二 ダム 中電	一之宿 中電	秋神ダム 中電	朝日ダム 中電	久々野 ダム 中電	大洞 中電	東上田 ダム 中電	瀬戸第一 えん場 中電	下原ダム 中電	大船渡 えん場 中電	七宗 えん場 中電	
12日	9-10																		0.0	0.0			0.2			欠	欠
	11																		0.0	0.0			2.1			欠	欠
	12																		0.0	0.0			2.1			欠	欠
	13																		0.4	0.0			0.0			欠	欠
	14																		1.2	0.0			3.6			欠	欠
	15																		2.6	2.0			0.3			欠	欠
	16																		0.0	0.0			0.2			欠	欠
	17																		0.2	0.4			1.5			欠	欠
	18																		0.0	0.0			1.0			欠	欠
	19																		0.0	0.0			1.5			欠	欠
	20																		0.0	0.0			2.0			欠	欠
	21																		0.2	0.1			8.0			欠	欠
	22																		0.0	0.0			0.0			欠	欠
	23																		0.0	0.1			0.0			欠	欠
	0																		1.1	1.5			4.5			欠	欠
	1																		2.2	2.5			4.6			欠	欠
	2																		3.6	3.4			5.3			欠	欠
	3																		2.2	4.2			6.1			欠	欠
	4																		2.0	3.3			7.5			欠	欠
5																		2.5	2.5			6.5			欠	欠	
6																		1.5	1.8			14.0			欠	欠	
7																		3.8	4.5			11.7			欠	欠	
8																		37.0	32.6			28.3			欠	欠	
9																		11.0	8.6			19.7			欠	欠	
日合計																		71.5	67.5			130.7			欠	欠	
13日	9-10																		0.2	0.4			0.5			欠	欠
	11																		0.0	0.0			0.0			欠	欠
	12																		0.0	0.0			0.5			欠	欠
	13																		0.0	0.0			1.1			欠	欠
	14																		0.0	0.0			0.0			欠	欠
	15																		0.0	0.0			0.0			欠	欠
	16																		0.0	0.0			0.0			欠	欠
	17																		0.2	0.2			20.0			欠	欠
	18																		0.0	0.0			17.9			欠	欠
	19																		0.0	0.0			0.5			欠	欠
	20																		0.4	4.5			0.3			欠	欠
	21																		0.0	0.2			0.0			欠	欠
	22																		0.6	0.6			1.2			欠	欠
	23																		0.0	0.2			0.2			欠	欠
	0																		0.0	0.0			0.0			欠	欠
	1																		1.2	0.2			0.0			欠	欠
	2																		2.4	7.0			1.5			欠	欠
	3																		1.6	1.2			2.0			欠	欠
	4																		0.4	0.2			2.6			欠	欠
5																		0.0	0.0			0.0			欠	欠	
6																		0.0	0.0			0.0			欠	欠	
7																		0.5	1.3			0.0			欠	欠	
8																		0.1	0.1			7.4			欠	欠	
9																		0.3	0.0			1.6			欠	欠	
日合計																		7.9	16.1			57.3			欠	欠	

様式 1 - 9

## 中部地方整備局 木曾川水系 対象洪水観測所時間雨量表

洪水		S35.8.13																									
日	時	馬瀬川 第二ダム 中電	西村ダム 中電	黒石 中電	名倉 えん場 中電	上麻生 えん場 中電	川辺ダム 中電	関電三浦 関電	本谷 関電	水無沢 関電	関電白川 関電	王滝川 関電	関電 西野川 関電	常盤 関電	関電三岳 関電	上小川 関電	下之原 関電	木曾 関電	木曾川 関電	伊奈川 関電	今朝沢 関電	東川 関電	読書 関電	関電阿寺 関電	関電山口 関電	関電落合 関電	
12日	9-10				0.0		0.0					3.8		0.2					0.0							0.0	0.0
	11				0.0		0.0					1.3		0.0					0.0							0.0	0.0
	12				0.0		0.0					1.5		0.0					0.0							0.0	0.0
	13				2.5		0.0					8.7		0.0					0.0							0.0	0.4
	14				1.9		0.0					8.8		0.0					0.0							0.0	0.0
	15				0.8		0.0					5.4		0.0					0.0							0.0	0.0
	16				0.3		0.0					0.3		0.0					2.0							0.0	0.0
	17				0.0		0.0					1.3		0.0					4.0							0.0	0.0
	18				2.1		0.5					0.2		2.3					0.0							0.0	0.0
	19				0.6		2.5					0.0		0.6					0.0							0.0	0.0
	20				0.2		3.0					1.0		0.5					0.0							4.0	1.0
	21				0.0		0.0					1.2		0.6					0.0							2.0	0.6
	22				0.5		0.5					0.0		0.6					0.0							4.0	2.7
	23				0.8		1.5					1.0		5.2					4.0							8.0	10.8
	0				4.7		3.0					8.9		18.3					15.0							19.0	5.0
	1				7.8		7.0					7.4		8.2					6.0							8.0	6.5
	2				6.5		7.0					10.0		10.3					7.0							7.0	5.5
	3				8.0		8.0					6.1		8.4					7.0							5.0	7.0
	4				7.9		5.0					5.0		5.0					5.0							5.0	4.0
	5				7.5		5.0					9.0		8.3					7.0							9.0	6.2
	6				15.0		8.5					12.5		6.7					5.0							4.0	3.5
7				6.0		0.0					17.0		10.4					6.0							3.0	1.0	
8				7.8		0.0					18.5		12.5					6.0							0.0	1.1	
9				3.0		0.0					18.8		8.4					6.0							1.0	0.0	
日合計					83.9		51.5					147.7		106.5				80.0							79.0	55.3	
13日	9-10				1.5		0.0					14.1		3.0				2.0							0.0	0.0	
	11				2.6		0.0					40.0		8.7				3.0							8.0	0.5	
	12				0.2		0.0					9.5		7.2				3.0							1.0	0.4	
	13				0.0		0.0					2.7		7.7				0.0							16.0	0.0	
	14				0.0		0.0					0.1		0.0				0.0							0.0	24.3	
	15				0.0		0.0					0.1		0.0				0.0							2.0	4.5	
	16				1.0		0.0					0.7		0.0				0.0							2.0	5.4	
	17				0.3		0.0					4.5		0.8				0.0							2.0	1.7	
	18				0.6		0.0					1.8		1.3				3.0							2.0	3.7	
	19				12.8		0.0					3.5		4.6				4.0							3.0	2.8	
	20				7.2		2.0					4.7		3.3				0.0							16.0	4.5	
	21				22.0		1.7					6.2		1.6				0.0							2.0	2.8	
	22				1.5		0.4					2.5		1.8				0.0							0.0	2.0	
	23				0.0		0.5					1.0		0.3				0.0							8.0	0.3	
	0				0.0		7.5					0.5		0.1				0.0							0.0	1.3	
	1				0.0		1.7					16.2		4.9				0.0							2.0	8.0	
	2				0.0		0.0					11.0		6.0				3.0							14.0	0.0	
3				16.0		1.8					1.0		3.8				8.0							0.0	0.6		
4				0.0		0.0					13.0		8.0				18.0							9.0	6.6		
5				0.0		0.0					0.2		3.5				5.0							0.0	0.3		
6				0.0		0.0					2.6		3.5				0.0							0.0	0.0		
7				9.5		0.0					0.2		0.2				0.0							0.0	0.0		
8				6.5		0.2					0.0		0.0				0.0							1.0	0.2		
9				0.6		0.1					10.0		0.7				0.0							2.0	2.2		
日合計					82.3		15.9					146.1		71.0				49.0							90.0	72.1	



様式 1-9

## 中部地方整備局 木曾川水系 対象洪水観測所時間雨量表

洪水		S35.8.13																												
日	時	高根 国交省	胡桃島 国交省	大西 国交省	湯屋 国交省	下呂 国交省	大原 国交省	小川 国交省	和良 国交省	神土 国交省	黒川 国交省	三川 国交省	今渡 国交省	上麻生 国交省	神瀬 国交省	小坊 国交省	カジヤ 国交省	濁河 国交省	上呂 国交省	小和知 国交省	成山 国交省	御嵩 国交省	御岳山 国交省	赤沢 国交省	阿寺 国交省	川上 国交省				
14日	9-10	0.9	2.0		欠		0.0	19.6	5.5	3.2		12.4		0.7	0.9															
	11	3.0	3.9		欠		0.0	5.0	13.8	3.8		0.9		0.3	0.6															
	12	0.5	0.3		欠		0.0	0.3	12.9	6.2		2.6		1.8	0.0															
	13	1.1	0.6		欠		0.6	1.7	6.3	12.1		3.1		1.2	0.7															
	14	3.4	2.3		欠		3.7	3.7	0.8	7.4		1.3		5.3	3.7															
	15	1.7	4.6		欠		2.3	2.0	0.0	5.1		9.3		4.0	16.1															
	16	1.7	2.5		欠		0.2	0.3	0.0	2.3		4.3		1.6	1.4															
	17	0.4	1.0		欠		0.0	0.1	0.6	1.6		0.2		0.1	0.3															
	18	0.9	0.5		欠		0.3	0.4	0.8	0.2		0.1		0.1	0.0															
	19	0.2	0.2		欠		0.1	0.1	0.0	0.2		0.0		0.0	0.0															
	20	0.0	0.0		欠		0.0	0.0	0.1	0.0		0.1		0.0	0.1															
	21	0.1	0.0		欠		0.0	0.0	0.0	0.0		0.0		0.1	0.0															
	22	0.0	0.0		欠		0.0	0.0	0.0	0.0		0.0		0.0	0.0															
	23	0.0	0.0		欠		0.0	0.0	0.0	0.0		0.6		0.0	0.0															
	0	0.0	0.0		欠		0.0	0.0	0.0	0.0		0.0		0.0	0.1															
	1	0.0	0.0		欠		0.0	0.0	0.0	0.0		0.0		0.0	0.0															
	2	0.0	0.0		欠		0.0	0.0	0.0	0.0		0.0		0.0	0.0															
	3	0.0	0.0		欠		0.0	0.0	0.0	0.0		0.0		0.0	0.0															
	4	0.0	0.0		欠		0.0	0.0	0.0	0.0		0.0		0.0	0.0															
	5	0.0	0.0		欠		0.0	0.0	0.0	0.0		0.0		0.0	0.0															
	6	0.0	0.0		欠		0.0	0.0	0.1	0.0		0.0		0.1	0.1															
7	0.0	0.0		欠		0.0	0.0	0.0	0.0		0.0		0.0	0.1																
8	0.1	0.0		欠		0.0	0.0	0.0	0.0		0.0		0.0	0.0																
9	0.0	0.0		欠		0.0	0.0	0.1	0.0		0.0		0.0	0.0																
日合計		14.0	17.9		欠		7.2	33.2	41.0	42.1		34.9		15.4	24.1															
15日	9-10																													
	11																													
	12																													
	13																													
	14																													
	15																													
	16																													
	17																													
	18																													
	19																													
	20																													
	21																													
	22																													
	23																													
0																														
1																														
2																														
3																														
4																														
5																														
6																														
7																														
8																														
9																														
日合計																														
※総雨量		176.0	212.7						333.4	293.5		202.6		207.6	232.7															

\*総雨量は一連降雨の最終日のみ合計

様式 1-9

中部地方整備局 木曾川水系 対象洪水観測所時間雨量表

洪水		S35.8.13																										
日	時	福岡 国交省	霧ヶ原 国交省	蘭 国交省	滑川 国交省	滑川第2 国交省	浦川 国交省	下山沢 国交省	長者畑 国交省	落合 国交省	馬籠 国交省	正ヶ根 国交省	岡の平 国交省	藪原 国交省	西野川 国交省	福島 国交省	三浦 国交省	王滝 国交省	三留野 国交省	福岡 (自) 国交省	笠置 国交省	丸山 国交省	桃山 国交省	須原 国交省	渡合 国交省	恵那 国交省		
14日	9-10													1.9		1.6	1.1	5.5										
	11													3.3		2.8	10.6	3.3										
	12													8.8		3.4	7.8	5.4										
	13													20.0		7.2	7.9	4.8										
	14													9.9		6.7	4.8	3.7										
	15													4.7		2.7	3.2	4.8										
	16													3.5		3.3	4.9	4.8										
	17													2.4		3.3	0.8	2.0										
	18													0.3		1.4	1.3	1.8										
	19													1.9		1.5	1.2	1.3										
	20													1.3		0.0	0.2	0.1										
	21													0.8		0.2	0.0	0.3										
	22													0.4		0.1	0.8	0.2										
	23													0.0		0.8	0.0	0.1										
	0													0.0		0.0	0.0	0.0										
	1													0.0		0.0	0.0	0.0										
	2													0.0		0.0	0.0	0.0										
	3													0.0		0.0	0.0	0.0										
	4													0.0		0.0	0.0	0.0										
	5													0.0		0.0	0.0	0.0										
6													0.0		0.0	0.0	0.0											
7													0.0		0.0	0.0	0.0											
8													0.0		0.0	0.0	0.0											
9													0.0		0.0	0.0	0.1											
日合計														59.2		35.0	44.6	38.2										
15日	9-10																											
	11																											
	12																											
	13																											
	14																											
	15																											
	16																											
	17																											
	18																											
	19																											
	20																											
	21																											
	22																											
	23																											
0																												
1																												
2																												
3																												
4																												
5																												
6																												
7																												
8																												
9																												
日合計																												
※総雨量																272.2	563.2	342.9										

\*総雨量は一連降雨の最終日のみ合計

様式1-9

## 中部地方整備局 木曾川水系 対象洪水観測所時間雨量表

日	時	S35.8.13																							
		岩村 国交省	大井 国交省	根の上 国交省	付知 国交省	木祖 国交省	船山 気象庁	久々野 気象庁	宮ノ前 気象庁	気象庁 高根 気象庁	高城山 気象庁	萩原 気象庁	宮地 気象庁	金山 気象庁	気象庁 付知 気象庁	三界山 気象庁	見行山 気象庁	気象庁 黒川 気象庁	伽藍 気象庁	美濃加茂 気象庁	可児川 気象庁	柄石峠 気象庁	気象庁 東那 気象庁	中津川 気象庁	三森山 気象庁
14日	9-10	0.2					0.0	1.0	0.8	欠	11.5	2.5			7.0	2.0				0.0	0.0	0.0	欠	0.0	0.0
	11	0.0					0.0	3.0	3.0	欠	10.0	16.0			9.0	2.0				2.5	0.0	0.5	欠	0.0	2.0
	12	0.0					0.0	0.5	0.5	欠	0.5	14.5			4.0	0.0				0.5	0.0	0.5	欠	0.0	0.0
	13	3.5					0.0	0.5	1.2	欠	0.0	2.0			48.0	1.0				0.0	0.0	0.5	2.0	0.0	0.5
	14	1.3					1.0	2.5	3.3	欠	2.0	11.0			6.0	0.0				0.5	0.0	0.0	1.3	0.0	0.0
	15	2.3					3.6	4.5	1.7	欠	3.0	5.0			0.0	6.0				16.5	2.0	1.5	0.1	6.0	7.5
	16	0.4					0.6	1.5	1.6	欠	0.5	0.5			4.0	6.0				6.0	1.0	9.0	8.2	3.0	9.0
	17	2.9					0.2	0.5	0.7	欠	0.0	0.5			3.0	1.0				0.5	1.0	1.5	2.3	2.0	0.5
	18	0.4					0.5	0.5	0.7	欠	0.0	1.5			1.0	1.0				0.0	0.0	0.5	0.7	0.0	0.0
	19	0.0					0.3	0.5	0.2		0.0	0.5			0.0	0.0				0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.5
	20	0.0					0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0			0.0	0.0				0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	21	0.0					0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			0.0	0.0				0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0
	22	0.5					0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			0.0	0.0				0.0	0.0	1.5	0.0	欠	0.0
	23	0.1					0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			0.0	0.0				0.0	0.0	0.0	1.4	欠	0.0
	0	0.0					0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			0.0	0.0				0.0	0.0	0.0	0.6	欠	0.0
	1	0.0					0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			0.0	0.0				0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	2	0.0					0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			0.0	0.0				0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	3	0.0					0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			0.0	0.0				0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0					0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			0.0	0.0				0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
5	0.0					0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			0.0	0.0				0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
6	0.0					0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			0.0	0.0				0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
7	0.1					0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			0.0	0.0				0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
8	0.0					0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			0.0	0.0				0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
9	0.0					0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			0.0	0.0				0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
日合計		11.7					6.4	15.0	13.8	欠	27.5	54.0			82.0	19.0				26.5	4.0	16.0	欠	欠	20.0
15日	9-10																								
	11																								
	12																								
	13																								
	14																								
	15																								
	16																								
	17																								
	18																								
	19																								
	20																								
21																									
22																									
23																									
0																									
1																									
2																									
3																									
4																									
5																									
6																									
7																									
8																									
9																									
日合計																									
※総雨量		286.9						196.5	176.7		386.0	468.5								191.0		246.0			170.5

\*総雨量は一連降雨の最終日のみ合計

様式 1 - 9

中部地方整備局 木曾川水系 対象洪水観測所時間雨量表

洪水		S35. 8. 13																											
日	時	八百津 気象庁	加子母 気象庁	久田見 気象庁	奥屋 気象庁	新田 気象庁	気象庁 濁河 気象庁	カオレ 気象庁	開田 気象庁	気象庁 桃山 気象庁	南木曾 気象庁	三岳 気象庁	木曾福島 気象庁	気象庁 赤沢 気象庁	恵那山 気象庁	気象庁 御岳山 気象庁	気象庁 須原 気象庁	措古木山 気象庁	野麦峠 気象庁	牧尾ダム 水機構	ウグイ川 水機構	三笠 水機構	池の越 水機構	阿木川 ダム 水機構	狸沢 水機構	大根木 水機構			
14日	9-10		1.5	0.0	1.0	15.0	3.0	0.0				4.0		6.0	3.0	1.0	4.4	4.0	5.0										
	11		3.5	1.5	22.0	2.0	4.0	0.0				2.0		4.0	2.0	11.0	6.6	5.0	6.0										
	12		19.0	0.5	3.0	4.0	2.0	0.0				5.0		8.0	0.0	4.0	4.0	11.0	5.0										
	13		12.0	0.5	3.0	5.0	7.0	0.0				4.0		31.0	1.0	2.0	8.8	4.0	7.0										
	14		7.5	0.5	4.0	0.0	4.0	0.0				4.0		9.0	13.0	7.0	7.4	10.0	7.0										
	15		2.5	6.0	0.0	5.0	4.0	5.0				4.0		2.0	6.0	5.0	0.3	5.0	2.0										
	16		3.5	8.0	4.0	4.0	1.0	0.0				4.0		6.0	7.0	6.0	3.1	1.0	2.0										
	17		1.5	2.5	2.0	2.0	1.0	2.0				2.0		2.0	5.0	1.0	3.7	6.0	1.0										
	18		0.5	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0				2.0		2.0	5.0	2.0	2.0	3.0	1.0										
	19		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				1.0		0.0	1.0	1.0	0.7	2.0	0.0										
	20		0.0	0.0	1.0	0.0	1.0	0.0				0.0		0.0	0.0	1.0	0.1	0.0	0.0										
	21		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				1.0		0.0	0.0	2.0	0.1	0.0	0.0										
	22		0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	1.0				0.0		1.0	0.0	欠	0.4	欠	0.0										
	23		0.0	0.5	0.0	1.0	0.0	0.0				0.0		0.0	0.0	欠	0.0	0.0	0.0										
	0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				0.0		0.0	0.0	欠	0.0	欠	0.0										
	1		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0										
	2		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0										
	3		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				0.0		0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0										
	4		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0										
	5		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0										
	6		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	欠										
	7		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0										
	8		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0										
9		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				0.0		0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0											
日合計			51.5	20.0	42.0	39.0	27.0	10.0				33.0		71.0	49.0	欠	41.6	欠	37.0										
15日	9-10																												
	11																												
	12																												
	13																												
	14																												
	15																												
	16																												
	17																												
	18																												
	19																												
	20																												
21																													
22																													
23																													
0																													
1																													
2																													
3																													
4																													
5																													
6																													
7																													
8																													
9																													
日合計																													
※総雨量			415.5	245.5	266.0	288.0	360.0	331.0				349.0		452.0			319.6		305.0										

\*総雨量は一連降雨の最終日のみ合計

様式 1-9

中部地方整備局 木曾川水系 対象洪水観測所時間雨量表

洪水		S35.8.13																										
日	時	水機構 岩村 水機構	岩屋 水機構	水機構 西村 水機構	弓掛 水機構	数河 水機構	水機構 川上 水機構	日出雲 水機構	楢谷 水機構	ワサビ沢 水機構	池の沢 水機構	味噌川ダ ムサイト 水機構	味噌川 ダム地点 水機構	野麦 中電	高根第一 ダム 中電	高根第二 ダム 中電	一之宿 中電	秋神ダム 中電	朝日ダム 中電	久々野 ダム 中電	大洞 中電	東上田 ダム 中電	瀬戸第一 えん場 中電	下原ダム 中電	大船渡 えん場 中電	七宗 えん場 中電		
14日	9-10																		0.3	0.4			1.7					
	11																			1.8	1.6			2.3				
	12																			0.3	0.1			0.4				
	13																			0.0	0.0			0.0				
	14																			1.8	1.2			0.4				
	15																			4.0	3.0			3.1				
	16																			1.6	1.2			0.7				
	17																			0.4	0.4			0.2				
	18																			0.2	0.2			0.1				
	19																			0.4	0.8			0.3			15.8	11.0
	20																			0.0	0.0			0.0			22.2	15.0
	21																			0.0	0.0			0.0			24.8	17.0
	22																			0.0	0.0			0.0			16.2	0.8
	23																			0.0	0.0			0.0			1.0	0.5
	0																			0.0	0.0			0.0			1.0	0.5
	1																			欠	欠			0.0			0.0	0.1
	2																			欠	欠			0.0			0.0	0.1
	3																			欠	欠			0.0			0.0	0.1
	4																			欠	欠			0.0			14.0	11.5
5																			欠	欠			0.0			7.2	2.7	
6																			欠	欠			0.0			0.0	0.1	
7																			欠	欠			0.0			0.0	0.0	
8																			欠	欠			0.0			2.6	1.7	
9																			欠	欠			0.0			5.5	9.1	
日合計																			欠	欠			9.2			欠	欠	
15日	9-10																											
	11																											
	12																											
	13																											
	14																											
	15																											
	16																											
	17																											
	18																											
	19																											
	20																											
	21																											
	22																											
	23																											
	0																											
	1																											
	2																											
	3																											
	4																											
5																												
6																												
7																												
8																												
9																												
日合計																												
※総雨量																											299.3	

\*総雨量は一連降雨の最終日のみ合計

様式 1-9

中部地方整備局 木曾川水系 対象洪水観測所時間雨量表

洪水		S35.8.13																										
日	時	馬瀬川 第二ダム 中電	西村ダム 中電	黒石 中電	名倉 えん場 中電	上麻生 えん場 中電	川辺ダム 中電	関電三浦 関電	本谷 関電	水無沢 関電	関電白川 関電	王滝川 関電	関電 西野川 関電	常盤 関電	関電三岳 関電	上小川 関電	下之原 関電	木曾 関電	木曾川 関電	伊奈川 関電	今朝沢 関電	東川 関電	読書 関電	関電阿寺 関電	関電山口 関電	関電落合 関電		
14日	9-10				9.5		0.7					6.9		5.0					2.0							2.0	13.0	
	11				0.7		1.0					6.0		1.8					2.0							23.0	3.5	
	12				0.1		0.0					11.4		6.0					3.0							9.0	0.3	
	13				9.5		0.0					17.1		4.0					4.0							2.0	4.3	
	14				0.7		6.0					6.2		5.5					4.0							2.0	1.3	
	15				27.2		10.0					6.5		6.0					3.0							0.0	0.7	
	16				2.2		3.0					6.4		4.5					2.0							4.0	8.8	
	17				0.4		0.0					1.7		2.0					3.0							6.0	3.8	
	18				0.0		0.0					1.6		1.0					1.0							0.0	0.6	
	19				0.0		0.0					1.7		1.7					2.0							0.0	0.2	
	20				0.0		0.0					0.1		0.2					0.0							0.0	0.0	
	21				0.0		0.0					0.2		0.0					0.0							0.0	0.0	
	22				0.0		0.0					0.4		0.2					0.0							0.0	0.1	
	23				0.0		0.0					0.0		0.4					0.0							0.0	0.4	
	0				0.0		0.0					0.0		0.0					0.0							0.0	2.2	
	1				欠		0.0					0.0		0.0					0.0							0.0	0.0	
	2				欠		0.0					0.0		0.0					0.0							0.0	0.0	
	3				欠		0.0					0.0		0.0					0.0							0.0	0.0	
	4				欠		0.0					0.0		0.0					0.0							0.0	0.0	
	5				欠		0.0					0.0		0.0					0.0							0.0	0.0	
6				欠		0.0					0.0		0.0					0.0							0.0	0.0		
7				欠		0.0					0.0		0.0					0.0							0.0	0.0		
8				欠		0.0					0.0		0.0					0.0							0.0	0.0		
9				欠		0.0					0.0		0.0					0.0							0.0	0.0		
日合計					欠		20.7					66.2		38.3					26.0							48.0	39.2	
15日	9-10																											
	11																											
	12																											
	13																											
	14																											
	15																											
	16																											
	17																											
	18																											
	19																											
	20																											
21																												
22																												
23																												
0																												
1																												
2																												
3																												
4																												
5																												
6																												
7																												
8																												
9																												
日合計																												
※総雨量							135.3					506.6		357.4					257.0							328.0	266.3	

\*総雨量は一連降雨の最終日のみ合計

様式 1-9

中部地方整備局 木曾川水系 対象洪水観測所時間雨量表

洪水		S35.8.13																					
日	時	関電大井 関電	関電笠置 関電	関電丸山 関電	関電兼山 関電	関電今渡 関電	関電桃山 関電																
14日	9-10	5.1		0.3	0.0	0.7																	
	11	0.3		3.9	4.0	0.0																	
	12	0.4		0.0	0.0	0.0																	
	13	0.1		0.2	0.0	0.0																	
	14	0.1		0.1	0.0	0.6																	
	15	9.3		14.3	7.0	12.3																	
	16	9.2		0.2	8.0	2.7																	
	17	2.8		0.0	2.0	0.1																	
	18	0.8		0.0	0.0	0.0																	
	19	0.3		0.0	0.0	0.0																	
	20	0.0		0.0	0.0	0.0																	
	21	0.0		0.0	0.0	0.0																	
	22	0.2		0.0	0.0	0.0																	
	23	0.2		0.0	0.0	0.0																	
	0	0.0		0.0	0.0	0.0																	
	1	0.0		0.0	0.0	0.0																	
	2	0.0		0.0	0.0	0.0																	
	3	0.0		0.0	0.0	0.0																	
	4	0.0		0.0	0.0	0.0																	
	5	0.0		0.0	0.0	0.0																	
6	0.0		0.0	0.0	0.0																		
7	0.0		0.0	0.0	0.0																		
8	0.0		0.0	0.0	0.0																		
9	0.0		0.0	0.0	0.0																		
日合計		28.8		19.0	21.0	16.4																	
15日	9-10																						
	11																						
	12																						
	13																						
	14																						
	15																						
	16																						
	17																						
	18																						
	19																						
	20																						
	21																						
	22																						
	23																						
	0																						
	1																						
	2																						
	3																						
	4																						
	5																						
6																							
7																							
8																							
9																							
日合計																							
※総雨量		265.9		144.8	175.0	151.8																	

\*総雨量は一連降雨の最終日のみ合計









様式 1-9

## 中部地方整備局 木曾川水系 対象洪水観測所時間雨量表

洪水		S36.6.27																									
日	時	水機構 岩村 水機構	岩屋 水機構	水機構 西村 水機構	弓掛 水機構	数河 水機構	水機構 川上 水機構	日出雲 水機構	楢谷 水機構	ワサビ沢 水機構	池の沢 水機構	味噌川ダ ムサイト 水機構	味噌川 ダム地点 水機構	野麦 中電	高根第一 ダム 中電	高根第二 ダム 中電	一之宿 中電	秋神ダム 中電	朝日ダム 中電	久々野 ダム 中電	大洞 中電	東上田 ダム 中電	瀬戸第一 えん場 中電	下原ダム 中電	大船渡 えん場 中電	七宗 えん場 中電	
25日	9-10																	0.9	1.4			1.5				1.8	3.8
	11																	0.2	0.2			0.7				1.2	2.2
	12																	0.0	0.0			0.4				1.2	0.6
	13																	0.0	0.0			0.2				1.4	0.1
	14																	0.0	0.0			0.3				3.5	0.7
	15																	0.5	0.5			0.4				2.9	0.3
	16																	0.6	0.6			0.0				0.0	0.1
	17																	0.1	0.4			0.0				0.0	1.7
	18																	0.0	0.0			0.2				0.0	0.3
	19																	0.0	0.0			0.6				0.0	1.2
	20																	0.1	0.2			0.8				0.0	0.4
	21																	0.4	0.4			0.2				0.9	0.3
	22																	0.1	0.1			0.3				2.0	0.3
	23																	0.0	0.0			0.2				2.5	0.0
	0																	0.0	0.0			0.8				2.8	2.6
	1																	0.7	1.9			0.5				3.4	0.8
	2																	2.3	1.7			0.1				4.7	0.0
	3																	0.6	1.0			0.0				4.3	2.0
	4																	0.6	0.2			1.5				5.0	0.6
	5																	1.2	1.8			0.6				7.4	0.4
	6																	1.6	1.4			1.8				1.0	1.9
7																	1.7	1.6			1.7				4.1	4.3	
8																	2.8	2.6			4.0				3.7	5.2	
9																	2.3	3.8			5.0				5.4	4.7	
日合計																		16.7	19.8			21.8				59.2	34.5
26日	9-10																	2.7	2.6			2.5				3.0	7.6
	11																	1.2	1.6			1.0				1.8	8.4
	12																	0.6	0.6			2.8				1.2	4.0
	13																	2.6	3.0			4.7				0.0	13.8
	14																	1.3	1.8			3.5				1.0	6.2
	15																	0.0	0.0			5.5				0.0	10.0
	16																	1.8	2.0			5.0				0.0	8.0
	17																	1.6	1.4			2.4				0.3	4.0
	18																	0.9	0.8			2.0				0.0	1.6
	19																	0.2	0.0			0.8				1.5	0.8
	20																	0.0	0.0			0.1				0.4	2.8
	21																	2.2	2.0			3.0				0.6	1.8
	22																	0.0	0.4			0.7				0.2	0.6
	23																	0.0	0.0			0.7				0.1	0.5
	0																	0.0	0.0			0.3				3.0	0.0
	1																	0.0	0.0			0.4				1.0	0.7
	2																	0.0	0.0			1.0				1.0	2.0
3																	0.0	0.0			1.0				1.0	0.7	
4																	0.0	0.0			0.2				0.9	0.7	
5																	0.6	2.2			5.2				0.3	6.2	
6																	6.2	5.0			9.2				2.6	8.1	
7																	7.3	7.4			11.0				4.0	14.3	
8																	6.8	7.0			11.5				5.1	11.7	
9																	1.7	3.0			7.2				4.4	9.9	
日合計																		37.7	40.8			81.7				33.4	124.4







様式1-9

中部地方整備局 木曾川水系 対象洪水観測所時間雨量表

洪水		S36.6.27																									
日	時	福岡 国交省	霧ヶ原 国交省	蘭 国交省	滑川 国交省	滑川第2 国交省	浦川 国交省	下山沢 国交省	長者畑 国交省	落合 国交省	馬籠 国交省	正ヶ根 国交省	岡の平 国交省	藪原 国交省	西野川 国交省	福島 国交省	三浦 国交省	王滝 国交省	三留野 国交省	福岡 (自) 国交省	笠置 国交省	丸山 国交省	桃山 国交省	須原 国交省	渡合 国交省	恵那 国交省	
27日	9-10													12.4	10.2	15.0	24.2	15.2									
	11													7.2	9.8	11.5	31.8	12.1									
	12													1.4	8.8	8.5	15.8	12.0									
	13													4.0	8.7	3.5	14.7	8.7									
	14													11.3	7.5	10.1	10.0	9.0									
	15													3.2	3.6	2.5	5.5	3.6									
	16													0.4	3.0	5.0	4.0	5.6									
	17													4.3	3.7	4.0	6.0	4.2									
	18													1.8	1.0	2.0	2.6	2.4									
	19													0.5	0.6	0.6	5.4	1.5									
	20													1.8	1.6	3.8	2.0	2.2									
	21													3.4	0.1	3.3	2.8	2.7									
	22													0.9	0.2	0.5	1.6	0.8									
	23													0.7	1.0	0.5	2.6	1.6									
	0													3.0	1.7	2.3	3.4	1.8									
	1													6.2	0.4	11.0	7.6	7.6									
	2													11.9	13.4	4.5	13.0	6.2									
	3													6.6	4.5	3.8	4.2	2.5									
	4													0.9	0.0	1.6	0.3	0.8									
5													0.4	0.4	0.4	0.6	0.2										
6													0.2	0.6	0.0	0.0	0.7										
7													欠	0.0	0.0	0.0	0.0										
8													欠	0.0	0.0	0.0	0.0										
9													欠	0.0	0.0	0.0	0.0										
日合計														欠	80.8	94.4	158.1	101.4									
28日	9-10													0.0	0.0	0.1	0.0	0.0									
	11													0.0	0.0	0.0	0.0	0.0									
	12													0.0	0.0	0.0	0.0	0.0									
	13													0.0	0.0	0.0	0.0	0.0									
	14													0.0	0.0	0.1	0.0	0.0									
	15													0.0	0.0	0.0	0.6	0.0									
	16													0.0	0.0	0.0	0.0	0.0									
	17													2.4	0.0	0.0	0.8	0.2									
	18													0.0	0.0	0.0	0.6	0.0									
	19													0.0	0.0	0.1	0.1	0.0									
	20													0.1	0.0	1.5	0.4	0.6									
	21													0.4	0.0	3.1	4.5	5.2									
	22													10.6	8.6	0.1	5.0	4.6									
	23													3.0	3.9	2.0	8.5	2.4									
	0													7.6	1.5	0.1	3.0	0.2									
	1													0.8	0.1	8.3	3.8	0.8									
	2													3.5	2.5	3.2	8.7	2.6									
	3													15.2	9.0	10.8	13.0	13.4									
	4													5.8	5.5	4.0	2.3	2.8									
5													15.0	1.0	10.7	11.7	2.6										
6													3.2	1.5	8.6	1.2	1.0										
7													4.7	0.6	4.5	8.8	2.0										
8													5.0	6.3	3.1	10.0	3.9										
9													9.4	6.5	8.2	9.3	4.9										
日合計														86.7	47.0	68.5	92.3	47.2									
※総雨量															246.0	269.1	420.8	284.1									

\*総雨量は一連降雨の最終日のみ合計





様式1-9

中部地方整備局 木曾川水系 対象洪水観測所時間雨量表

洪水		S36.6.27																										
日	時	水機構 岩村 水機構	岩屋 水機構	水機構 西村 水機構	弓掛 水機構	数河 水機構	水機構 川上 水機構	日出雲 水機構	楢谷 水機構	ワサビ沢 水機構	池の沢 水機構	味噌川ダ ムサイト 水機構	味噌川 ダム地点 水機構	野麦 中電	高根第一 ダム 中電	高根第二 ダム 中電	一之宿 中電	秋神ダム 中電	朝日ダム 中電	久々野 ダム 中電	大洞 中電	東上田 ダム 中電	瀬戸第一 えん場 中電	下原ダム 中電	大船渡 えん場 中電	七宗 えん場 中電		
27日	9-10																	7.3	7.0							9.3	20.0	
	11																		15.0	19.0							9.4	10.5
	12																		10.5	14.0							8.6	10.8
	13																		7.5	8.0							17.0	9.9
	14																		18.0	17.0							5.8	7.8
	15																		10.2	12.8							9.7	4.3
	16																		0.2	0.2							7.5	2.7
	17																		0.5	1.0							4.8	5.6
	18																		0.0	0.0							1.7	1.9
	19																		0.0	0.0							1.0	4.5
	20																		1.0	0.8							3.3	2.5
	21																		0.3	0.7							1.7	0.5
	22																		0.4	0.5							0.6	2.2
	23																		0.3	0.4							0.7	0.7
	0																		2.9	3.1							0.0	0.5
	1																		1.7	1.5							0.6	2.9
	2																		0.6	0.2							2.9	12.7
	3																		0.0	0.0							0.9	4.5
	4																		0.0	0.0							0.8	2.5
	5																		0.0	0.0							9.0	0.2
6																		0.0	0.0							10.7	0.5	
7																		0.0	0.0							14.3	0.0	
8																		0.0	0.0							10.6	0.0	
9																		0.0	0.0							11.4	0.0	
日合計																		76.4	86.2							142.3	107.7	
28日	9-10																	0.0	0.0							18.0	0.0	
	11																	0.0	0.0							12.0	0.0	
	12																	0.0	0.0							10.0	0.0	
	13																	0.0	0.0							9.0	0.0	
	14																	0.0	0.0							5.0	0.0	
	15																	0.0	0.0							4.3	0.0	
	16																	0.0	0.0							2.7	0.0	
	17																	0.0	0.0							5.3	0.0	
	18																	0.2	1.0							1.7	0.0	
	19																	0.0	0.0							欠	0.0	
	20																	0.4	0.6							欠	3.3	
	21																	0.1	0.1							欠	2.7	
	22																	0.0	0.0							欠	0.4	
	23																	0.0	0.0							欠	7.1	
	0																	0.1	0.7							欠	0.3	
	1																	0.9	0.9							欠	1.2	
	2																	0.5	0.3							欠	5.0	
	3																	2.6	2.8							欠	1.0	
	4																	8.4	8.2							欠	1.5	
	5																	6.8	6.0							欠	2.8	
6																	2.5	3.0							欠	1.0		
7																	2.3	24.2							欠	3.0		
8																	3.0	2.7							欠	2.7		
9																	5.1	5.5							欠	1.1		
日合計																		32.9	56.0							欠	33.1	
※総雨量																		163.7	202.8								299.7	

\*総雨量は一連降雨の最終日のみ合計

様式1-9

## 中部地方整備局 木曾川水系 対象洪水観測所時間雨量表

洪水		S36.6.27																									
日	時	馬瀬川 第二ダム 中電	西村ダム 中電	黒石 中電	名倉 えん堀 中電	上麻生 えん堀 中電	川辺ダム 中電	関電三浦 関電	本谷 関電	水無沢 関電	関電白川 関電	玉滝川 関電	関電 西野川 関電	常盤 関電	関電三岳 関電	上小川 関電	下之原 関電	木曾 関電	木曾川 関電	伊奈川 関電	今朝沢 関電	東川 関電	読書 関電	関電阿寺 関電	関電山口 関電	関電落合 関電	
27日	9-10				27.0		10.5					16.0		10.0													
	11				15.0		6.0					20.8		11.0													
	12				9.0		3.5					12.4		7.5													
	13				10.0		9.0					16.3		5.9													
	14				6.5		5.0					9.5		15.5													
	15				3.6		4.0					7.8		5.3													
	16				3.0		4.0					6.7		4.5													
	17				7.5		5.0					6.4		4.0													
	18				2.2		6.0					3.2		2.0													
	19				5.5		5.0					6.8		1.0													
	20				2.0		2.0					0.7		1.5													
	21				0.5		1.0					4.0		2.3													
	22				0.5		1.8					2.5		0.5													
	23				1.0		0.3					2.8		0.5													
	0				0.2		4.0					2.2		0.8													
	1				7.0		11.5					5.9		7.0													
	2				11.0		12.0					13.2		6.0													
	3				4.0		2.0					5.9		3.2													
	4				0.3		2.0					1.1		2.5													
5				0.0		0.2					1.7		0.5														
6				0.0		0.0					1.6		0.3														
7				0.0		0.0					0.0		0.0														
8				0.0		0.0					0.0		0.0														
9				0.0		0.0					0.0		0.0														
日合計					115.8		94.8					147.5		91.8					95.0					174.0		206.0	228.0
28日	9-10				0.0		0.0					0.0		0.0												2.0	1.0
	11				0.0		0.0					0.0		0.0												0.0	0.0
	12				0.0		0.0					0.0		0.0												0.0	0.0
	13				0.0		0.0					0.0		0.0												0.0	0.0
	14				0.0		0.0					0.0		0.0												0.0	0.0
	15				0.0		0.0					0.0		0.0												0.0	0.0
	16				0.0		0.0					0.2		0.0												0.0	0.0
	17				0.0		0.0					0.4		0.0												0.0	0.0
	18				0.0		3.0					0.3		0.0												6.0	1.0
	19				0.0		2.5					0.0		0.0												12.0	2.0
	20				1.7		3.0					0.3		0.8												1.0	8.0
	21				0.3		0.0					5.9		1.5												20.0	9.0
	22				0.0		10.0					8.0		5.2												8.0	3.0
	23				0.0		0.7					5.5		1.0												19.0	5.0
	0				7.1		2.0					0.7		0.8												4.0	3.0
	1				6.0		2.0					5.5		0.9												6.0	4.0
	2				5.0		2.0					7.0		2.5												9.0	6.0
	3				1.0		0.0					8.3		15.0												1.0	0.0
	4				1.5		0.0					11.9		5.5												3.0	1.0
5				3.5		1.0					4.4		4.5												4.0	7.0	
6				0.3		1.0					5.5		0.8												4.0	2.0	
7				3.7		1.0					5.0		1.8												6.0	2.0	
8				3.0		1.0					11.0		2.0												2.0	2.0	
9				2.2		1.0					10.0		6.7												4.0	1.0	
日合計					35.3		30.2					89.9		49.0					85.0					109.0		58.0	22.0
※総雨量					325.0		268.2					416.8		271.0					291.0					392.0		349.0	359.0

\*総雨量は一連降雨の最終日のみ合計

様式 1-9

中部地方整備局 木曾川水系 対象洪水観測所時間雨量表

洪水		S36.6.27																					
日	時	関電大井 関電	関電笠置 関電	関電丸山 関電	関電兼山 関電	関電今渡 関電	関電桃山 関電																
27日	9-10			12.0	22.0	10.8																	
	11			5.0	10.0	9.0																	
	12			6.0	8.0	6.0																	
	13			6.6	8.0	7.0																	
	14			6.8	8.0	5.0																	
	15			3.6	6.0	3.7																	
	16			3.1	3.0	3.3																	
	17			5.1	5.0	3.7																	
	18			9.6	8.0	5.4																	
	19			5.8	5.0	2.9																	
	20			1.6	2.0	1.2																	
	21			0.4	1.0	1.0																	
	22			2.2	3.0	2.1																	
	23			2.3	1.0	0.9																	
	0			3.6	7.0	5.8																	
	1			6.0	8.0	5.8																	
	2			10.0	27.0	16.5																	
	3			9.5	7.0	8.0																	
	4			0.1	0.0	0.0																	
5			0.1	0.0	0.1																		
6			0.0	0.0	0.0																		
7			0.0	0.0	0.4																		
8			0.0	0.0	0.0																		
9			0.1	1.0	0.3																		
日合計				99.5	140.0	98.9																	
28日	9-10			0.8	0.0	0.1																	
	11			0.0	0.0	0.0																	
	12			0.0	0.0	0.0																	
	13			0.0	0.0	0.0																	
	14			0.0	0.0	0.0																	
	15			0.0	0.0	0.0																	
	16			0.0	0.0	0.0																	
	17			1.2	1.0	0.6																	
	18			1.2	2.0	6.2																	
	19			2.2	1.0	1.2																	
	20			1.0	1.0	0.8																	
	21			0.1	0.0	0.8																	
	22			4.0	7.0	6.2																	
	23			0.9	0.0	0.8																	
	0			6.4	3.0	2.2																	
	1			2.2	10.0	8.2																	
	2			3.9	3.0	2.6																	
	3			0.4	0.0	0.4																	
	4			0.0	0.0	0.1																	
5			0.1	1.0	0.3																		
6			0.5	1.0	0.6																		
7			0.6	0.0	0.4																		
8			0.7	1.0	0.5																		
9			1.0	1.0	1.9																		
日合計				27.2	32.0	33.9																	
※総雨量				254.9	344.0	300.0																	

\*総雨量は一連降雨の最終日のみ合計

様式1-9

中部地方整備局 木曾川水系 対象洪水観測所時間雨量表

洪水		S39.9.25																								
日	時	高根 国交省	胡桃島 国交省	大西 国交省	湯屋 国交省	下呂 国交省	大原 国交省	小川 国交省	和良 国交省	神士 国交省	黒川 国交省	三川 国交省	今渡 国交省	上麻生 国交省	神淵 国交省	小坊 国交省	カジヤ 国交省	濁河 国交省	上呂 国交省	小和知 国交省	成山 国交省	御嵩 国交省	御岳山 国交省	赤沢 国交省	阿寺 国交省	川上 国交省
24日	9-10	0.0			欠	0.1	0.5	1.2	0.5	1.0	0.0	1.0	0.0	欠	0.0											
	11	0.0			欠	0.8	3.0	1.0	0.0	0.5	0.5	0.0	1.0	欠	0.0											
	12	0.0			欠	0.1	1.5	1.0	1.0	2.5	2.9	3.0	2.9	欠	2.0											
	13	0.0			欠	0.7	1.0	1.2	3.5	3.0	3.9	5.0	5.6	欠	4.0											
	14	1.5			欠	6.8	3.5	6.8	4.0	4.0	2.0	2.0	2.1	欠	3.0											
	15	2.0			欠	2.6	2.5	3.1	1.5	1.0	0.7	1.0	0.5	欠	1.8											
	16	1.0			欠	1.3	1.0	1.9	1.0	0.5	0.9	0.5	0.3	欠	0.6											
	17	0.5			欠	1.7	1.8	2.7	1.5	1.5	1.4	1.0	1.3	欠	1.6											
	18	1.5			欠	1.8	3.8	2.2	2.5	2.0	7.7	4.0	3.3	欠	1.4											
	19	2.0			欠	5.4	3.0	4.8	8.5	21.0	11.0	10.5	8.7	欠	5.0											
	20	2.0			欠	8.0	3.5	2.7	2.0	0.5	2.1	0.5	0.8	欠	0.0											
	21	2.0			欠	6.5	5.5	7.4	4.0	5.0	9.1	5.0	4.5	欠	3.0											
	22	3.5			欠	3.5	4.5	6.0	3.5	3.5	9.9	5.5	3.3	欠	4.0											
	23	2.0			欠	12.6	13.5	17.3	12.0	11.5	9.2	11.0	10.2	欠	14.8											
	0	4.5			欠	13.2	14.0	20.6	21.0	7.5	4.0	8.0	24.1	欠	19.2											
	1	3.0			欠	12.3	10.5	23.1	18.0	5.0	3.4	7.0	11.6	欠	16.8											
	2	2.5			欠	9.3	18.0	11.8	4.0	1.5	2.5	2.0	0.9	欠	2.0											
	3	2.0			欠	1.6	9.0	3.0	1.5	2.5	0.0	0.5	0.1	欠	0.0											
	4	1.0			欠	0.0	2.0	1.2	0.0	0.0	0.8	0.5	0.0	欠	0.0											
	5	1.5			欠	1.2	2.0	2.1	2.0	2.5	0.8	2.5	0.1	欠	0.4											
	6	1.5			欠	1.5	4.0	7.1	1.0	1.0	1.4	2.5	0.1	欠	0.2											
7	2.5			欠	1.8	5.0	2.9	2.0	0.5	0.3	0.5	0.0	欠	0.6												
8	1.0			欠	7.1	16.0	24.8	15.0	9.5	17.0	5.5	2.1	欠	19.8												
9	3.0			欠	17.7	12.0	41.5	14.0	23.0	20.2	12.5	2.1	欠	9.8												
日合計		40.5			欠	117.6	141.1	197.4	124.0	110.5	111.7	91.5	85.6	欠	110.0											
25日	9-10	4.5			欠	9.3	16.0	0.0	12.5	17.5	15.0	16.0	1.6	欠	12.2											
	11	3.0			欠	8.0	10.0	0.0	3.0	15.0	11.0	11.0	2.4	欠	4.0											
	12	3.0			欠	5.9	2.0	0.0	0.5	7.5	5.4	6.5	1.9	欠	0.6											
	13	2.5			欠	2.1	0.5	0.0	0.0	0.5	0.1	0.0	0.0	欠	0.0											
	14	2.0			欠	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	欠	0.0											
	15	2.5			欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	欠	0.0											
	16	1.5			欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	欠	0.0											
	17	0.0			欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	欠	0.0											
	18	0.0			欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	欠	0.0											
	19	1.0			欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	欠	0.0											
	20	0.5			欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	欠	0.0											
	21	1.0			欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	欠	0.0											
	22	1.0			欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	欠	0.0											
	23	1.5			欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	欠	0.0											
	0	1.0			欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	欠	0.0											
	1	1.0			欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	欠	0.0											
	2	0.0			欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	欠	0.0											
	3	0.5			欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	欠	0.0											
	4	0.0			欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	欠	0.0											
	5	0.5			欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	欠	0.0											
	6	0.0			欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	欠	0.0											
7	0.0			欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	欠	0.0												
8	0.0			欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	欠	0.0												
9	0.0			欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	欠	0.0												
日合計		27.0			欠	25.9	28.5	0.0	16.0	40.5	31.9	33.5	6.0	欠	16.8											
※総雨量		67.5			欠	143.5	169.6	197.4	140.0	151.0	143.6	125.0	91.6	欠	126.8											

\*総雨量は一連降雨の最終日のみ合計

様式1-9

中部地方整備局 木曾川水系 対象洪水観測所時間雨量表

洪水		S39.9.25																									
日	時	福岡 国交省	霧ヶ原 国交省	蘭 国交省	滑川 国交省	滑川第2 国交省	浦川 国交省	下山沢 国交省	長者畑 国交省	落合 国交省	馬籠 国交省	正ヶ根 国交省	岡の平 国交省	藪原 国交省	西野川 国交省	福島 国交省	三浦 国交省	王滝 国交省	三留野 国交省	福岡 (自) 国交省	笠置 国交省	丸山 国交省	桃山 国交省	須原 国交省	渡合 国交省	恵那 国交省	
24日	9-10													0.0	0.0	0.5	1.0	2.0	欠	0.0	0.0	2.0				欠	3.5
	11													0.5	0.0	0.0	1.0	1.0	欠	0.0	0.5	3.2				欠	5.0
	12													2.5	2.5	4.5	1.5	4.5	欠	3.0	1.5	2.8				欠	5.0
	13													3.0	2.5	5.0	3.0	4.5	欠	0.5	0.5	3.3				欠	1.0
	14													6.5	5.0	8.0	9.0	7.0	欠	2.5	2.0	2.1				欠	0.5
	15													3.5	5.5	2.0	6.5	5.0	欠	0.5	0.5	0.8				欠	1.5
	16													2.0	4.0	2.5	4.0	2.5	欠	1.0	0.5	0.4				欠	1.0
	17													2.5	3.0	2.0	4.5	4.0	欠	1.5	1.5	1.0				欠	2.0
	18													2.0	4.5	4.0	4.0	2.0	欠	4.5	4.0	4.4				欠	11.0
	19													8.5	10.0	10.0	15.5	13.5	欠	6.5	12.0	12.2				欠	14.5
	20													3.5	13.0	1.5	1.5	8.5	欠	2.5	3.0	1.0				欠	10.0
	21													2.5	6.0	4.5	8.0	6.0	欠	7.5	15.5	7.3				欠	7.5
	22													5.0	5.0	3.5	5.5	8.5	欠	9.0	7.0	3.7				欠	5.0
	23													6.0	10.5	7.5	17.0	11.0	欠	6.0	9.0	9.8				欠	10.0
	0													8.0	6.0	8.5	13.5	6.5	欠	1.5	2.0	8.5				欠	1.5
	1													3.0	3.5	1.0	14.0	4.0	欠	1.5	2.5	6.0				欠	7.5
	2													3.0	3.5	3.5	7.0	6.0	欠	1.0	1.5	0.7				欠	1.0
	3													2.0	0.5	2.0	8.5	1.5	欠	0.5	0.5	0.3				欠	7.0
	4													6.0	0.5	4.5	1.0	0.5	欠	0.0	1.0	0.4				欠	10.5
	5													2.0	0.5	5.0	6.0	1.5	欠	0.5	1.5	2.7				欠	13.0
	6													3.5	6.0	6.5	5.5	5.5	欠	2.5	1.5	2.0				欠	12.0
	7													5.5	4.5	6.5	3.5	5.5	欠	0.0	0.0	0.0				欠	13.0
	8													6.0	5.5	11.0	19.0	8.0	欠	3.0	8.5	0.4				欠	13.0
	9													5.0	13.5	16.0	36.0	29.0	欠	6.0	15.0	5.0				欠	33.0
	日合計													92.0	115.5	120.0	196.0	148.0	欠	61.5	91.5	80.0				欠	189.0
25日	9-10													24.0	19.0	28.0	24.0	8.0	欠	13.5	8.5	16.8				欠	11.5
	11													14.0	17.0	19.0	30.5	12.5	欠	9.0	12.0	3.9				欠	18.5
	12													1.0	7.5	10.0	13.5	2.0	欠	12.5	7.5	3.7				欠	19.0
	13													0.0	1.0	1.0	5.5	10.0	欠	0.0	0.5	0.0				欠	1.5
	14													0.0	0.0	1.0	1.0	2.5	欠	0.0	0.0	0.0				欠	0.0
	15													0.0	0.5	0.0	0.0	1.0	欠	0.0	0.0	0.0				欠	0.0
	16													0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	欠	0.0	0.0	0.0				欠	0.0
	17													0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	欠	0.0	0.0	0.0				欠	0.0
	18													0.0	0.0	0.0	0.0	9.0	欠	0.0	0.0	0.0				欠	0.0
	19													0.0	0.0	0.0	0.0	7.5	欠	0.0	0.0	0.0				欠	0.0
	20													0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	欠	0.0	0.0	0.0				欠	0.0
	21													0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	欠	0.0	0.0	0.0				欠	0.0
	22													0.0	0.0	0.0	0.0	6.5	欠	0.5	0.0	0.0				欠	0.0
	23													0.0	0.0	0.0	0.0	4.0	欠	0.0	0.0	0.0				欠	0.0
	0													0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	欠	0.0	0.0	0.0				欠	0.0
	1													0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	欠	0.0	0.0	0.0				欠	0.0
	2													0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	欠	0.0	0.0	0.0				欠	0.0
	3													0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	欠	0.0	0.0	0.0				欠	0.0
	4													0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	欠	0.0	0.0	0.0				欠	0.0
	5													0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	欠	0.0	0.0	0.0				欠	0.0
	6													0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	欠	0.0	0.0	0.0				欠	0.0
	7													0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	欠	0.0	0.0	0.0				欠	0.0
	8													0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	欠	0.0	0.0	0.0				欠	0.0
	9													0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	欠	0.0	0.0	0.0				欠	0.0
	日合計													39.0	45.0	59.0	74.5	68.0	欠	35.5	28.5	24.4				欠	50.5
	※総雨量													131.0	160.5	179.0	270.5	216.0		97.0	120.0	104.4					239.5

\*総雨量は一連降雨の最終日のみ合計

様式1-9

## 中部地方整備局 木曾川水系 対象洪水観測所時間雨量表

洪水		S39.9.25																									
日	時	岩村 国交省	大井 国交省	根の上 国交省	付知 国交省	木祖 国交省	船山 気象庁	久々野 気象庁	宮ノ前 気象庁	気象庁 高根 気象庁	高城山 気象庁	萩原 気象庁	宮地 気象庁	金山 気象庁	気象庁 付知 気象庁	三界山 気象庁	見行山 気象庁	気象庁 黒川 気象庁	伽藍 気象庁	美濃加茂 気象庁	可児川 気象庁	柄石峠 気象庁	気象庁 東那 気象庁	中津川 気象庁	三森山 気象庁	気象庁 丸山 気象庁	
24日	9-10	0.0						0.0	0.0	0.0	欠	0.0	0.0			0.0	欠				0.0	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0
	11	3.5						0.0	0.0	0.0	欠	1.0	1.0			2.0	欠				1.0	欠	2.0	1.0	欠	0.0	0.0
	12	1.0						0.0	0.0	0.0	欠	1.0	0.0			0.0	3.0				2.0	1.0	3.0	6.0	欠	2.0	2.0
	13	0.5						1.0	1.0	0.0	欠	1.0	3.0			7.0	3.0				4.0	1.0	1.0	0.0	1.0	6.0	6.0
	14	0.0						1.0	3.0	3.0	欠	5.0	6.0			4.0	欠				2.0	1.0	0.0	1.0	0.0	2.0	2.0
	15	0.5						3.0	3.0	4.0	3.0	3.0	2.0			1.0	欠				0.0	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0	0.0
	16	2.0						1.0	1.0	3.0	2.0	1.0	1.0			0.0	0.0				1.0	1.0	0.0	1.0	1.0	1.0	1.0
	17	2.5						1.0	1.0	0.0	2.0	2.0	1.0			4.0	1.0				1.0	1.0	2.0	1.0	0.0	1.0	1.0
	18	20.0						1.0	2.0	2.0	3.0	2.0	2.0			1.0	7.0				6.0	4.0	8.0	8.0	1.0	6.0	6.0
	19	4.5						3.0	4.0	4.0	5.0	9.0	10.0			11.0	8.0				11.0	6.0	7.0	14.0	5.0	11.0	11.0
	20	7.0						5.0	11.0	4.0	4.0	9.0	2.0			3.0	2.0				1.0	2.0	6.0	6.0	0.0	1.0	1.0
	21	9.0						3.0	4.0	3.0	10.0	7.0	6.0			10.0	5.0				9.0	8.0	8.0	9.0	5.0	8.0	8.0
	22	4.5						4.0	6.0	11.0	3.0	2.0	6.0			2.0	6.0				4.0	6.0	15.0	7.0	2.0	7.0	7.0
	23	1.5						7.0	8.0	6.0	欠	11.0	15.0			10.0	8.0				9.0	7.0	4.0	6.0	2.0	11.0	11.0
	0	0.0						16.0	9.0	8.0	欠	17.0	13.0			5.0	4.0				11.0	10.0	1.0	1.0	0.0	11.0	11.0
	1	3.0						8.0	5.0	4.0	17.0	20.0	8.0			1.0	3.0				7.0	5.0	1.0	2.0	欠	9.0	9.0
	2	2.0						12.0	6.0	4.0	16.0	12.0	5.0			0.0	欠				0.0	0.0	1.0	1.0	欠	1.0	1.0
	3	0.0						5.0	2.0	4.0	9.0	2.0	2.0			4.0	欠				0.0	0.0	1.0	1.0	欠	0.0	0.0
	4	0.0						0.0	1.0	1.0	3.0	0.0	0.0			1.0	0.0				0.0	0.0	0.0	0.0	欠	2.0	0.0
	5	1.0						1.0	2.0	1.0	1.0	2.0	2.0			0.0	1.0				1.0	2.0	0.0	1.0	1.0	0.0	0.0
6	3.0						2.0	2.0	4.0	9.0	4.0	1.0			4.0	1.0				1.0	3.0	3.0	3.0	6.0	6.0	3.0	
7	0.5						1.0	4.0	3.0	2.0	2.0	3.0			3.0	1.0				3.0	0.0	1.0	5.0	6.0	0.0	0.0	
8	0.0						7.0	9.0	6.0	17.0	13.0	10.0			1.0	1.0				3.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	5.0	
9	5.5						11.0	15.0	18.0	17.0	19.0	19.0			10.0	5.0				9.0	4.0	18.0	11.0	欠	7.0	7.0	
日合計		71.5					93.0	99.0	93.0	欠	145.0	118.0			84.0	欠				83.0	欠	85.0	88.0	欠	93.0	93.0	
25日	9-10	11.0						15.0	8.0	10.0	18.0	14.0	15.0			23.0	5.0				9.0	2.0	16.0	22.0	欠	10.0	10.0
	11	7.0						8.0	7.0	4.0	12.0	8.0	12.0			15.0	10.0				6.0	3.0	4.0	2.0	10.0	7.0	7.0
	12	1.0						1.0	3.0	1.0	2.0	3.0	8.0			28.0	4.0				1.0	2.0	5.0	4.0	7.0	2.0	2.0
	13	0.0						0.0	0.0	0.0	1.0	3.0	0.0			5.0	0.0				0.0	0.0	0.0	0.0	欠	0.0	0.0
	14	0.0						2.0	3.0	6.0	0.0	0.0	1.0			0.0	0.0				0.0	0.0	0.0	0.0	欠	0.0	0.0
	15	0.0						0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0			0.0	0.0				0.0	0.0	0.0	0.0	欠	0.0	0.0
	16	0.0						0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0			0.0	0.0				0.0	0.0	0.0	0.0	欠	0.0	0.0
	17	0.0						0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			0.0	0.0				0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	18	0.0						0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			0.0	0.0				0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	19	0.0						0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			0.0	0.0				0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	20	0.0						0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			0.0	0.0				0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	21	0.0						0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			0.0	0.0				0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	22	0.0						0.0	0.0	0.0	欠	0.0	0.0			0.0	0.0				0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	23	0.0						0.0	0.0	0.0	欠	0.0	0.0			0.0	0.0				0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	0	0.0						0.0	0.0	0.0	欠	0.0	0.0			0.0	0.0				0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	1	0.0						0.0	0.0	0.0	欠	0.0	0.0			0.0	0.0				0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	2	0.0						0.0	0.0	0.0	欠	0.0	0.0			0.0	0.0				0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0						0.0	0.0	0.0	欠	0.0	0.0			0.0	0.0				0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
4	0.0						0.0	0.0	0.0	欠	0.0	0.0			0.0	0.0				0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
5	0.0						0.0	0.0	0.0	欠	0.0	0.0			0.0	0.0				0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
6	0.0						0.0	0.0	0.0	欠	0.0	0.0			1.0	0.0				0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
7	0.0						0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			0.0	0.0				0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
8	0.0						0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			0.0	0.0				0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
9	0.0						0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			0.0	0.0				0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
日合計		19.0					26.0	22.0	26.0	欠	28.0	36.0			72.0	19.0				16.0	7.0	25.0	28.0	欠	19.0	19.0	
※総雨量		90.5					119.0	121.0	119.0		173.0	154.0			156.0					99.0		110.0	116.0		112.0	112.0	

\*総雨量は一連降雨の最終日のみ合計

様式1-9

中部地方整備局 木曾川水系 対象洪水観測所時間雨量表

洪水		S39.9.25																										
日	時	八百津 気象庁	加子母 気象庁	久田見 気象庁	奥屋 気象庁	新田 気象庁	気象庁 瀬河 気象庁	カオレ 気象庁	開田 気象庁	気象庁 桃山 気象庁	南木曾 気象庁	三岳 気象庁	木曾福島 気象庁	気象庁 赤沢 気象庁	恵那山 気象庁	気象庁 御岳山 気象庁	気象庁 須原 気象庁	措古木山 気象庁	野麦峠 気象庁	牧尾ダム 水機構	ウグイ川 水機構	三笠 水機構	池の越 水機構	阿木川 ダム 水機構	狸沢 水機構	大根木 水機構		
24日	9-10	1.0	0.0	欠	0.0	0.0	0.5							1.0	1.0	3.0	0.0	2.0	1.0	0.5								
	11	1.0	0.0	欠	1.0	0.0	0.5							3.0	6.0	5.0	0.0	欠	1.0	0.5								
	12	2.0	3.0	欠	3.0	0.0	4.0							5.0	5.0	5.0	2.0	欠	1.0	4.0								
	13	2.0	4.0	欠	1.0	1.0	4.5							8.0	3.0	9.0	6.0	欠	3.0	4.5								
	14	6.0	2.0	欠	4.0	6.0	7.5							4.0	1.0	14.0	2.0	欠	7.0	8.0								
	15	2.0	1.0	欠	1.0	3.0	3.0							2.0	1.0	15.0	2.0	欠	9.0	4.0								
	16	1.0	1.0	欠	1.0	2.0	2.5							3.0	3.0	13.0	2.0	欠	6.0	3.0								
	17	2.0	0.0	欠	2.0	1.0	2.0							2.0	欠	7.0	2.0	欠	3.0	2.5								
	18	1.0	2.0	欠	2.0	2.0	2.0							9.0	欠	11.0	5.0	欠	4.0	2.5								
	19	19.0	14.0	欠	16.0	4.0	9.5							5.0	5.0	10.0	16.0	欠	7.0	9.5								
	20	0.0	1.0	欠	1.0	5.0	9.5							4.0	7.0	22.0	3.0	欠	10.0	9.5								
	21	6.0	7.0	欠	14.0	10.0	14.0							10.0	13.0	24.0	8.0	7.0	9.0	4.5								
	22	4.0	4.0	欠	2.0	9.0	6.5							7.0	8.0	11.0	9.0	14.0	6.0	6.5								
	23	11.0	10.0	欠	15.0	17.0	7.0							8.0	5.0	27.0	7.0	11.0	19.0	9.0								
	0	6.0	10.0	欠	4.0	13.0	6.0							1.0	3.0	15.0	7.0	3.0	10.0	7.0								
	1	3.0	8.0	欠	1.0	10.0	2.5							2.0	5.0	12.0	1.0	4.0	6.0	3.5								
	2	2.0	0.0	欠	1.0	9.0	1.0							1.0	5.0	欠	2.0	4.0	4.0	2.0								
	3	1.0	1.0	欠	1.0	4.0	1.0							1.0	2.0	8.0	欠	2.0	5.0	3.0	1.5							
	4	0.0	0.0	欠	0.0	1.0	1.5							4.0	8.0	欠	4.0	7.0	2.0	1.5								
	5	1.0	3.0	欠	1.0	5.0	1.5							11.0	7.0	1.0	3.0	0.0	1.0	0.0								
6	2.0	2.0	欠	2.0	2.0	8.5							10.0	7.0	4.0	2.0	6.0	6.0	6.0									
7	0.0	1.0	欠	1.0	3.0	5.5							2.0	28.0	7.0	6.0	0.0	13.0	5.5									
8	7.0	4.0	欠	4.0	13.0	4.0							3.5	6.0	欠	4.0	3.0	0.0	7.0	4.0								
9	19.0	10.0	欠	25.0	23.0	11.0							34.0	欠	28.0	6.0	19.0	26.0	15.0									
日合計		99.0	88.0	欠	103.0	143.0						104.5	144.0	欠	欠	100.0	欠	164.0	114.5									
25日	9-10	11.0	12.0	欠	27.0	15.0							28.0	40.0	26.0	欠	20.0	欠	19.0	39.5								
	11	20.0	10.0	欠	19.0	16.0							18.0	23.0	27.0	欠	19.0	2.0	25.0									
	12	12.0	5.0	欠	16.0	4.0							12.0	12.0	欠	32.0	28.0	欠	6.0	13.5								
	13	3.0	0.0	欠	1.0	1.0							4.0	1.0	欠	欠	12.0	欠	7.0	3.0								
	14	0.0	0.0	欠	0.0	0.0							2.0	0.0	欠	欠	0.0	欠	13.0	1.5								
	15	0.0	0.0	欠	0.0	0.0							0.0	0.0	欠	2.0	0.0	欠	0.0	0.0								
	16	0.0	0.0	欠	0.0	0.0							0.0	0.0	欠	2.0	0.0	欠	0.0	0.0								
	17	0.0	0.0	欠	0.0	0.0							0.0	0.0	欠	欠	0.0	欠	0.0	0.0								
	18	0.0	0.0	欠	0.0	0.0							0.0	0.0	欠	欠	0.0	欠	0.0	0.0								
	19	0.0	0.0	欠	0.0	0.0							0.0	0.0	欠	0.0	0.0	欠	0.0	0.0								
	20	0.0	0.0	欠	0.0	0.0							0.0	0.0	欠	0.0	0.0	欠	0.0	0.0								
	21	0.0	0.0	欠	0.0	0.0							0.0	0.0	欠	欠	0.0	欠	0.0	0.0								
	22	0.0	0.0	欠	0.0	0.0							0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	欠	0.0	0.0								
	23	0.0	0.0	欠	0.0	0.0							0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	欠	0.0	0.0								
	0	0.0	0.0	欠	0.0	0.0							0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	欠	0.0	0.0								
	1	0.0	0.0	欠	0.0	0.0							0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	欠	0.0	0.0								
	2	0.0	0.0	欠	0.0	0.0							0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	欠	0.0	0.0								
	3	0.0	0.0	欠	0.0	0.0							0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	欠	0.0	0.0								
	4	0.0	0.0	欠	0.0	0.0							0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	欠	0.0	0.0								
	5	0.0	0.0	欠	0.0	0.0							0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	欠	0.0	0.0								
6	0.0	0.0	欠	0.0	0.0							0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	欠	0.0	0.0									
7	0.0	0.0	欠	0.0	0.0							0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	欠	0.0	0.0									
8	0.0	0.0	欠	0.0	0.0							0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	欠	0.0	0.0									
9	0.0	0.0	欠	0.0	0.0							0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	欠	0.0	0.0									
日合計		46.0	27.0	欠	63.0	36.0						64.0	76.0	欠	欠	79.0	欠	47.0	82.5									
※総雨量		145.0	115.0	欠	166.0	179.0						168.5	220.0	欠	欠	179.0	欠	211.0	197.0									

\*総雨量は一連降雨の最終日のみ合計

様式1-9

中部地方整備局 木曾川水系 対象洪水観測所時間雨量表

洪水		S39.9.25																												
日	時	水機構 岩村 水機構	岩屋 水機構	水機構 西村 水機構	弓掛 水機構	数河 水機構	水機構 川上 水機構	日出雲 水機構	楢谷 水機構	ワサビ沢 水機構	池の沢 水機構	味噌川ダ ムサイト 水機構	味噌川 ダム地点 水機構	野麦 中電	高根第一 ダム 中電	高根第二 ダム 中電	一之宿 中電	秋神ダム 中電	朝日ダム 中電	久々野 ダム 中電	大洞 中電	東上田 ダム 中電	瀬戸第一 えん場 中電	下原ダム 中電	大船渡 えん場 中電	七宗 えん場 中電				
24日	9-10																													
	11																													
	12																													
	13																													
	14																													
	15																													
	16																													
	17																													
	18																													
	19																													
	20																													
	21																													
	22																													
	23																													
	0																													
	1																													
	2																													
	3																													
	4																													
5																														
6																														
7																														
8																														
9																														
日合計																														
25日	9-10																													
	11																													
	12																													
	13																													
	14																													
	15																													
	16																													
	17																													
	18																													
	19																													
	20																													
	21																													
	22																													
	23																													
	0																													
	1																													
	2																													
	3																													
	4																													
5																														
6																														
7																														
8																														
9																														
日合計																														
※総雨量																														

\*総雨量は一連降雨の最終日のみ合計

様式1-9

中部地方整備局 木曾川水系 対象洪水観測所時間雨量表

洪水		S39.9.25																										
日	時	馬瀬川 第二ダム 中電	西村ダム 中電	黒石 中電	名倉 えん堀 中電	上麻生 えん堀 中電	川辺ダム 中電	関電三浦 関電	本谷 関電	水無沢 関電	関電白川 関電	王滝川 関電	関電 西野川 関電	常盤 関電	関電三岳 関電	上小川 関電	下之原 関電	木曾 関電	木曾川 関電	伊奈川 関電	今朝沢 関電	東川 関電	読書 関電	関電阿寺 関電	関電山口 関電	関電落合 関電		
24日	9-10				0.3		0.1					2.0		0.2					0.0								0.0	
	11				0.0		0.8					2.6		0.3					1.0								0.0	
	12				2.8		2.2					4.2		3.5					4.0								3.0	
	13				2.7		4.6					4.3		4.0					5.0								1.0	
	14				4.1		2.1					13.6		8.2					8.0								2.0	
	15				2.0		0.8					7.1		3.2					3.0								0.0	
	16				0.7		0.2					4.0		2.4					2.0								1.0	
	17				1.5		1.0					3.4		2.0					2.0								1.0	
	18				1.0		1.8					5.6		2.0					3.0								5.0	
	19				12.5		11.9					12.0		8.0					8.0					14.0			11.0	
	20				0.5		0.3					10.0		9.4					4.0								4.0	
	21				7.2		5.5					6.3		3.0					2.0								6.0	
	22				2.3		3.2					8.0		7.0					5.0								5.0	
	23				13.2		11.5					16.5		6.6					9.0								9.0	
	0				15.3		22.0					10.0		7.0					7.0								2.0	
	1				9.5		15.5					3.5		3.0					3.0								1.0	
	2				3.3		1.0					5.6		1.0					4.0								0.0	
	3				0.4		0.5					1.5		1.0					2.0								1.0	
	4				0.3		0.0					0.5		1.2					2.0								0.0	
	5				2.7		0.2					2.3		1.0					7.0								1.0	
6				1.8		0.3					5.0		4.4					5.0								2.0		
7				0.4		0.0					0.8		2.8					5.0								3.0		
8				6.6		2.0					7.8		3.2					2.0								1.0		
9				9.5		2.5					36.0		4.0					14.0								8.0		
日合計					100.6		90.0					172.6		88.4					107.0							92.0	73.0	64.0
25日	9-10				13.5		4.0					35.0		7.0					14.0							34.0	20.0	7.0
	11				11.5		5.0					30.0		55.0					32.0							25.0	8.0	5.0
	12				6.0		2.5					23.4		14.0					10.0							49.0	8.0	3.0
	13				0.5		0.0					8.3		2.5					2.0							7.0	0.0	0.0
	14				0.0		0.0					4.0		3.0					0.0							0.0	0.0	0.0
	15				0.0		0.0					0.0		0.0					0.0							0.0	0.0	0.0
	16				0.0		0.0					0.0		0.0					0.0							0.0	0.0	0.0
	17				0.0		0.0					0.0		0.0					0.0							0.0	0.0	0.0
	18				0.0		0.0					0.0		0.0					0.0							0.0	0.0	0.0
	19				0.0		0.0					0.0		0.0					0.0							0.0	0.0	0.0
	20				0.0		0.0					0.0		0.0					0.0							0.0	0.0	0.0
	21				0.0		0.0					0.0		0.0					0.0							0.0	0.0	0.0
	22				0.0		0.0					0.0		0.0					0.0							0.0	0.0	0.0
23				0.0		0.0					0.0		0.0					0.0							0.0	0.0	0.0	
0				0.0		0.0					0.0		0.0					0.0							0.0	0.0	0.0	
1				0.0		0.0					0.0		0.0					0.0							0.0	0.0	0.0	
2				0.0		0.0					0.0		0.0					0.0							0.0	0.0	0.0	
3				0.0		0.0					0.0		0.0					0.0							0.0	0.0	0.0	
4				0.0		0.0					0.0		0.0					0.0							0.0	0.0	0.0	
5				0.0		0.0					0.0		0.0					0.0							0.0	0.0	0.0	
6				0.0		0.0					0.0		0.0					0.0							0.0	0.0	0.0	
7				0.0		0.0					0.0		0.0					0.0							0.0	0.0	0.0	
8				0.0		0.0					0.0		0.0					0.0							0.0	0.0	0.0	
9				0.0		0.0					0.0		0.0					0.0							0.0	0.0	0.0	
日合計					31.5		11.5					100.7		81.5					58.0							115.0	36.0	15.0
※総雨量					132.1		101.5					273.3		169.9					165.0							207.0	109.0	79.0

\*総雨量は一連降雨の最終日のみ合計

様式 1-9

中部地方整備局 木曾川水系 対象洪水観測所時間雨量表

洪水		S39.9.25																												
日	時	関電大井 関電	関電笠置 関電	関電丸山 関電	関電兼山 関電	関電今渡 関電	関電桃山 関電																							
24日	9-10			0.0	0.0	0.1	欠																							
	11			0.0	0.0	1.1	欠																							
	12			2.7	3.0	2.7	欠																							
	13			1.9	5.0	5.9	欠																							
	14			2.7	2.0	2.0	欠																							
	15			0.7	1.0	0.7	欠																							
	16			0.3	0.0	0.0	欠																							
	17			0.7	1.0	1.2	欠																							
	18			2.0	2.0	2.5	欠																							
	19			12.0	10.0	9.8	欠																							
	20			0.7	1.0	0.3	欠																							
	21			6.8	7.0	5.1	欠																							
	22			2.2	6.0	2.4	欠																							
	23			7.0	10.0	10.2	欠																							
	0			7.5	18.0	23.9	欠																							
	1			5.3	9.0	13.1	欠																							
	2			0.9	1.0	1.2	欠																							
	3			0.1	0.0	0.1	欠																							
	4			0.3	0.0	0.0	欠																							
	5			1.5	0.0	0.0	欠																							
	6			2.2	1.0	0.3	欠																							
	7			0.0	0.0	0.0	欠																							
	8			1.1	3.0	4.7	欠																							
	9			2.4	5.0	4.5	欠																							
日合計				61.0	85.0	91.8	欠																							
25日	9-10			6.5	6.0	4.2	欠																							
	11			5.1	4.0	4.4	欠																							
	12			2.9	2.0	2.2	欠																							
	13			0.0	0.0	0.0	欠																							
	14			0.0	0.0	0.0	欠																							
	15			0.0	0.0	0.0	欠																							
	16			0.0	0.0	0.0	欠																							
	17			0.0	0.0	0.0	欠																							
	18			0.0	0.0	0.0	欠																							
	19			0.0	0.0	0.0	欠																							
	20			0.0	0.0	0.0	欠																							
	21			0.0	0.0	0.0	欠																							
	22			0.0	0.0	0.0	欠																							
	23			0.0	0.0	0.0	欠																							
	0			0.0	0.0	0.0	欠																							
	1			0.0	0.0	0.0	欠																							
	2			0.0	0.0	0.0	欠																							
	3			0.0	0.0	0.0	欠																							
	4			0.0	0.0	0.0	欠																							
	5			0.0	0.0	0.0	欠																							
	6			0.0	0.0	0.0	欠																							
	7			0.0	0.0	0.0	欠																							
	8			0.0	0.0	0.0	欠																							
	9			0.0	0.0	0.0	欠																							
日合計				14.5	12.0	10.8	欠																							
※総雨量				75.5	97.0	102.6																								

\*総雨量は一連降雨の最終日のみ合計



様式1-9

## 中部地方整備局 木曾川水系 対象洪水観測所時間雨量表

洪水		S42.7.9																									
日	時	福岡 国交省	霧ヶ原 国交省	蘭 国交省	滑川 国交省	滑川第2 国交省	浦川 国交省	下山沢 国交省	長者畑 国交省	落合 国交省	馬籠 国交省	正ヶ根 国交省	岡の平 国交省	藪原 国交省	西野川 国交省	福島 国交省	三浦 国交省	王滝 国交省	三留野 国交省	福岡 (自) 国交省	笠置 国交省	丸山 国交省	桃山 国交省	須原 国交省	渡合 国交省	恵那 国交省	
8日	9-10									0.3		0.5		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	欠	0.0	1.5	0.0				0.0	0.5
	11									0.2		1.3		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	欠	1.0	1.5	1.0				0.5	2.0
	12									0.3		1.6		0.0	0.0	0.5	0.0	1.0	欠	0.5	1.5	1.0				1.5	2.0
	13									0.4		0.5		0.0	0.0	0.5	0.5	0.0	欠	0.5	1.0	0.5				0.5	0.5
	14									1.0		0.7		0.0	0.0	0.0	0.5	0.5	欠	0.5	1.5	0.0				0.5	1.0
	15									0.9		0.5		2.0	0.0	0.5	0.5	0.0	欠	0.5	0.5	0.5				0.5	0.5
	16									0.0		0.4		1.0	0.5	0.0	1.0	0.5	欠	0.5	0.5	0.5				1.0	0.5
	17									0.0		0.1		0.5	0.5	0.5	0.0	0.5	欠	0.5	0.0	0.5				0.5	0.0
	18									0.0		0.0		0.5	0.0	0.0	0.5	0.0	欠	0.5	0.0	0.0				0.0	0.0
	19									0.0		0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	欠	0.0	0.0	0.0				0.0	0.0
	20									0.7		0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	欠	0.0	0.0	0.0				0.0	0.0
	21									0.4		0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	欠	0.0	0.0	0.0				0.0	0.0
	22									0.0		0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	欠	0.0	0.0	0.0				0.0	0.0
	23									0.0		0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	欠	0.0	0.0	0.0				0.0	0.0
	0									0.0		0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	欠	0.0	0.0	0.0				0.0	0.0
	1									0.3		0.3		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	欠	0.0	0.0	0.0				0.0	1.0
	2									0.0		0.0		0.0	0.5	0.0	4.5	1.0	欠	2.0	0.0	1.5				6.0	0.0
	3									0.0		0.0		6.0	4.0	5.0	4.5	4.0	欠	0.0	0.0	0.0				2.0	0.0
	4									0.0		0.0		8.0	9.0	2.5	9.5	3.5	欠	0.0	0.0	0.0				1.5	0.0
	5									0.0		0.0		19.0	13.5	7.5	11.0	11.5	欠	0.5	0.0	0.0				13.0	0.5
	6									0.5		1.2		13.5	7.0	14.0	6.0	9.5	欠	1.5	0.0	0.5				3.0	0.5
	7									0.6		3.5		0.5	0.0	0.0	2.5	0.0	欠	0.5	0.0	0.0				0.0	8.5
8									0.4		0.0		0.5	1.5	0.5	6.5	4.5	欠	0.0	0.0	0.0				17.5	0.0	
9									0.8		0.0		3.0	1.5	5.0	2.0	5.5	欠	2.0	0.0	3.0				25.0	1.0	
日合計									6.8		10.6		54.5	38.0	36.5	49.5	42.0	欠	11.0	8.0	9.0				73.0	18.5	
9日	9-10								0.0		1.4		6.0	0.5	4.5	6.5	11.5	欠	7.0	2.0	8.0				6.5	2.0	
	11								0.0		0.5		1.0	0.0	0.0	0.5	0.0	欠	0.0	1.0	2.5				12.5	1.0	
	12								0.0		2.0		0.5	0.0	2.5	1.5	2.0	欠	12.0	9.0	17.0				0.0	6.5	
	13								0.0		2.5		4.5	5.0	8.0	6.5	13.5	欠	24.5	6.5	8.0				0.5	1.5	
	14								0.0		0.2		3.5	4.0	6.0	4.5	4.0	欠	0.5	0.0	0.0				0.0	0.0	
	15								0.0		0.0		0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	欠	0.0	0.0	0.0				0.0	2.0	
	16								0.0		0.6		0.0	9.0	0.0	8.5	0.0	欠	0.0	0.0	0.5				0.0	1.5	
	17								0.0		17.8		0.5	0.0	0.0	1.0	0.0	欠	2.0	8.0	0.0				45.0	3.5	
	18								0.0		5.7		3.5	0.0	6.0	0.0	0.0	欠	14.0	3.0	0.0				71.0	4.0	
	19								0.0		0.3		11.0	1.5	21.0	2.0	7.0	欠	25.0	2.5	17.0				31.0	1.0	
	20								0.0		2.4		29.5	19.5	29.0	10.0	37.0	欠	6.0	10.0	11.5				11.0	5.0	
	21								0.0		1.6		28.5	17.0	17.0	40.0	25.0	欠	3.0	2.5	18.5				41.0	3.0	
	22								0.0		1.4		7.0	33.0	5.0	29.0	9.0	欠	5.5	5.5	4.0				7.5	3.0	
	23								0.0		12.8		3.5	6.0	2.0	9.0	8.5	欠	5.5	7.0	8.5				0.0	18.0	
	0								0.0		0.0		35.2	21.0	21.0	25.0	25.5	欠	20.0	28.0	28.5				1.5	27.0	
	1								欠		9.0		5.5	4.0	3.0	4.0	3.5	欠	18.0	23.5	19.0				5.5	14.0	
	2								欠		2.6		0.0	5.0	2.0	3.5	1.0	欠	4.0	2.5	3.5				3.5	7.0	
	3								欠		0.6		6.0	0.5	3.5	3.5	3.5	欠	3.0	2.0	2.5				0.0	6.0	
	4								欠		4.8		6.5	1.0	2.5	6.0	1.5	欠	0.5	8.5	0.5				1.0	6.0	
	5								欠		2.0		1.0	0.0	0.0	2.0	0.5	欠	0.0	1.0	0.5				1.0	2.5	
	6								欠		3.6		0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	欠	2.0	2.5	1.0				3.0	8.0	
	7								欠		1.6		0.0	0.0	1.0	0.0	3.0	欠	2.5	3.0	3.0				1.0	5.0	
8								欠		0.2		2.5	0.0	3.0	0.5	0.5	欠	1.5	0.5	0.5				1.5	1.5		
9								欠		0.0		0.5	0.0	1.0	0.0	1.5	欠	1.0	4.5	0.5				1.0	2.5		
日合計								欠		108.8		142.0	128.5	141.0	164.0	158.0	欠	157.5	133.0	155.0				245.0	131.5		

様式 1-9

## 中部地方整備局 木曾川水系 対象洪水観測所時間雨量表

洪水		S42.7.9																									
日	時	岩村 国交省	大井 国交省	根の上 国交省	付知 国交省	木祖 国交省	船山 気象庁	久々野 気象庁	宮ノ前 気象庁	気象庁 高根 気象庁	高城山 気象庁	萩原 気象庁	宮地 気象庁	金山 気象庁	気象庁 付知 気象庁	三界山 気象庁	見行山 気象庁	気象庁 黒川 気象庁	伽藍 気象庁	美濃加茂 気象庁	可児川 気象庁	栢石峠 気象庁	気象庁 東那 気象庁	中津川 気象庁	三森山 気象庁	気象庁 丸山 気象庁	
8日	9-10	欠					0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			欠	欠				0.0	欠	0.0	0.0	欠	0.0	0.0
	11	欠					0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			欠	欠				-2.0	欠	1.0	1.0	欠	1.0	
	12	欠					0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			欠	欠				1.0	1.0	1.0	1.0	欠	0.0	
	13	欠					0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	1.0			欠	欠				0.0	1.0	1.0	1.0	欠	1.0	
	14	欠					0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			欠	欠				0.0	0.0	0.0	1.0	欠	0.0	
	15	欠					0.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0			欠	欠				1.0	1.0	0.0	0.0	欠	0.0	
	16	欠					0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	1.0			欠	欠				0.0	0.0	1.0	0.0	欠	1.0	
	17	欠					0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			欠	欠				1.0	欠	0.0	1.0	欠	1.0	
	18	欠					0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0			欠	欠				0.0	欠	0.0	0.0	欠	0.0	
	19	欠					0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			欠	欠				0.0	0.0	0.0	0.0	欠	0.0	
	20	欠					0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			欠	欠				0.0	0.0	0.0	0.0	欠	0.0	
	21	欠					0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			欠	欠				0.0	0.0	0.0	0.0	欠	0.0	
	22	欠					0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			欠	欠				0.0	0.0	0.0	0.0	欠	0.0	
	23	欠					1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			欠	欠				0.0	0.0	0.0	0.0	欠	0.0	
	0	欠					0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			欠	欠				0.0	0.0	0.0	0.0	欠	0.0	
	1	欠					0.0	0.0	0.0		欠	0.0	0.0			欠	欠				0.0	欠	0.0	0.0	0.0	欠	0.0
	2	欠					2.0	1.0	1.0		欠	1.0	5.0			欠	欠				0.0	欠	1.0	0.0	欠	2.0	
	3	欠					12.0	7.0	7.0		欠	9.0	3.0			欠	欠				0.0	欠	0.0	0.0	欠	0.0	
	4	欠					9.0	9.0	8.0		欠	8.0	23.0	5.0		欠	欠				0.0	欠	0.0	1.0	欠	0.0	
	5	欠					5.0	6.0	6.0		欠	6.0	16.0	14.0		欠	欠				0.0	欠	0.0	0.0	欠	1.0	
	6	欠					2.0	1.0	1.0		欠	0.0	0.0	8.0		欠	欠				0.0	欠	0.0	0.0	欠	0.0	
7	欠					0.0	0.0	0.0		欠	1.0	1.0	2.0		欠	欠				0.0	0.0	1.0	0.0	欠	0.0		
8	欠					1.0	2.0	2.0		欠	2.0	3.0	3.0		欠	欠				0.0	0.0	0.0	0.0	欠	1.0		
9	欠					2.0	1.0	1.0		欠	1.0	5.0	13.0		欠	欠				0.0	0.0	0.0	0.0	欠	8.0		
日合計		欠				34.0	28.0	28.0		欠	60.0	55.0			欠	欠					9.0	欠	6.0	6.0	欠	16.0	
9日	9-10	欠					3.0	3.0	7.0	1.0	3.0	1.0			欠	欠					0.0	5.0	0.0	0.0	欠	0.0	
	11	欠					2.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0			欠	欠					11.0	0.0	0.0	0.0	欠	0.0	
	12	欠					0.0	1.0	1.0	3.0	2.0	2.0			欠	欠					8.0	8.0	0.0	3.0	欠	26.0	
	13	欠					1.0	5.0	4.0	3.0	8.0	10.0			欠	欠					3.0	欠	14.0	9.0	欠	4.0	
	14	欠					0.0	2.0	4.0	0.0	0.0	3.0			欠	欠					0.0	欠	0.0	0.0	欠	0.0	
	15	欠					0.0	1.0	0.0	2.0	1.0	0.0			欠	欠					0.0	0.0	0.0	0.0	欠	0.0	
	16	欠					3.0	0.0	1.0	1.0	0.0	4.0			欠	欠					0.0	0.0	0.0	0.0	欠	0.0	
	17	欠					4.0	1.0	1.0	0.0	0.0	3.0			欠	欠					1.0	6.0	8.0	18.0	欠	0.0	
	18	欠					6.0	1.0	0.0	1.0	1.0	0.0			欠	欠					0.0	1.0	28.0	35.0	欠	0.0	
	19	欠					0.0	4.0	5.0	5.0	13.0	11.0			欠	欠					16.0	2.0	15.0	4.0	欠	4.0	
	20	欠					19.0	3.0	8.0	14.0	6.0	11.0			欠	欠					12.0	5.0	7.0	3.0	欠	21.0	
	21	欠					28.0	1.0	2.0	0.0	1.0	37.0			欠	欠					19.0	1.0	9.0	3.0	欠	45.0	
	22	欠					4.0	3.0	9.0	3.0	5.0	28.0			欠	欠					3.0	3.0	3.0	3.0	欠	4.0	
	23	欠					2.0	11.0	6.0	31.0	28.0	11.0			欠	欠					19.0	6.0	4.0	5.0	欠	11.0	
	0	欠					1.0	22.0	22.0	4.0	14.0	32.0			欠	欠					32.0	34.0	37.0	39.0	欠	29.0	
	1	欠					0.0	5.0	8.0	9.0	6.0	1.0			欠	欠					16.0	19.0	21.0	15.0	欠	17.0	
	2	欠					0.0	19.0	16.0	6.0	4.0	3.0			欠	欠					2.0	3.0	2.0	2.0	欠	1.0	
	3	欠					0.0	2.0	3.0	0.0	1.0	2.0			欠	欠					0.0	0.0	1.0	1.0	欠	1.0	
	4	欠					0.0	2.0	2.0	1.0	1.0	2.0			欠	欠					6.0	欠	5.0	3.0	欠	1.0	
	5	欠					0.0	1.0	1.0	0.0	0.0	1.0			欠	欠					1.0	欠	3.0	2.0	欠	0.0	
	6	欠					0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0			欠	欠					0.0	欠	3.0	2.0	欠	1.0	
7	欠					0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			欠	欠					1.0	0.0	3.0	2.0	欠	1.0		
8	欠					0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			欠	欠					0.0	欠	0.0	0.0	欠	0.0		
9	欠					0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0			欠	欠				2.0	欠	0.0	0.0	欠	1.0		
日合計		欠				73.0	87.0	101.0		85.0	95.0	162.0			欠	欠					152.0	欠	163.0	149.0	欠	167.0	

様式1-9

中部地方整備局 木曽川水系 対象洪水観測所時間雨量表

洪水		S42.7.9																										
日	時	八百津 気象庁	加子母 気象庁	久田見 気象庁	奥屋 気象庁	新田 気象庁	気象庁 澗河	カオレ 気象庁	開田 気象庁	気象庁 桃山	南木曾 気象庁	三岳	木曾福島 気象庁	気象庁 赤沢	恵那山 気象庁	気象庁 御岳山	気象庁 須原	措古木山 気象庁	野妻峠 気象庁	牧尾ダム 水機構	ウグイ川 水機構	三笠 水機構	池の越 水機構	阿木川 ダム 水機構	狸沢 水機構	大根木 水機構		
8日	9-10		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0		0.0		0.0		0.0	欠	0.0		欠	0.0	0.0								
	11		1.0	0.0	1.0	1.0	0.0	1.0		0.0		0.0		0.0	欠	0.0		欠	0.0	0.0								
	12		1.0	1.0	0.0	1.0	0.0	1.0		0.0		0.5		0.0	欠	0.0		欠	0.0	0.0								
	13		0.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0		1.0		0.0		1.0	欠	欠		欠	0.0	0.5								
	14		2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0		0.5		0.0	欠	欠		欠	0.0	0.5								
	15		0.0	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0		1.0		0.0		1.0	欠	欠		欠	0.0	0.5								
	16		1.0	1.0	0.0	1.0	1.0	1.0		1.0		0.5		0.0	0.0	欠	欠		欠	1.0	0.5							
	17		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0		0.0		0.5	0.0	0.0		欠	1.0	0.0								
	18		0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0		0.0		0.0		0.0	1.0	0.0		欠	0.0	0.5								
	19		0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0	0.0		欠	0.0	0.0								
	20		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0	0.0		欠	0.0	0.0								
	21		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0	0.0		欠	0.0	0.0								
	22		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0	欠	0.0		欠	0.0								
	23		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0	欠	0.0		欠	0.0								
	0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0	欠	0.0		欠	0.0								
	1		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0	欠	欠		欠	0.0								
	2		7.0	3.0	2.0	3.0	1.0	0.0		2.0		0.0		1.0	欠	欠		欠	1.0	1.0								
	3		1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		7.0		6.5		7.0	欠	欠		欠	7.0	5.0								
	4		2.0	0.0	0.0	1.0	22.0	0.0		3.0		4.0		3.0	欠	欠	13.0		欠	7.0	4.0							
	5		9.0	1.0	1.0	1.0	9.0	1.0		5.0		11.0		3.0	欠	欠	22.0		欠	5.0	11.5							
	6		1.0	3.0	4.0	3.0	1.0	3.0		23.0		14.0		16.0	欠	欠	20.0		欠	5.0	10.5							
	7		0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0		1.0		0.0		1.0	欠	欠	1.0		欠	0.0	0.0							
	8		26.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0		0.0		2.5		0.0	欠	欠	7.0		欠	2.0	5.0							
	9		14.0	3.0	1.0	2.0	4.0	1.0		24.0		5.5		18.0	欠	欠	3.0		欠	1.0	4.0							
	日合計			65.0	14.0	12.0	16.0	51.0	11.0	67.0		45.5		52.0	欠	欠			欠	30.0	44.5							
9日	9-10		1.0	3.0	6.0	4.0	4.0	1.0		17.0		7.5		18.0	欠	6.0		欠	9.0	8.0								
	11		0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	1.0		1.0		0.5		1.0	欠	3.0		欠	1.0	0.0								
	12		2.0	24.0	10.0	18.0	2.0	3.0		0.0		2.0		1.0	欠	0.0		欠	0.0	2.0								
	13		20.0	15.0	17.0	18.0	7.0	1.0		13.0		6.5		12.0	欠	3.0		9.0	3.0	7.0								
	14		0.0	0.0	1.0	0.0	2.0	0.0		8.0		7.0		6.0	欠	8.0		2.0	7.0	8.0								
	15		0.0	1.0	0.0	1.0	0.0	0.0		0.0		0.0		1.0	欠	1.0		1.0	1.0	0.0								
	16		0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	17.0		0.0		0.0		0.0	欠	13.0		0.0	2.0	0.0								
	17		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.0		0.0		0.5		0.0	4.0	1.0		6.0	1.0	0.5								
	18		0.0	0.0	14.0	9.0	0.0	0.0		5.0		2.5		3.0	2.0	2.0		7.0	1.0	2.5								
	19		4.0	15.0	24.0	22.0	12.0	2.0		41.0		4.5		38.0	3.0	1.0		3.0	1.0	9.0								
	20		86.0	20.0	7.0	9.0	4.0	2.0		13.0		41.5		18.0	5.0	7.0		4.0	14.0	38.0								
	21		15.0	53.0	5.0	10.0	4.0	1.0		16.0		24.0		15.0	4.0	28.0		5.0	10.0	23.0								
	22		19.0	5.0	5.0	5.0	7.0	14.0		8.0		8.0		10.0	3.0	28.0		2.0	11.0	7.5								
	23		8.0	9.0	5.0	10.0	19.0	35.0		3.0		6.5		4.0	14.0	19.0		6.0	10.0	7.5								
0		41.0	32.0	21.0	27.0	13.0	9.0		23.0		20.0		22.0	30.0	33.0		17.0	13.0	21.0									
1		2.0	6.0	5.0	10.0	4.0	3.0		6.0		3.5		9.0	11.0	10.0		12.0	7.0	3.0									
2		1.0	1.0	2.0	2.0	10.0	0.0		1.0		1.5		1.0	欠	7.0		11.0	10.0	1.5									
3		5.0	2.0	3.0	3.0	3.0	3.0		13.0		3.0		7.0	欠	2.0		4.0	4.0	3.5									
4		3.0	0.0	2.0	1.0	1.0	2.0		2.0		2.0		1.0	21.0	欠		3.0	0.0	2.5									
5		1.0	1.0	0.0	0.0	1.0	3.0		1.0		0.5		1.0	5.0	欠		0.0	1.0	0.5									
6		0.0	1.0	1.0	3.0	0.0	2.0		0.0		0.0		0.0	6.0	欠		1.0	0.0	0.0									
7		1.0	3.0	3.0	2.0	0.0	0.0		2.0		2.5		4.0	4.0	欠		2.0	0.0	3.5									
8		2.0	0.0	3.0	3.0	0.0	0.0		3.0		2.5		3.0	2.0	欠		3.0	0.0	1.5									
9		5.0	2.0	1.0	2.0	0.0	0.0		1.0		0.5		2.0	1.0	欠		0.0	0.0	1.0									
日合計			216.0	193.0	136.0	159.0	94.0	105.0	177.0		147.0		177.0	欠	欠			欠	106.0	151.0								

様式1-9

## 中部地方整備局 木曾川水系 対象洪水観測所時間雨量表

洪水		S42.7.9																										
日	時	水機構 岩村 水機構	岩屋 水機構	水機構 西村 水機構	弓掛 水機構	数河 水機構	水機構 川上 水機構	日出雲 水機構	檜谷 水機構	ワサビ沢 水機構	池の沢 水機構	味噌川ダ ムサイト 水機構	味噌川 ダム地点 水機構	野麦 中電	高根第一 ダム 中電	高根第二 ダム 中電	一之宿 中電	秋神ダム 中電	朝日ダム 中電	久々野 ダム 中電	大洞 中電	東上田 ダム 中電	瀬戸第一 えん場 中電	下原ダム 中電	大船渡 えん場 中電	七宗 えん場 中電		
8日	9-10																											
	11																						0.0	0.0	0.3	0.2	0.1	
	12																						0.0	0.0	0.0	0.1	0.4	
	13																						0.0	0.0	0.6	0.9	0.8	
	14																						0.0	1.0	0.4	0.1	0.2	
	15																						0.2	0.5	0.1	0.2	0.6	
	16																						0.4	0.4	0.1	0.3	0.2	
	17																						0.6	0.3	0.3	0.7	0.7	
	18																						0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	
	19																						0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	
	20																						0.3	0.2	0.3	0.0	0.0	
	21																						0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	22																						0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	23																						0.2	0.1	0.0	0.0	0.0	
	0																						0.5	0.6	0.0	0.0	0.0	
	1																						0.1	0.2	0.0	0.0	0.0	
	2																						0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	
	3																						0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	
	4																						10.8	0.0	8.0	3.5	1.2	
	5																						11.5	0.2	10.0	22.0	2.8	
	6																						6.0	0.0	9.0	11.5	7.2	
7																						3.2	0.0	1.0	2.0	0.8		
8																						0.1	0.1	0.0	4.0	1.8		
9																						0.6	0.6	2.0	7.6	19.9		
日合計																						4.5	8.0	20.0	10.5	8.9		
日合計																						35.8	3.2	36.5	66.5	48.5	51.4	52.4
9日	9-10																											
	11																						1.3	2.7	0.0	2.3	1.9	
	12																						0.0	0.0	0.0	0.3	0.5	
	13																						0.5	0.3	1.5	2.5	3.2	
	14																						2.7	2.4	7.5	8.5	13.7	
	15																						3.2	3.5	1.7	0.5	0.1	
	16																						0.1	0.2	0.3	0.5	0.2	
	17																						0.4	0.4	0.5	1.5	0.2	
	18																						0.0	0.0	0.2	0.5	0.6	
	19																						0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	
	20																						3.0	2.0	3.8	14.0	5.5	
	21																						4.3	4.7	5.2	6.0	7.3	
	22																						0.9	1.3	0.9	3.5	11.0	
	23																						3.0	2.5	0.4	4.5	8.5	
	0																						10.5	10.5	13.0	14.0	12.0	
	1																						18.2	20.0	8.1	6.0	36.5	
	2																						2.5	0.4	6.8	0.0	0.8	
	3																						6.5	0.0	11.3	7.0	2.0	
	4																						1.5	0.0	0.6	0.0	0.5	
	5																						0.5	2.0	0.7	2.0	0.8	
	6																						1.0	4.7	0.9	0.0	0.2	
7																						0.0	1.3	0.4	0.0	0.0		
8																						0.0	2.5	0.0	0.0	0.0		
9																						0.0	10.5	0.0	0.0	0.2		
日合計																						0.2	20.0	0.0	0.5	0.0		
日合計																						60.9	91.9	63.8	72.0	99.1		

様式 1 - 9

中部地方整備局 木曾川水系 対象洪水観測所時間雨量表

洪水		S42.7.9																								
日	時	馬瀬川第二ダム 中電	西村ダム 中電	黒石 中電	名倉 えん場 中電	上麻生 えん場 中電	川辺ダム 中電	関電三浦 関電	本谷 関電	水無沢 関電	関電白川 関電	王滝川 関電	関電 西野川 関電	常盤 関電	関電三岳 関電	上小川 関電	下之原 関電	木曾 関電	木曾川 関電	伊奈川 関電	今朝沢 関電	東川 関電	読書 関電	関電阿寺 関電	関電山口 関電	関電落合 関電
8日	9-10		0.0		0.0		0.2					0.0		0.0					欠				0.0		0.0	1.0
	11		0.0		0.5		0.4					0.0		0.2					欠				0.0		0.0	0.0
	12		1.0		1.0		1.0					2.2		0.8					欠				1.0		1.0	1.0
	13		0.0		0.2		0.3					0.5		0.3					欠				0.0		0.0	1.0
	14		0.5		1.0		0.3					0.9		0.3					欠				1.0		1.0	0.0
	15		0.0		0.3		0.5					0.9		0.4					欠				1.0		0.0	1.0
	16		0.5		0.5		0.7					1.0		0.5					欠				1.0		1.0	0.0
	17		0.0		0.5		0.3					0.8		0.4					欠				0.0		0.0	1.0
	18		0.0		0.5		0.1					0.2		0.1					欠				0.0		0.0	0.0
	19		0.0		0.0		0.0					0.0		0.0					欠				0.0		0.0	0.0
	20		0.0		0.0		0.0					0.0		0.0					欠				0.0		0.0	0.0
	21		0.0		0.0		0.0					0.0		0.0					欠				0.0		0.0	0.0
	22		0.0		0.0		0.0					0.0		0.0					欠				0.0		0.0	0.0
	23		0.0		0.0		0.0					0.0		0.0					欠				0.0		0.0	0.0
	0		0.0		0.0		0.0					0.0		0.0					欠				0.0		0.0	0.0
	1		0.0		0.0		0.0					2.0		0.0					欠				0.0		0.0	0.0
	2		1.5		9.0		1.6					3.3		0.0					欠				5.0		2.0	0.0
	3		6.5		1.3		0.1					1.8		5.5					欠				0.0		0.0	0.0
	4		23.5		0.7		0.1					5.0		3.5					欠				2.0		1.0	0.0
	5		21.5		5.5		1.1					7.2		9.5					欠				0.0		0.0	0.0
	6		0.5		1.5		1.0					11.0		11.2					欠				8.0		1.0	0.0
7		0.5		0.0		0.1					0.7		0.0					欠				0.0		0.0	0.0	
8		2.0		9.5		0.1					3.0		3.5					欠				0.0		0.0	0.0	
9		8.0		8.0		7.0					4.0		6.2					欠				1.0		1.0	0.0	
日合計		66.0		40.0		14.7					44.5		42.4					欠				20.0		8.0	5.0	
9日	9-10		2.0		2.5		0.2				6.6		6.4					欠				13.0		5.0	0.0	
	11		0.5		0.5		0.3				1.6		0.2					欠				5.0		1.0	0.0	
	12		2.0		4.0		14.7				1.2		1.4					欠				4.0		4.0	1.0	
	13		9.0		10.5		3.9				4.6		7.8					欠				42.0		21.0	10.0	
	14		0.5		0.5		0.1				9.8		6.3					欠				1.0		2.0	1.0	
	15		0.0		3.0		0.1				0.2		0.3					欠				0.0		0.0	0.0	
	16		0.0		1.5		0.1				3.6		0.0					欠				0.0		0.0	0.0	
	17		0.0		0.2		0.6				0.2		0.2					欠				0.0		0.0	1.0	
	18		0.0		0.2		0.0				0.2		2.3					欠				15.0		60.0	40.0	
	19		15.0		3.8		3.0				0.4		4.3					欠				40.0		10.0	19.0	
	20		9.0		25.5		23.8				22.0		44.0					欠				3.0		4.0	1.0	
	21		5.0		65.5		50.3				39.7		16.5					欠				12.0		15.0	5.0	
	22		4.0		10.0		4.1				22.0		30.0					欠				7.0		9.0	3.0	
	23		25.0		12.5		8.8				10.0		5.5					欠				4.0		5.0	3.0	
	0		5.0		39.0		35.5				30.0		20.5					欠				28.0		27.0	25.0	
	1		0.0		1.0		5.8				4.0		3.8					欠				7.0		5.0	13.0	
	2		7.0		4.5		0.7				1.6		1.5					欠				7.0		0.0	7.0	
	3		1.0		2.0		1.2				6.8		2.5					欠				5.0		3.0	2.0	
	4		1.0		1.1		0.0				3.3		2.8					欠				3.0		3.0	3.0	
	5		1.0		0.0		1.1				1.8		0.0					欠				2.0		0.0	1.0	
	6		0.0		0.0		0.3				0.1		0.0					欠				0.0		2.0	1.0	
7		0.0		0.9		0.8				0.4		2.0					欠				5.0		0.0	1.0		
8		0.0		1.0		0.2				1.8		2.8					欠	0.0				4.0		0.0	1.0	
9		0.5		0.0		0.0				1.4		0.2					欠	0.0				1.0		0.0	0.0	
日合計		87.5		189.7		155.6				173.3		161.3					欠				208.0		176.0	138.0		



様式 1-9

中部地方整備局 木曾川水系 対象洪水観測所時間雨量表

洪水		S42.7.9																										
日	時	高根 国交省	胡桃島 国交省	大西 国交省	湯屋 国交省	下呂 国交省	大原 国交省	小川 国交省	和良 国交省	神土 国交省	黒川 国交省	三川 国交省	今渡 国交省	上麻生 国交省	神湫 国交省	小坊 国交省	カジヤ 国交省	濁河 国交省	上呂 国交省	小和知 国交省	成山 国交省	御嵩 国交省	御岳山 国交省	赤沢 国交省	阿寺 国交省	川上 国交省		
10日	9-10	0.5	欠	0.0	0.5	2.0	0.0	0.0	0.0	0.5	1.0	欠	0.0	0.0	0.0													
	11	1.0	欠	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	欠	0.0	0.0	0.0													
	12	1.5	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	欠	0.0	0.0	0.0													
	13	0.0	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	欠	0.0	0.0	0.0													
	14	0.0	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	欠	0.0	0.0	0.0													
	15	0.0	欠	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	欠	0.0	0.0	0.0													
	16	0.0	欠	11.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	欠	0.0	0.0	0.0													
	17	0.0	欠	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	欠	0.0	0.0	0.0													
	18	0.0	欠	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	欠	0.0	0.0	0.0													
	19	0.0	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	欠	0.0	0.0	0.0													
	20	0.0	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	欠	0.0	0.0	0.0													
	21	0.0	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	欠	0.0	0.0	0.0													
	22	0.0	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	欠	0.0	0.0	0.0												
	23	0.0	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	欠	0.0	0.0	0.0													
	0	0.0	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	欠	0.0	0.0	0.0													
	1	0.0	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	欠	0.0	0.0	0.0													
	2	0.0	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	欠	0.0	0.0	0.0													
	3	0.0	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	欠	0.0	0.0	0.0													
	4	0.0	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	欠	0.0	0.0	0.0													
	5	0.0	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	欠	0.0	0.0	0.0													
	6	0.0	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	欠	0.0	0.0	0.0													
7	0.0	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	欠	0.0	0.0	0.2														
8	0.0	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	欠	0.0	0.0	0.0														
9	0.0	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	欠	0.0	0.0	0.0														
日合計		3.0	欠	14.5	1.0	2.0	0.0	0.0	0.0	1.5	1.0	欠	0.0	0.0	0.2													
11日	9-10																											
	11																											
	12																											
	13																											
	14																											
	15																											
	16																											
	17																											
	18																											
	19																											
	20																											
21																												
22																												
23																												
0																												
1																												
2																												
3																												
4																												
5																												
6																												
7																												
8																												
9																												
日合計																												
※総雨量		132.5		86.0	86.5	163.5	127.0	162.4	134.0	225.5	218.0		138.3	159.3	150.5													

\*総雨量は一連降雨の最終日のみ合計

様式 1-9

## 中部地方整備局 木曽川水系 対象洪水観測所時間雨量表

洪水		S42.7.9																										
日	時	福岡 国交省	霧ヶ原 国交省	蘭 国交省	滑川 国交省	滑川第2 国交省	浦川 国交省	下山沢 国交省	長者畑 国交省	落合 国交省	馬籠 国交省	正ヶ根 国交省	岡の平 国交省	藪原 国交省	西野川 国交省	福島 国交省	三浦 国交省	王滝 国交省	三留野 国交省	福岡 (自) 国交省	笠置 国交省	丸山 国交省	桃山 国交省	須原 国交省	渡合 国交省	恵那 国交省		
10日	9-10									0.0		0.0		1.0	0.0	0.5	0.0	1.0	欠	2.0	3.0	0.0				0.5	0.0	
	11									0.0		0.4		0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	欠	7.5	1.0	0.0				0.0	2.0	
	12									0.0		0.2		0.0	1.0	0.5	0.0	0.0	欠	1.0	0.5	0.0				0.0	2.5	
	13									0.0		0.1		0.0	0.0	1.0	0.0	0.5	欠	1.0	0.0	0.0				0.0	0.5	
	14									0.0		0.2		0.5	1.0	0.0	0.0	0.0	欠	0.0	0.0	0.0				0.0	0.5	
	15									0.0		0.1		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	欠	0.0	0.0	0.0				0.0	1.0	
	16									0.0		0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	欠	0.0	0.0	0.0				0.0	0.5	
	17									0.0		0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	欠	0.0	0.0	0.0				0.0	0.5	
	18									0.0		0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	欠	0.0	0.0	0.0				0.0	0.0	
	19									0.0		0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	欠	0.0	0.0	0.0				0.0	0.0	
	20									0.0		0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	欠	0.0	0.0	0.0				0.0	0.0	
	21									0.0		0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	欠	0.0	0.0	0.0				0.0	0.0	
	22									0.0		0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	欠	0.0	0.0	0.0				0.0	0.0	
	23									0.0		0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	欠	0.0	0.0	0.0				0.0	0.0	
	0									0.0		0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	欠	0.0	0.0	0.0				0.0	0.0	
	1									欠		0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	欠	0.0	0.0	0.0				0.0	0.0	
	2									欠		0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	欠	0.0	0.0	0.0				0.0	0.0	
	3									欠		0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	欠	0.0	0.0	0.0				0.0	0.0	
4									欠		0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	欠	0.0	0.0	0.0				0.0	0.0		
5									欠		0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	欠	0.0	0.0	0.0				0.0	0.0		
6									欠		0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	欠	0.0	0.0	0.0				0.0	0.0		
7									欠		0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	欠	0.0	0.0	0.0				0.0	0.0		
8									欠		0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	欠	0.0	0.0	0.0				0.0	0.0		
9									欠		0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	欠	0.0	0.0	0.0				0.0	0.0		
	日合計									欠		1.0		1.5	2.0	3.0	0.0	1.5	欠	11.5	4.5	0.0				0.5	7.5	
11日	9-10																											
	11																											
	12																											
	13																											
	14																											
	15																											
	16																											
	17																											
	18																											
	19																											
	20																											
21																												
22																												
23																												
0																												
1																												
2																												
3																												
4																												
5																												
6																												
7																												
8																												
9																												
	日合計																											
	※総雨量											120.4		198.0	168.5	180.5	213.5	201.5		180.0	145.5	164.0				318.5	157.5	

\*総雨量は一連降雨の最終日のみ合計

様式1-9

中部地方整備局 木曾川水系 対象洪水観測所時間雨量表

洪水		S42.7.9																									
日	時	岩村 国交省	大井 国交省	根の上 国交省	付知 国交省	木祖 国交省	船山 気象庁	久々野 気象庁	宮ノ前 気象庁	気象庁 高根 気象庁	高城山 気象庁	萩原 気象庁	宮地 気象庁	金山 気象庁	気象庁 付知 気象庁	三界山 気象庁	見行山 気象庁	気象庁 黒川 気象庁	伽藍 気象庁	美濃加茂 気象庁	可児川 気象庁	柄石峠 気象庁	気象庁 東那 気象庁	中津川 気象庁	三森山 気象庁	気象庁 丸山 気象庁	
10日	9-10	欠						0.0	7.0	0.0	0.0	0.0	1.0			欠	欠				0.0	2.0	0.0	0.0	欠	0.0	
	11	欠						0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0			欠	欠				0.0	0.0	2.0	0.0	欠	0.0	
	12	欠						0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0			欠	欠				0.0	0.0	1.0	0.0	欠	0.0	
	13	欠						0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0			欠	欠				0.0	0.0	0.0	0.0	欠	0.0	
	14	欠						3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			欠	欠	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	欠	0.0	
	15	欠						7.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			欠	欠	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	欠	0.0	
	16	欠						0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			欠	欠	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	欠	0.0	
	17	欠						2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			欠	欠	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	欠	0.0	
	18	欠						0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			欠	欠	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	欠	0.0	
	19	欠						0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			欠	欠	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	欠	0.0	
	20	欠						0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			欠	欠	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	欠	0.0	
	21	欠						0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			欠	欠	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	欠	0.0	
	22	欠						0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			欠	欠	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	欠	0.0	
	23	欠						0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			欠	欠	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	欠	0.0	
	0	欠						0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			欠	欠	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	欠	0.0	
	1	欠						0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			欠	欠	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	欠	0.0	
	2	欠						0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			欠	欠	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	欠	0.0	
	3	欠						0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			欠	欠	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	欠	0.0	
	4	欠						0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			欠	欠	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	欠	0.0	
	5	欠						0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			欠	欠	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	欠	0.0	
	6	欠						0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			欠	欠	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	欠	0.0	
7	欠						0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			欠	欠	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	欠	0.0		
8	欠						0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			欠	欠	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	欠	0.0		
9	欠						0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			欠	欠	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	欠	0.0		
日合計							12.0	7.0	3.0	0.0	0.0	1.0										0.0	2.0	3.0	0.0		
11日	9-10																										
	11																										
	12																										
	13																										
	14																										
	15																										
	16																										
	17																										
	18																										
	19																										
	20																										
21																											
22																											
23																											
0																											
1																											
2																											
3																											
4																											
5																											
6																											
7																											
8																											
9																											
日合計																											
※総雨量							119.0	122.0	132.0			155.0	218.0								161.0		172.0	155.0		183.0	

\*総雨量は一連降雨の最終日のみ合計

様式 1 - 9

## 中部地方整備局 木曾川水系 対象洪水観測所時間雨量表

洪水		S42.7.9																									
日	時	八百津 気象庁	加子母 気象庁	久田見 気象庁	奥屋 気象庁	新田 気象庁	気象庁 瀬河	カオレ 気象庁	開田 気象庁	気象庁 桃山	南木曾 気象庁	三岳 気象庁	木曾福島 気象庁	気象庁 赤沢	恵那山 気象庁	気象庁 御岳山	気象庁 須原	措古木山 気象庁	野麦峠 気象庁	牧尾ダム 水機構	ウグイ川 水機構	三笠 水機構	池の越 水機構	阿木川 ダム 水機構	狸沢 水機構	大根木 水機構	
10日	9-10		0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0		0.0		0.5		1.0	2.0	3.0		1.0	2.0	2.0	0.5						
	11		2.0	2.0	3.0	1.0	2.0	1.0		1.0		0.0		1.0	欠	1.0		欠	欠	1.0	0.5						
	12		0.0	0.0	1.0	1.0	0.0	0.0		0.0		0.0		0.0	欠	0.0		欠	欠	0.0	0.0						
	13		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0		0.0		2.0	欠	0.0		欠	欠	0.0	0.0						
	14		1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0		0.0		5.0	欠	0.0		欠	欠	0.0	0.0						
	15		0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0		1.0		0.0		1.0	欠	1.0		欠	欠	0.0	0.0						
	16		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0	0.0		欠	欠	0.0	0.0						
	17		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0	0.0		欠	欠	0.0	0.0						
	18		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0	0.0		欠	欠	0.0	0.0						
	19		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0						
	20		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0						
	21		0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0						
	22		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0						
	23		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0						
	0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0						
	1		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0						
	2		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0						
	3		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0						
	4		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0						
5		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0							
6		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0							
7		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0							
8		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0							
9		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	1.0	0.0							
日合計			3.0	3.0	4.0	3.0	3.0	1.0		2.0		0.5		10.0	欠	5.0		欠	4.0	1.0							
11日	9-10																										
	11																										
	12																										
	13																										
	14																										
	15																										
	16																										
	17																										
	18																										
	19																										
	20																										
	21																										
	22																										
	23																										
0																											
1																											
2																											
3																											
4																											
5																											
6																											
7																											
8																											
9																											
日合計																											
※総雨量			284.0	210.0	152.0	178.0	148.0	117.0		246.0		193.0		239.0					140.0	196.5							

\*総雨量は一連降雨の最終日のみ合計

様式1-9

中部地方整備局 木曾川水系 対象洪水観測所時間雨量表

洪水		S42.7.9																									
日	時	水機構 岩村 水機構	岩屋 水機構	水機構 西村 水機構	弓掛 水機構	数河 水機構	水機構 川上 水機構	日出雲 水機構	楢谷 水機構	ワサビ沢 水機構	池の沢 水機構	味噌川ダ ムサイト 水機構	味噌川 ダム地点 水機構	野麦 中電	高根第一 ダム 中電	高根第二 ダム 中電	一之宿 中電	秋神ダム 中電	朝日ダム 中電	久々野 ダム 中電	大洞 中電	東上田 ダム 中電	瀬戸第一 えん場 中電	下原ダム 中電	大船渡 えん場 中電	七宗 えん場 中電	
10日	9-10																	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	
	11																	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	12																	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	13																	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	14																	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	15																	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	16																	0.8	1.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	17																	9.0	7.3			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	18																	0.5	0.2			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	19																	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	20																	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	21																	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	22																	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	23																	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	0																	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	1																	0.0	1.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	2																	0.0	7.3			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	3																	0.0	0.2			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	4																	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
5																	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
6																	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
7																	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
8																	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
9																	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
日合計																		10.3	17.2			0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	
11日	9-10																										
	11																										
	12																										
	13																										
	14																										
	15																										
	16																										
	17																										
	18																										
	19																										
	20																										
	21																										
	22																										
	23																										
	0																										
	1																										
	2																										
	3																										
	4																										
5																											
6																											
7																											
8																											
9																											
日合計																											
※総雨量																			107.0	112.3			100.3	138.5	147.6	175.4	196.2

\*総雨量は一連降雨の最終日のみ合計

様式1-9

中部地方整備局 木曽川水系 対象洪水観測所時間雨量表

洪水		S42.7.9																													
日	時	馬瀬川第二ダム中電	西村ダム中電	黒石中電	名倉えん場中電	上麻生えん場中電	川辺ダム中電	関電三浦関電	本谷関電	水無沢関電	関電白川関電	王滝川関電	関電西野川関電	常盤関電	関電三岳関電	上小川関電	下之原関電	木曾関電	木曾川関電	伊奈川関電	今朝沢関電	東川関電	読書関電	関電阿寺関電	関電山口関電	関電落合関電					
10日	9-10		3.5		0.0		0.0					0.2		0.2					0.0								1.0	1.0	0.0		
	11		0.0		0.0		0.0					1.4		0.3					0.0								4.0	1.0	2.0		
	12		0.0		0.0		0.0					0.8		0.0					0.0								3.0	10.0	4.0		
	13		0.0		0.0		0.0					0.0		0.0					0.0								1.0	1.0	0.0		
	14		0.0		0.0		0.0					0.0		0.0					0.0								0.0	0.0	0.0		
	15		0.0		0.0		0.0					0.0		0.0					0.0								0.0	0.0	0.0		
	16		0.0		0.0		0.0					0.0		0.0					0.0								0.0	0.0	0.0		
	17		0.0		0.0		0.0					0.0		0.2					0.0								0.0	0.0	0.0		
	18		0.0		0.0		0.0					0.0		0.3					0.0								0.0	0.0	0.0		
	19		0.0		0.0		0.0					0.0		0.0					0.0								0.0	0.0	0.0		
	20		0.0		0.0		0.0					0.0		0.0					0.0								0.0	0.0	0.0		
	21		0.0		0.0		0.0					0.0		0.0					0.0								0.0	0.0	0.0		
	22		0.0		0.0		0.0					0.0		0.0					0.0								0.0	0.0	0.0		
	23		0.0		0.0		0.0					0.0		0.0					0.0								0.0	0.0	0.0		
	0		0.0		0.0		0.0					0.0		0.0					0.0								0.0	0.0	0.0		
	1		0.0			欠		0.0				0.0		0.0					0.0								0.0	0.0	0.0		
	2		0.0			欠		0.0				0.0		0.0					0.0								0.0	0.0	0.0		
	3		0.0			欠		0.0				0.0		0.0					0.0								0.0	0.0	0.0		
4		0.0			欠		0.0				0.0		0.0					0.0								0.0	0.0	0.0			
5		0.0			欠		0.0				0.0		0.0					0.0								0.0	0.0	0.0			
6		0.0			欠		0.0				0.0		0.0					0.0								0.0	0.0	0.0			
7		0.0			欠		0.0				0.0		0.0					0.0								0.0	0.0	0.0			
8		0.0			欠		0.0				0.0		0.0					0.0								0.0	0.0	0.0			
9		0.0			欠		0.0				0.0		0.0					0.0								0.0	0.0	0.0			
日合計			3.5		欠		0.0					2.9		0.5				0.0								9.0		13.0	6.0		
11日	9-10																														
	11																														
	12																														
	13																														
	14																														
	15																														
	16																														
	17																														
	18																														
	19																														
	20																														
21																															
22																															
23																															
0																															
1																															
2																															
3																															
4																															
5																															
6																															
7																															
8																															
9																															
日合計																															
※総雨量			157.0				170.3					220.7		204.2													237.0	197.0	149.0		

\*総雨量は一連降雨の最終日のみ合計

様式 1-9

中部地方整備局 木曾川水系 対象洪水観測所時間雨量表

洪水		S42.7.9																					
日	時	関電大井 関電	関電笠置 関電	関電丸山 関電	関電兼山 関電	関電今渡 関電	関電桃山 関電																
10日	9-10	1.0		0.0	0.0	0.0	欠																
	11	6.0		0.0	0.0	0.0	欠																
	12	0.0		0.0	0.0	0.0	欠																
	13	0.0		0.0	0.0	0.0	欠																
	14	0.0		0.0	0.0	0.0	欠																
	15	0.0		0.0	0.0	0.0	欠																
	16	0.0		0.0	0.0	0.0	欠																
	17	0.0		0.0	0.0	0.0	欠																
	18	0.0		0.0	0.0	0.0	欠																
	19	0.0		0.0	0.0	0.0	欠																
	20	0.0		0.0	0.0	0.0	欠																
	21	0.0		0.0	0.0	0.0	欠																
	22	0.0		0.0	0.0	0.0	欠																
	23	0.0		0.0	0.0	0.0	欠																
	0	0.0		0.0	0.0	0.0	欠																
	1	0.0		0.0	0.0	0.0	欠																
	2	0.0		0.0	0.0	0.0	欠																
	3	0.0		0.0	0.0	0.0	欠																
4	0.0		0.0	0.0	0.0	欠																	
5	0.0		0.0	0.0	0.0	欠																	
6	0.0		0.0	0.0	0.0	欠																	
7	0.0		0.0	0.0	0.0	欠																	
8	0.0		0.0	0.0	0.0	欠																	
9	0.0		0.0	0.0	0.0	欠																	
日合計		7.0		0.0	0.0	0.0	欠																
11日	9-10																						
	11																						
	12																						
	13																						
	14																						
	15																						
	16																						
	17																						
	18																						
	19																						
	20																						
	21																						
	22																						
	23																						
	0																						
	1																						
	2																						
	3																						
4																							
5																							
6																							
7																							
8																							
9																							
日合計																							
※総雨量		163.0		127.0	180.0	146.7																	

\*総雨量は一連降雨の最終日のみ合計



様式1-9

中部地方整備局 木曾川水系 対象洪水観測所時間雨量表

洪水		S43.8.17																									
日	時	福岡 国交省	霧ヶ原 国交省	蘭 国交省	滑川 国交省	滑川第2 国交省	浦川 国交省	下山沢 国交省	長者畑 国交省	落合 国交省	馬籠 国交省	正ヶ根 国交省	岡の平 国交省	藪原 国交省	西野川 国交省	福島 国交省	三浦 国交省	王滝 国交省	三留野 国交省	福岡 (自) 国交省	笠置 国交省	丸山 国交省	桃山 国交省	須原 国交省	渡合 国交省	恵那 国交省	
16日	9-10									欠		0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				0.0	0.0
	11									欠		0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				0.0	0.0
	12									欠		0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				0.0	0.0
	13									欠		0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				0.0	0.0
	14									欠		0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				0.0	0.0
	15									欠		0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				0.0	0.0
	16									欠		0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				0.0	0.0
	17									欠		0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				0.0	0.0
	18									欠		0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				0.0	0.0
	19									欠		0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				0.0	0.0
	20									欠		0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				0.0	0.0
	21									欠		0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				0.0	0.0
	22									欠		0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				0.0	0.0
	23									欠		0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				0.0	0.0
	0									欠		0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				0.0	0.0
	1									欠		0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				0.0	0.0
	2									欠		0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				0.0	0.0
	3									欠		0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				0.0	0.0
	4									欠		0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				0.0	0.0
5									欠		0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				0.0	0.0	
6									欠		0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				0.0	0.0	
7									欠		0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				0.0	0.0	
8									欠		0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				0.0	0.0	
9									欠		0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				0.0	0.0	
日合計									欠		0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				0.0	0.0	
17日	9-10									欠		欠		0.0	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				0.0	0.0
	11									欠		欠		0.0	欠	0.0	16.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				23.0	0.0
	12									欠		欠		1.5	欠	12.5	7.5	13.0	0.0	0.0	0.0	1.5			15.0	0.0	
	13									欠		欠		0.5	欠	2.0	1.0	3.0	2.0	2.0	9.5	0.0	1.0			11.5	0.0
	14									欠		欠		2.5	欠	10.0	5.5	14.0	2.0	4.0	0.0	0.0			3.0	0.0	
	15									欠		欠		1.5	欠	0.0	2.5	1.0	1.0	8.5	3.0	11.0			3.0	0.0	
	16									欠		欠		1.5	欠	3.5	0.5	-2.0	10.5	4.0	0.0	0.0			3.5	0.0	
	17									欠		欠		0.5	欠	0.5	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			1.0	0.0	
	18									欠		欠		0.0	欠	0.5	3.5	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0			8.5	0.0	
	19									欠		欠		0.5	欠	1.0	8.5	2.0	0.0	0.0	0.5	0.0			0.5	0.0	
	20									欠		欠		2.0	欠	0.0	10.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	
	21									欠		欠		0.0	欠	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5			4.0	0.0	
	22									欠		欠		0.0	欠	0.5	10.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0			13.0	2.5	
	23									欠		欠		6.0	欠	6.0	38.0	16.0	0.0	0.0	0.0	0.0			58.0	0.0	
	0									欠		欠		23.5	欠	30.5	8.0	34.0	7.5	21.0	27.5	7.5			12.0	0.0	
	1									欠		欠		10.5	欠	10.5	11.5	8.5	27.0	20.5	33.0	3.0			9.5	0.0	
	2									欠		欠		8.5	欠	7.0	11.5	4.0	15.5	30.0	2.0	0.0			21.0	1.5	
	3									欠		欠		31.0	欠	17.5	6.5	17.5	20.0	42.5	0.0	0.5			24.0	1.5	
	4									欠		欠		19.5	欠	14.0	4.0	5.5	30.0	21.0	19.0	31.0			2.5	12.5	
5									欠		欠		4.0	欠	2.5	0.5	1.0	10.5	10.0	10.5	7.5			0.5	35.5		
6									0.0		0.0		0.5	欠	0.0	0.0	0.0	1.5	1.5	2.5	0.5			0.0	4.5		
7									0.0		0.0		0.0	欠	0.0	0.0	0.0	0.5	0.5	0.0	1.0			0.0	0.0		
8									0.0		0.0		0.0	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			0.5	0.0		
9									0.0		0.0		0.0	欠	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0			0.0	0.5		
日合計									欠		欠		114.0	欠	118.5	147.0	127.0	128.0	173.0	98.0	65.0			214.0	58.5		

様式1-9

中部地方整備局 木曾川水系 対象洪水観測所時間雨量表

洪水		S43.8.17																									
日	時	岩村 国交省	大井 国交省	根の上 国交省	付知 国交省	木祖 国交省	船山 気象庁	久々野 気象庁	宮ノ前 気象庁	気象庁 高根 気象庁	高城山 気象庁	萩原 気象庁	宮地 気象庁	金山 気象庁	気象庁 付知 気象庁	三界山 気象庁	見行山 気象庁	気象庁 黒川 気象庁	伽藍 気象庁	美濃加茂 気象庁	可児川 気象庁	柄石峠 気象庁	気象庁 東那 気象庁	中津川 気象庁	三森山 気象庁	気象庁 丸山 気象庁	
16日	9-10	0.0						0.0	0.0	0.0	欠	0.0	0.0			0.0	0.0				0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	11	0.0						0.0	0.0	0.0	欠	0.0	0.0			0.0	0.0				0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	12	0.0						0.0	0.0	0.0	欠	0.0	0.0			0.0	0.0				0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	13	0.0						0.0	0.0	0.0	欠	0.0	0.0			0.0	0.0				0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	14	0.0						0.0	0.0	0.0	欠	0.0	0.0			0.0	0.0				0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	15	0.0						0.0	0.0	0.0	欠	0.0	0.0			0.0	0.0				0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	16	0.0						0.0	0.0	0.0	欠	0.0	0.0			0.0	0.0				0.0	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	17	0.0						0.0	0.0	0.0	欠	0.0	0.0			0.0	0.0				0.0	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	18	0.0						0.0	0.0	0.0	欠	0.0	0.0			0.0	0.0				0.0	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	19	0.0						16.0	0.0	0.0	欠	0.0	0.0			0.0	0.0				0.0	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	20	0.0						3.0	0.0	0.0	欠	0.0	0.0			0.0	0.0				0.0	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	21	0.0						4.0	0.0	0.0	欠	0.0	0.0			0.0	0.0				0.0	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	22	0.0						19.0	0.0	0.0	欠	0.0	0.0			0.0	0.0				0.0	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	23	0.0						欠	0.0	0.0	欠	0.0	0.0			0.0	0.0				0.0	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	0	0.0						欠	0.0	0.0	欠	0.0	0.0			0.0	0.0				0.0	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	1	0.0						欠	0.0	0.0	欠	0.0	0.0			0.0	0.0				0.0	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	2	0.0						欠	0.0	0.0	欠	0.0	0.0			0.0	0.0				0.0	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	3	0.0						欠	0.0	0.0	欠	0.0	0.0			0.0	0.0				0.0	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	4	0.0						欠	0.0	0.0	欠	0.0	0.0			0.0	0.0				0.0	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	5	0.0						3.0	0.0	0.0	欠	0.0	0.0			0.0	0.0				0.0	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	6	0.0						5.0	0.0	0.0	欠	0.0	0.0			0.0	0.0				0.0	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0						6.0	1.0	1.0	欠	1.0	0.0			0.0	0.0				0.0	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
8	0.0						9.0	3.0	3.0	欠	0.0	0.0			0.0	0.0				0.0	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
9	0.0						2.0	1.0	2.0	欠	1.0	0.0			0.0	0.0				0.0	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
日合計		0.0					欠	5.0	6.0	欠	2.0	0.0			0.0	0.0				0.0	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
17日	9-10	欠					6.0	2.0	3.0	欠	5.0	0.0			欠	欠					0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	11	欠					0.0	10.0	6.0	欠	37.0	19.0			欠	欠					0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	12	欠					0.0	6.0	5.0	欠	3.0	5.0			欠	欠					0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0
	13	欠					0.0	3.0	2.0	欠	6.0	4.0			欠	欠					0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	16.0
	14	欠					0.0	1.0	1.0	欠	0.0	7.0			欠	欠					0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	15	欠					0.0	0.0	0.0	欠	1.0	0.0			欠	欠					32.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0
	16	欠					0.0	1.0	3.0	欠	0.0	0.0			欠	欠					0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	17	欠					0.0	0.0	0.0	欠	1.0	6.0			欠	欠					0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	18	欠					6.0	0.0	0.0	欠	0.0	12.0			0.0	0.0					0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	19	欠					11.0	0.0	0.0	欠	18.0	19.0			0.0	0.0					0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	20	欠					3.0	5.0	2.0	欠	20.0	2.0			0.0	0.0					0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	21	欠					1.0	17.0	6.0	欠	56.0	0.0			0.0	0.0					0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0
	22	欠					0.0	16.0	12.0	欠	25.0	18.0			欠	欠					0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0
	23	欠					5.0	10.0	8.0	欠	25.0	35.0			欠	欠					0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	0	欠					2.0	26.0	28.0	欠	11.0	9.0			欠	欠					2.0	7.0	5.0	0.0	0.0	0.0	14.0
	1	欠					2.0	2.0	6.0	欠	13.0	3.0			欠	欠					2.0	1.0	8.0	13.0	0.0	0.0	15.0
	2	欠					0.0	5.0	6.0	欠	17.0	5.0			欠	欠					0.0	0.0	0.0	13.0	0.0	0.0	5.0
	3	欠					0.0	13.0	18.0	欠	12.0	17.0			欠	欠					0.0	0.0	1.0	6.0	0.0	0.0	3.0
	4	欠					0.0	1.0	1.0	欠	0.0	6.0			18.0	24.0					36.0	12.0	29.0	22.0	2.0	41.0	0.0
5	欠					0.0	0.0	0.0	欠	0.0	0.0			3.0	23.0					7.0	14.0	29.0	19.0	19.0	13.0	0.0	
6	欠					0.0	0.0	0.0	欠	0.0	0.0			1.0	1.0					2.0	3.0	4.0	3.0	4.0	1.0	0.0	
7	欠					0.0	0.0	0.0	欠	0.0	0.0			0.0	1.0					1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	
8	欠					0.0	0.0	0.0	欠	0.0	0.0			0.0	0.0					0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
9	欠					0.0	0.0	0.0	欠	0.0	0.0			0.0	0.0					0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
日合計		欠					36.0	118.0	107.0	欠	250.0	167.0			欠	欠					82.0	38.0	77.0	76.0	25.0	120.0	

様式 1-9

## 中部地方整備局 木曾川水系 対象洪水観測所時間雨量表

洪水		S43.8.17																									
日	時	八百津 気象庁	加子母 気象庁	久田見 気象庁	奥屋 気象庁	新田 気象庁	気象庁 澗河 気象庁	カオレ 気象庁	開田 気象庁	気象庁 桃山 気象庁	南木曾 気象庁	三岳 気象庁	木曾福島 気象庁	気象庁 赤沢 気象庁	恵那山 気象庁	気象庁 御岳山 気象庁	気象庁 須原 気象庁	播古木山 気象庁	野麦峠 気象庁	牧尾ダム 水機構	ウグイ川 水機構	三笠 水機構	池の越 水機構	阿木川 ダム 水機構	狸沢 水機構	大根木 水機構	
16日	9-10		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0							
	11		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0							
	12		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0							
	13		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0						
	14		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0						
	15		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0						
	16		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0						
	17		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0						
	18		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0						
	19		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0						
	20		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0						
	21		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0						
	22		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0						
	23		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0						
	0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0						
	1		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0	欠	欠	欠	0.0	0.0	0.0						
	2		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0	欠	欠	欠	0.0	0.0	0.0						
	3		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0	欠	欠	欠	0.0	0.0	0.0						
	4		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0						
	5		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0						
	6		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0						
7		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0	欠	欠	欠	0.0	0.0	0.0							
8		0.0	0.0	0.0		1.0	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0	欠	欠	欠	0.0	0.0	0.0							
9		0.0	0.0	0.0		1.0	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0	欠	欠	欠	0.0	0.0	0.0							
日合計			0.0	0.0	0.0		2.0	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0	欠	欠	0.0	0.0	0.0							
17日	9-10		0.0	0.0	1.0		0.0	0.0		0.0		0.0		0.0	欠	欠	欠	0.0	1.0	0.0							
	11		6.0	0.0	0.0		18.0	0.0		0.0		0.0		0.0	欠	欠	欠	0.0	2.0	0.0							
	12		37.0	8.0	22.0		7.0	0.0		0.0		12.0		8.0	欠	欠	欠	0.0	2.0	14.0							
	13		10.0	28.0	18.0		0.0	0.0		7.0		1.5		8.0	0.0	1.0		欠	2.0	2.5							
	14		11.0	0.0	8.0		6.0	0.0		6.0		8.5		11.0	0.0	12.0		欠	4.0	11.5							
	15		6.0	7.0	8.0		0.0	0.0		8.0		1.0		8.0	0.0	4.0		欠	3.0	0.5							
	16		4.0	0.0	0.0		0.0	0.0		3.0		2.0		3.0	0.0	0.0		0.0	1.0	1.5							
	17		4.0	0.0	0.0		1.0	0.0		2.0		0.5		0.0	0.0	2.0		0.0	5.0	0.5							
	18		2.0	0.0	1.0		0.0	0.0		1.0		0.0		2.0	0.0	1.0		0.0	3.0	0.5							
	19		4.0	0.0	0.0		2.0	0.0		0.0		2.0		0.0	0.0	2.0		欠	0.0	1.5							
	20		0.0	0.0	0.0		15.0	0.0		0.0		0.5		0.0	0.0	13.0		欠	0.0	0.0							
	21		0.0	1.0	0.0		12.0	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0	2.0		欠	0.0	0.0							
	22		5.0	1.0	0.0		36.0	0.0		0.0		0.5		0.0	欠	20.0		欠	0.0	1.0							
	23		47.0	0.0	3.0		8.0	0.0		1.0		9.0		3.0	欠	32.0		欠	1.0	13.5							
	0		25.0	29.0	18.0		21.0	0.0		18.0		36.5		45.0	欠	21.0		欠	4.0	36.0							
1		11.0	39.0	16.0		17.0	8.0		27.0		11.5		11.0	欠	20.0		欠	4.0	8.5								
2		19.0	45.0	12.0		20.0	6.0		4.0		5.5		4.0	欠	14.0		欠	4.0	4.0								
3		26.0	21.0	40.0		24.0	1.0		4.0		17.0		9.0	欠	24.0		欠	12.0	19.5								
4		14.0	34.0	20.0		2.0	46.0		8.0		16.5		9.0	欠	5.0		欠	9.0	8.5								
5		1.0	18.0	3.0		0.0	4.0		3.0		1.5		1.0	欠	0.0		欠	10.0	1.0								
6		0.0	0.0	0.0		0.0	1.0		0.0		0.5		1.0	欠	0.0		欠	11.0	0.5								
7		0.0	1.0	0.0		0.0	0.0		1.0		0.0		0.0	欠	0.0		欠	1.0	0.0								
8		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0		0.0		0.0		1.0	欠	0.0		欠	0.0	0.0								
9		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0		0.0		0.0		0.0	欠	0.0		欠	0.0	0.0								
日合計			232.0	232.0	170.0		189.0	66.0		93.0		126.5		124.0	欠	欠		欠	79.0	125.0							

様式1-9

## 中部地方整備局 木曾川水系 対象洪水観測所時間雨量表

日	時	S43.8.17																									
		水機構 岩村 水機構	岩屋 水機構	水機構 西村 水機構	弓掛 水機構	数河 水機構	水機構 川上 水機構	日出雲 水機構	楢谷 水機構	ワサビ沢 水機構	池の沢 水機構	味噌川ダ ムサイト 水機構	味噌川 ダム地点 水機構	野麦 中電	高根第一 ダム 中電	高根第二 ダム 中電	一之宿 中電	秋神ダム 中電	朝日ダム 中電	久々野 ダム 中電	大洞 中電	東上田 ダム 中電	瀬戸第一 えん堀 中電	下原ダム 中電	大船渡 えん堀 中電	七宗 えん堀 中電	
16日	9-10																	0.0	0.0			0.0	0.0			0.0	0.0
	11																	0.0	0.0			0.0	0.0			0.0	0.0
	12																	0.0	0.0			0.0	0.0			0.0	0.0
	13																	0.0	0.0			0.0	0.0			0.0	0.0
	14																	0.0	0.0			0.0	0.0			0.0	0.0
	15																	0.0	0.0			0.0	0.0			0.0	0.0
	16																	0.0	0.0			0.0	0.0			0.0	0.0
	17																	0.0	0.0			0.0	0.0			0.0	0.0
	18																	0.0	0.0			0.0	0.0			0.0	0.0
	19																	0.0	0.0			0.0	0.0			0.0	0.0
	20																	0.0	0.0			0.0	0.0			0.0	0.0
	21																	0.0	0.0			0.0	0.0			0.0	0.0
	22																	0.0	0.0			0.0	0.0			0.0	0.0
	23																	0.0	0.0			0.0	0.0			0.0	0.0
	0																	0.0	0.0			0.0	0.0			0.0	0.0
	1																	0.0	0.0			0.0	0.0			0.0	0.0
	2																	0.0	0.0			0.0	0.0			0.0	0.0
	3																	0.0	0.0			0.0	0.0			0.0	0.0
	4																	0.0	0.0			0.0	0.0			0.0	0.0
5																	0.0	0.0			0.0	0.0			0.0	0.0	
6																	0.0	0.0			0.0	0.0			0.0	0.0	
7																	1.4	0.0			1.4	0.0			0.0	0.0	
8																	1.6	0.0			1.2	0.0			0.0	0.0	
9																	0.3	0.0			0.4	0.0			0.0	0.0	
日合計																	3.3	0.0			3.0	0.0			0.0	0.0	
17日	9-10																1.2	1.6			6.3	0.0			0.0	0.0	
	11																4.5	7.4			18.0	25.0			32.8	20.4	
	12																2.0	2.8			10.2	5.5			1.0	1.6	
	13																11.0	12.5			1.5	2.5			1.8	5.0	
	14																0.0	0.0			0.1	5.5			1.1	6.9	
	15																0.0	0.0			0.2	1.0			0.7	0.0	
	16																0.0	0.0			0.2	0.0			1.8	6.1	
	17																0.0	0.0			0.0	11.0			13.9	25.0	
	18																0.0	0.0			0.0	8.0			43.9	19.0	
	19																0.0	0.0			0.5	12.5			15.0	1.5	
	20																2.9	3.4			15.5	24.0			0.2	0.0	
	21																13.4	12.8			18.0	10.0			1.3	0.5	
	22																6.0	13.5			11.0	38.0			36.2	32.0	
	23																4.3	6.4			9.7	17.0			41.5	46.5	
	0																7.1	6.6			9.0	11.0			8.8	14.5	
	1																0.7	0.0			3.5	6.0			9.3	7.7	
	2																2.4	0.0			7.2	6.0			2.5	5.3	
	3																2.0	0.0			16.2	5.0			21.5	27.5	
	4																0.9	0.0			1.4	0.0			14.2	7.0	
5																0.0	3.4			0.0	0.0			1.5	0.5		
6																0.0	12.8			0.0	0.0			0.6	0.5		
7																0.0	13.5			0.0	0.0			0.0	0.0		
8																0.0	6.4			0.0	0.0			0.0	0.0		
9																0.0	6.6			0.0	0.0			0.0	0.0		
日合計																58.4	109.7			128.5	188.0			249.6	227.5	241.1	

様式 1 - 9

## 中部地方整備局 木曾川水系 対象洪水観測所時間雨量表

洪水		S43.8.17																								
日	時	馬瀬川 第二ダム 中電	西村ダム 中電	黒石 中電	名倉 えん堀 中電	上麻生 えん堀 中電	川辺ダム 中電	関電三浦 関電	本谷 関電	水無沢 関電	関電白川 関電	王滝川 関電	関電 西野川 関電	常盤 関電	関電三岳 関電	上小川 関電	下之原 関電	木曾 関電	木曾川 関電	伊奈川 関電	今朝沢 関電	東川 関電	読書 関電	関電阿寺 関電	関電山口 関電	関電落合 関電
16日	9-10		0.0		欠		0.0					0.0		0.0				0.0	欠				0.0		0.0	0.0
	11		0.0		欠		0.0					0.0		0.0				0.0	欠				0.0		0.0	0.0
	12		0.0		欠		0.0					0.0		0.0				0.0	欠				0.0		0.0	0.0
	13		0.0		欠		0.0					0.0		0.0				0.0	欠				0.0		0.0	0.0
	14		0.0		欠		0.0					0.0		0.0				0.0	欠				0.0		0.0	0.0
	15		0.0		欠		0.0					0.0		0.0				0.0	欠				0.0		0.0	0.0
	16		0.0		欠		0.0					0.0		0.0				0.0	欠				0.0		0.0	0.0
	17		0.0		欠		0.0					0.0		0.0				0.0	欠				0.0		0.0	0.0
	18		0.0		欠		0.0					0.0		0.0				0.0	欠				0.0		0.0	0.0
	19		0.0		欠		0.0					0.0		0.0				0.0	欠				0.0		0.0	0.0
	20		0.0		欠		0.0					0.0		0.0				0.0	欠				0.0		0.0	0.0
	21		0.0		欠		0.0					0.0		0.0				0.0	欠				0.0		0.0	0.0
	22		0.0		欠		0.0					0.0		0.0				0.0	欠				0.0		0.0	0.0
	23		0.0		欠		0.0					0.0		0.0				0.0	欠				0.0		0.0	0.0
	0		0.0		欠		0.0					0.0		0.0				0.0	欠				0.0		0.0	0.0
	1		0.0			0.0		0.0				0.0		0.0				0.0	欠				0.0		0.0	0.0
	2		0.0			0.0		0.0				0.0		0.0				0.0	欠				0.0		0.0	0.0
	3		0.0			0.0		0.0				0.0		0.0				0.0	欠				0.0		0.0	0.0
	4		0.0			0.0		0.0				0.0		0.0				0.0	欠				0.0		0.0	0.0
	5		0.0			0.0		0.0				0.0		0.0				0.0	欠				0.0		0.0	0.0
	6		0.0			0.0		0.0				0.0		0.0				0.0	欠				0.0		0.0	0.0
7		0.0			0.0		0.0				0.0		0.0				0.0	欠				0.0		0.0	0.0	
8		0.0			0.0		0.0				0.0		0.0				0.0	欠				0.0		0.0	0.0	
9		0.5			0.0		0.0				0.0		0.0				0.0	欠				0.0		0.0	0.0	
日合計			0.5		欠		0.0				0.0		0.0				0.0	欠				0.0		0.0	0.0	
17日	9-10		1.5		0.0		0.0				0.0		0.0				0.0	欠				0.0		0.0	0.0	
	11		38.5		1.0		0.0				0.7		0.0				0.0	欠				0.0		0.0	0.0	
	12		0.5		2.0		10.0				23.0		12.2				8.0	欠				1.0		0.0	0.0	
	13		6.0		2.0		3.8				2.8		1.8				1.0	欠				24.0		6.0	0.0	
	14		0.5		1.5		0.0				13.3		8.5				0.0	欠				12.0		2.0	0.0	
	15		0.5		0.7		0.0				14.8		1.2				0.0	欠				11.0		3.0	5.0	
	16		欠		1.3		0.2				0.3		2.3				1.0	欠				6.0		8.0	2.0	
	17		3.5		4.0		0.0				1.5		0.4				0.0	欠				0.0		0.0	0.0	
	18		5.0		2.0		0.0				0.5		0.3				0.0	欠				0.0		0.0	0.0	
	19		25.5		0.0		0.1				7.7		1.5				1.0	欠				0.0		0.0	0.0	
	20		12.0		0.0		0.3				5.3		0.0				0.0	欠				0.0		0.0	0.0	
	21		15.5		0.0		1.5				0.2		0.0				0.0	欠				0.0		0.0	0.0	
	22		56.5		1.5		1.6				15.0		0.6				0.0	欠				0.0		0.0	0.0	
	23		21.0		30.0		35.5				14.0		2.2				4.0	欠				0.0		0.0	2.0	
	0		7.0		28.0		32.9				11.0		35.0				41.0	欠				8.0		10.0	11.0	
	1		3.0		41.0		22.8				13.9		8.9				8.0	欠				16.0		21.0	35.6	
	2		6.0		29.0		14.7				4.5		4.1				4.0	欠				11.0		8.0	16.0	
3		5.5		61.0		0.2				8.5		11.6				20.0	欠				22.0		12.0	4.0		
4		0.5		16.0		62.1				11.7		17.4				15.0	欠				33.0		23.0	31.8		
5		0.0		2.1		11.6				0.4		2.6				2.0	欠				4.0		5.0	12.0		
6		0.0		0.5		0.7				0.2		0.3				0.0	欠				1.0		0.0	3.0		
7		0.0		0.0		0.5				0.0		0.1				0.0	0.0	0.0			0.0		0.0	3.0		
8		0.0		0.0		0.0				0.0		0.0				0.0	0.0	0.0			0.0		0.0	0.0		
9		0.0		0.0		0.0				0.0		0.0				0.0	0.0	0.0			0.0		0.0	0.0		
日合計			欠		223.6		198.5				149.3		111.0				105.0	欠				149.0		98.0	125.4	



様式 1-9

中部地方整備局 木曾川水系 対象洪水観測所時間雨量表

洪水		S43.8.17																										
日	時	高根 国交省	胡桃島 国交省	大西 国交省	湯屋 国交省	下呂 国交省	大原 国交省	小川 国交省	和良 国交省	神土 国交省	黒川 国交省	三川 国交省	今渡 国交省	上麻生 国交省	神淵 国交省	小坊 国交省	カジヤ 国交省	濁河 国交省	上呂 国交省	小和知 国交省	成山 国交省	御嵩 国交省	御岳山 国交省	赤沢 国交省	阿寺 国交省	川上 国交省		
18日	9-10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0													
	11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0													
	12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0													
	13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0													
	14	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0													
	15	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0													
	16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0													
	17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0													
	18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0													
	19	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0													
	20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0													
	21	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0													
	22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0													
	23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0													
	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0													
	1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0													
	2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0													
	3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0													
	4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0													
	5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0													
	6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0													
7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0														
8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0														
9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0														
日合計		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0													
19日	9-10																											
	11																											
	12																											
	13																											
	14																											
	15																											
	16																											
	17																											
	18																											
	19																											
	20																											
	21																											
	22																											
23																												
0																												
1																												
2																												
3																												
4																												
5																												
6																												
7																												
8																												
9																												
日合計																												
※総雨量		112.5	156.0		228.5	163.0	146.0				317.5	305.0	354.5	68.0	382.0	312.0												

\*総雨量は一連降雨の最終日のみ合計

様式 1 - 9

## 中部地方整備局 木曾川水系 対象洪水観測所時間雨量表

洪水		S43.8.17																										
日	時	福岡 国交省	霧ヶ原 国交省	蘭 国交省	滑川 国交省	滑川第2 国交省	浦川 国交省	下山沢 国交省	長者畑 国交省	落合 国交省	馬籠 国交省	正ヶ根 国交省	岡の平 国交省	藪原 国交省	西野川 国交省	福島 国交省	三浦 国交省	王滝 国交省	三留野 国交省	福岡 (自) 国交省	笠置 国交省	丸山 国交省	桃山 国交省	須原 国交省	渡合 国交省	恵那 国交省		
18日	9-10									0.0		0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				0.0	0.0	
	11									0.0		0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				0.0	0.0	
	12									0.0		0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				0.0	0.0	
	13									0.0		0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				0.0	0.0	
	14									0.0		0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				0.0	0.0	
	15									0.0		0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				0.0	0.0	
	16									0.0		0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				0.0	0.0	
	17									0.0		0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				0.0	0.0	
	18									0.0		0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				0.0	0.0	
	19									0.0		0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				0.0	0.0	
	20									0.0		0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				0.0	0.0	
	21									0.0		0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				0.0	0.0	
	22									0.0		0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				0.0	0.0	
	23									0.0		0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				0.0	0.0	
	0									0.0		0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				0.0	0.0	
	1									0.0		0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				0.0	0.0	
	2									0.0		0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				0.0	0.0	
	3									0.0		0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				0.0	0.0	
	4									0.0		0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				0.0	0.0	
	5									0.0		0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				0.0	0.0	
	6									0.0		0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				0.0	0.0	
7									0.0		0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				0.0	0.0		
8									0.0		0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				0.0	0.0		
9									0.0		0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				0.0	0.0		
日合計									0.0		0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				0.0	0.0		
19日	9-10																											
	11																											
	12																											
	13																											
	14																											
	15																											
	16																											
	17																											
	18																											
	19																											
	20																											
	21																											
	22																											
23																												
0																												
1																												
2																												
3																												
4																												
5																												
6																												
7																												
8																												
9																												
日合計																												
※総雨量														114.0		118.5	147.0	127.0	128.0	173.0	98.0	65.0				214.0	58.5	

\*総雨量は一連降雨の最終日のみ合計

様式 1-9

中部地方整備局 木曾川水系 対象洪水観測所時間雨量表

洪水		S43.8.17																										
日	時	岩村 国交省	大井 国交省	根の上 国交省	付知 国交省	木祖 国交省	船山 気象庁	久々野 気象庁	宮ノ前 気象庁	気象庁 高根 気象庁	高城山 気象庁	萩原 気象庁	宮地 気象庁	金山 気象庁	気象庁 付知 気象庁	三界山 気象庁	見行山 気象庁	気象庁 黒川 気象庁	伽藍 気象庁	美濃加茂 気象庁	可児川 気象庁	柄石峠 気象庁	気象庁 東那 気象庁	中津川 気象庁	三森山 気象庁	気象庁 丸山 気象庁		
18日	9-10	0.0					0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-	0.0	0.0				0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	11	0.0					0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-	0.0	0.0				0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	12	0.0					0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-	0.0	0.0				0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	13	0.0					0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-	0.0	0.0				0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	欠	0.0	
	14	0.0					0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-	0.0	0.0				0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	欠	0.0	
	15	0.0					0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-	0.0	1.0				0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	欠	0.0	
	16	0.0					0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-	0.0	0.0				0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	17	0.0					0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-	0.0	0.0				0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	18	0.0					0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-	0.0	0.0				0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	19	0.0					0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-	0.0	0.0				0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	20	0.0					0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-	0.0	0.0				0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	21	0.0					0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-	0.0	0.0				0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	22	0.0					0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-	0.0	0.0				0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	23	0.0					0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-	0.0	0.0				0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	欠	0.0	
	0	0.0					0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-	0.0	0.0				0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	欠	0.0	
	1	0.0					0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-	0.0	0.0				0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	欠	0.0	
	2	0.0					0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-	0.0	0.0				0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	欠	0.0	
	3	0.0					0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-	0.0	0.0				0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	欠	0.0	
	4	0.0					0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-	0.0	0.0				0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	欠	0.0	
	5	0.0					0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-	0.0	0.0				0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	欠	0.0	
6	0.0					0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-	0.0	0.0				0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	欠	0.0		
7	0.0					0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-	0.0	0.0				0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
8	0.0					0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-	0.0	0.0				0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
9	0.0					0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-	0.0	0.0				0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
日合計		0.0					0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-	0.0	1.0					0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	欠	0.0	
19日	9-10																											
	11																											
	12																											
	13																											
	14																											
	15																											
	16																											
	17																											
	18																											
	19																											
日合計																												
※総雨量								123.0		113.0		252.0	167.0									82.0		77.0	76.0		120.0	

\*総雨量は一連降雨の最終日のみ合計

様式 1-9

中部地方整備局 木曾川水系 対象洪水観測所時間雨量表

洪水		S43.8.17																									
日	時	八百津 気象庁	加子母 気象庁	久田見 気象庁	奥屋 気象庁	新田 気象庁	気象庁 濁河 気象庁	カオレ 気象庁	開田 気象庁	気象庁 桃山 気象庁	南木曾 気象庁	三岳 気象庁	木曾福島 気象庁	気象庁 赤沢 気象庁	恵那山 気象庁	気象庁 御岳山 気象庁	気象庁 須原 気象庁	摺古木山 気象庁	野麦峠 気象庁	牧尾ダム 水機構	ウグイ川 水機構	三笠 水機構	池の越 水機構	阿木川 ダム 水機構	狸沢 水機構	大根木 水機構	
18日	9-10		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0							
	11		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0							
	12		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0							
	13		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0							
	14		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0							
	15		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0							
	16		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0							
	17		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0							
	18		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0							
	19		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0							
	20		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0							
	21		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0							
	22		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0							
	23		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0							
	0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0							
	1		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0							
	2		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0							
	3		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0							
	4		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0							
	5		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0							
	6		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0							
	7		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0							
	8		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0							
9		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0								
日合計			0.0	0.0	0.0		0.0	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0							
19日	9-10																										
	11																										
	12																										
	13																										
	14																										
	15																										
	16																										
	17																										
	18																										
	19																										
	20																										
	21																										
22																											
23																											
0																											
1																											
2																											
3																											
4																											
5																											
6																											
7																											
8																											
9																											
日合計																											
※総雨量			232.0	232.0	170.0		191.0	66.0		93.0		126.5		124.0					79.0	125.0							

\*総雨量は一連降雨の最終日のみ合計

様式 1-9

中部地方整備局 木曾川水系 対象洪水観測所時間雨量表

洪水		S43.8.17																																
日	時	水機橋 岩村 水機橋	岩屋 水機橋	水機橋 西村 水機橋	弓掛 水機橋	数河 水機橋	水機橋 川上 水機橋	日出雲 水機橋	橋谷 水機橋	ワサビ沢 水機橋	池の沢 水機橋	味噌川ダ ムサイト 水機橋	味噌川 ダム地点 水機橋	野麦 中電	高根第一 ダム 中電	高根第二 ダム 中電	一之宿 中電	秋神ダム 中電	朝日ダム 中電	久々野 ダム 中電	大洞 中電	東上田 ダム 中電	瀬戸第一 えん堀 中電	下原ダム 中電	大船渡 えん堀 中電	七宗 えん堀 中電								
18日	9-10																																	
	11																																	
	12																																	
	13																																	
	14																																	
	15																																	
	16																																	
	17																																	
	18																																	
	19																																	
	20																																	
	21																																	
	22																																	
	23																																	
	0																																	
	1																																	
	2																																	
	3																																	
	4																																	
5																																		
6																																		
7																																		
8																																		
9																																		
	日合計																																	
19日	9-10																																	
	11																																	
	12																																	
	13																																	
	14																																	
	15																																	
	16																																	
	17																																	
	18																																	
	19																																	
	20																																	
	21																																	
	22																																	
	23																																	
	0																																	
	1																																	
	2																																	
	3																																	
	4																																	
5																																		
6																																		
7																																		
8																																		
9																																		
	日合計																																	
	※総雨量																																	
																			61.7	109.7														
																							131.5	188.0	249.6	227.5	241.1							

\*総雨量は一連降雨の最終日のみ合計

様式 1-9

中部地方整備局 木曾川水系 対象洪水観測所時間雨量表

洪水		S43. 8. 17																										
日	時	馬瀬川 第二ダム 中電	西村ダム 中電	黒石 中電	名倉 えん堀 中電	上麻生 えん堀 中電	川辺ダム 中電	関電三浦 関電	本谷 関電	水無沢 関電	関電白川 関電	玉滝川 関電	関電 西野川 関電	常盤 関電	関電三岳 関電	上小川 関電	下之原 関電	木曾 関電	木曾川 関電	伊奈川 関電	今朝沢 関電	東川 関電	読書 関電	関電阿寺 関電	関電山口 関電	関電落合 関電		
18日	9-10		0.0		0.0		0.0					0.0		0.0					0.0	0.0					0.0	0.0	0.0	
	11		0.0		0.0		0.0					0.0		0.0					0.0	0.0					0.0	0.0	0.0	
	12		0.0		0.0		0.0					0.0		0.0					0.0	0.0					0.0	0.0	0.0	
	13		0.0		0.0		0.0					0.0		0.0					0.0	0.0					0.0	0.0	0.0	
	14		0.0		0.0		0.0					0.0		0.0					0.0	0.0					0.0	0.0	0.0	
	15		0.0		0.0		0.0					0.0		0.0					0.0	0.0					0.0	0.0	0.0	
	16		0.0		0.0		0.0					0.0		0.0					0.0	0.0					0.0	0.0	0.0	
	17		0.0		0.0		0.0					0.0		0.0					0.0	0.0					0.0	0.0	0.0	
	18		0.0		0.0		0.0					0.0		0.0					0.0	0.0					0.0	0.0	0.0	
	19		0.0		0.0		0.0					0.0		0.0					0.0	0.0					0.0	0.0	0.0	
	20		0.0		0.0		0.0					0.0		0.0					0.0	0.0					0.0	0.0	0.0	
	21		0.0		0.0		0.0					0.0		0.0					0.0	0.0					0.0	0.0	0.0	
	22		0.0		0.0		0.0					0.0		0.0					0.0	0.0					0.0	0.0	0.0	
	23		0.0		0.0		0.0					0.0		0.0					0.0	0.0					0.0	0.0	0.0	
	0		0.0		0.0		0.0					0.0		0.0					0.0	0.0					0.0	0.0	0.0	
	1		0.0		欠		0.0					0.0		0.0					0.0	0.0					0.0	0.0	0.0	
	2		0.0		欠		0.0					0.0		0.0					0.0	0.0					0.0	0.0	0.0	
	3		0.0		欠		0.0					0.0		0.0					0.0	0.0					0.0	0.0	0.0	
	4		0.0		欠		0.0					0.0		0.0					0.0	0.0					0.0	0.0	0.0	
5		0.0		欠		0.0					0.0		0.0					0.0	0.0					0.0	0.0	0.0		
6		0.0		欠		0.0					0.0		0.0					0.0	0.0					0.0	0.0	0.0		
7		0.0		欠		0.0					0.0		0.0					0.0	0.0					0.0	0.0	0.0		
8		0.0		欠		0.0					0.0		0.0					0.0	0.0					0.0	0.0	0.0		
9		0.0		欠		0.0					0.0		0.0					0.0	0.0					0.0	0.0	0.0		
日合計			0.0		欠		0.0				0.0		0.0					0.0	0.0					0.0	0.0	0.0		
19日	9-10																											
	11																											
	12																											
	13																											
	14																											
	15																											
	16																											
	17																											
	18																											
	19																											
	20																											
21																												
22																												
23																												
0																												
1																												
2																												
3																												
4																												
5																												
6																												
7																												
8																												
9																												
日合計																												
※総雨量							198.5					149.3		111.0					105.0						149.0	98.0	125.4	

\*総雨量は一連降雨の最終日のみ合計

様式 1-9

中部地方整備局 木曾川水系 対象洪水観測所時間雨量表

洪水		S43.8.17																					
日	時	関電大井 関電	関電笠置 関電	関電丸山 関電	関電兼山 関電	関電今渡 関電	関電桃山 関電																
18日	9-10	0.0		0.0	0.0	1.5	0.0																
	11	0.0		0.0	0.0	1.5	0.0																
	12	0.0		0.0	0.0	1.0	0.0																
	13	0.0		0.0	0.0	0.5	0.0																
	14	0.0		0.0	0.0	1.0	0.0																
	15	0.0		0.0	0.0	0.5	0.0																
	16	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0															
	17	0.0		0.0	0.0	0.0	0.5	0.0															
	18	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0															
	19	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0															
	20	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0															
	21	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0															
	22	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0															
	23	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0															
	0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0															
	1	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0															
	2	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0															
	3	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0															
	4	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0															
	5	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0															
6	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0																
7	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0																
8	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0																
9	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0																
	日合計	0.0		0.0	0.0	6.5	0.0																
19日	9-10																						
	11																						
	12																						
	13																						
	14																						
	15																						
	16																						
	17																						
	18																						
	19																						
	20																						
	21																						
	22																						
	23																						
0																							
1																							
2																							
3																							
4																							
5																							
6																							
7																							
8																							
9																							
	日合計																						
	※総雨量	116.0		71.0	81.0	66.5	66.5																

\*総雨量は一連降雨の最終日のみ合計









様式1-9

中部地方整備局 木曾川水系 対象洪水観測所時間雨量表

洪水		S45.6.15																									
日	時	水機構 岩村 水機構	岩屋 水機構	水機構 西村 水機構	弓掛 水機構	数河 水機構	水機構 川上 水機構	日出雲 水機構	檜谷 水機構	ワサビ沢 水機構	池の沢 水機構	味噌川ダ ムサイト 水機構	味噌川 ダム地点 水機構	野麦 中電	高根第一 ダム 中電	高根第二 ダム 中電	一之宿 中電	秋神ダム 中電	朝日ダム 中電	久々野 ダム 中電	大洞 中電	東上田 ダム 中電	瀬戸第一 えん堀 中電	下原ダム 中電	大船渡 えん堀 中電	七宗 えん堀 中電	
14日	9-10													0.0	0.0			0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	11													0.0	0.0			0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1
	12													0.0	0.0			0.0	0.0			0.1	0.2	0.4	0.0	0.0	0.3
	13													-2.0	0.5			0.4	0.3			0.8	0.5	0.1	0.2	0.1	0.1
	14													2.0	2.0			1.4	1.4			1.5	0.4	0.1	0.0	0.1	0.1
	15													2.0	1.5			1.0	1.1			0.5	0.4	0.6	0.5	0.8	0.8
	16													1.0	2.0			1.7	1.8			1.3	1.5	1.9	1.8	2.0	2.0
	17													3.0	2.0			1.9	1.7			3.1	3.0	2.3	3.2	2.0	2.0
	18													5.0	5.0			3.3	3.5			4.1	1.6	5.4	4.8	4.6	4.6
	19													3.0	4.0			2.8	3.0			1.6	1.6	3.6	8.0	6.7	6.7
	20													3.0	3.0			3.7	4.2			3.5	2.7	2.3	2.0	2.3	2.3
	21													2.0	3.0			2.2	2.3			1.7	1.3	1.7	1.0	1.8	1.8
	22													2.0	1.0			1.6	2.0			1.6	0.7	1.4	2.0	1.2	1.2
	23													1.0	3.0			1.0	1.5			1.7	2.1	1.2	2.0	1.5	1.5
	0													2.0	0.0			3.5	3.2			5.8	2.0	1.0	1.7	1.5	1.5
	1													3.0	4.0			7.0	7.2			6.9	6.0	3.5	5.3	3.8	3.8
	2													7.0	8.5			4.5	4.5			6.8	4.5	5.0	5.9	4.1	4.1
	3													5.0	4.5			4.0	4.3			6.0	6.5	3.3	3.0	3.1	3.1
	4													4.0	6.0			4.3	6.0			5.8	4.5	5.4	6.2	4.0	4.0
	5													6.0	5.0			3.2	3.0			6.2	8.5	4.3	5.4	3.2	3.2
	6													5.0	6.0			4.5	4.0			7.8	8.0	8.5	7.0	4.5	4.5
	7													8.0	8.0			6.5	7.5			11.2	14.5	8.0	7.0	10.5	10.5
	8													7.0	7.0			4.9	7.3			10.5	6.5	5.7	6.0	2.8	2.8
	9													5.0	10.0			6.0	6.0			10.0	9.0	9.6	7.0	6.5	6.5
	日合計													78.0	86.0			69.4	75.8			98.5	86.0	75.3	80.0	67.5	67.5
15日	9-10													6.0	7.5			6.0	5.7			7.6	10.5	6.7	5.0	4.5	4.5
	11													4.0	5.0			3.5	4.0			5.6	8.5	11.6	5.4	4.8	4.8
	12													3.0	3.0			4.1	4.9			5.6	4.5	13.0	5.6	5.7	5.7
	13													9.0	7.5			6.6	6.6			3.5	15.5	17.7	14.0	7.5	7.5
	14													15.0	13.0			10.8	12.2			16.0	7.2	12.8	9.6	14.0	14.0
	15													6.0	7.0			6.0	6.2			7.0	7.3	5.4	2.7	3.3	3.3
	16													9.0	8.0			7.5	8.4			4.0	5.6	7.3	7.4	4.7	4.7
	17													5.0	7.0			2.1	7.4			5.5	3.2	4.7	5.6	5.2	5.2
	18													2.0	1.0			1.1	1.0			1.7	3.0	5.2	5.8	6.8	6.8
	19													1.0	1.5			0.3	0.6			0.3	0.0	0.8	1.4	1.0	1.0
	20													0.0	0.0			0.2	0.2			0.0	0.0	2.0	5.5	4.0	4.0
	21													1.0	1.0			0.6	0.6			1.5	1.0	8.5	12.0	16.0	16.0
	22													1.0	1.5			1.0	0.9			1.5	5.0	10.8	17.2	17.5	17.5
	23													2.0	2.5			4.0	4.0			5.0	10.0	18.5	28.3	25.0	25.0
	0													6.0	5.5			6.2	6.5			9.0	12.5	20.0	10.0	9.8	9.8
	1													3.0	8.0			7.3	7.0			6.2	10.5	9.0	10.5	10.5	10.5
	2													6.0	6.0			4.0	5.0			9.0	9.2	10.0	9.0	7.4	7.4
	3													5.0	6.0			6.7	8.0			9.5	12.0	6.7	7.5	9.8	9.8
	4													4.0	4.5			2.8	3.8			7.7	10.0	11.3	19.0	20.0	20.0
	5													3.0	4.5			3.4	3.7			5.3	10.0	11.2	17.5	14.5	14.5
	6													3.0	5.0			2.2	2.5			4.4	7.0	6.7	8.0	7.0	7.0
	7													1.0	0.5			0.6	0.5			1.0	2.8	5.5	6.5	4.5	4.5
	8													2.0	1.5			2.0	1.7			3.9	5.2	5.7	6.5	6.0	6.0
	9													5.0	4.0			3.3	3.3			6.5	8.2	6.2	5.0	7.0	7.0
	日合計													102.0	111.0			92.3	104.7			127.3	168.7	217.3	225.0	216.5	216.5

様式 1-9

## 中部地方整備局 木曽川水系 対象洪水観測所時間雨量表

日	時	S45.6.15		黒石 中電	名倉 えん場 中電	上麻生 えん場 中電	川辺ダム 中電	関電三浦 関電	本谷 関電	水無沢 関電	関電白川 関電	王滝川 関電	関電 西野川 関電	常盤 関電	関電三岳 関電	上小川 関電	下之原 関電	木曾 関電	木曾川 関電	伊奈川 関電	今朝沢 関電	東川 関電	読書 関電	関電阿寺 関電	関電山口 関電	関電落合 関電	
		馬瀬川 第二ダム 中電	西村ダム 中電																								
14日	9-10		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0						0.0					0.0	0.0				0.0		0.0	
	11		0.4	0.0	0.0	0.5	0.0	1.0						0.0					0.0	0.0				0.0		0.0	
	12		0.2	0.0	0.1	0.0	0.2	0.0						0.0					0.0	0.0				0.0		0.0	
	13		1.2	0.0	0.1	0.0	0.3	1.0						0.7					0.0	1.0				0.0		0.0	
	14		0.6	0.0	0.3	0.5	0.2	1.0						0.5					1.0	0.0				0.0		0.0	
	15		0.4	0.8	0.6	1.0	0.5	1.0						1.0					1.0	2.0				1.0		1.0	
	16		1.8	2.0	2.4	3.5	1.2	1.0						2.0					1.0	1.0				1.0		1.0	
	17		3.9	0.6	3.5	2.5	3.0	2.0						2.0					6.0	3.0				2.0		3.0	
	18		1.6	0.7	4.5	2.0	4.1	3.0						5.0					5.0	5.0				2.0		2.0	
	19		1.2	2.0	4.8	6.0	6.1	4.0						4.0					4.0	3.0				5.0		4.0	
	20		2.6	6.0	2.7	2.0	3.0	4.0						6.0					5.0	4.0				5.0		4.0	
	21		1.6	0.8	2.5	2.0	1.9	3.0						4.0					6.0	4.0				2.0		1.0	
	22		0.5	4.2	1.5	4.0	3.0	1.0						5.0					5.0	3.0				3.0		2.0	
	23		1.7	1.0	1.5	2.0	1.2	3.0						5.0					4.0	4.0				6.0		3.0	
	0		2.8	2.0	0.9	0.5	1.2	2.0						4.0					9.0	6.0				5.0		3.0	
	1		6.0	1.7	3.1	3.5	2.1	7.0						11.0					9.0	8.0				12.0		4.0	
	2		4.5	7.3	4.0	5.0	3.8	8.0						11.0					10.0	10.0				16.0		6.0	
	3		6.5	5.0	4.1	3.5	4.1	8.0						12.0					8.0	9.0				16.0		8.0	
	4		4.5	6.0	3.4	4.0	3.2	15.0						18.0					5.0	5.0				12.0		8.0	
	5		8.5	8.0	4.2	3.5	1.8	11.0						14.0					8.0	7.0				9.0		6.0	
	6		8.0	4.0	3.2	2.5	2.1	12.0						7.0					4.0	3.0				10.0		6.0	
	7		15.0	7.0	12.6	11.0	7.6	14.0						15.0					15.0	12.0				18.0		8.0	
	8		5.0	11.0	3.0	5.0	2.6	12.0						17.0					8.0	6.0				19.0		10.0	
9		11.0	25.0	6.5	4.0	2.2	17.0						17.0					4.0	8.0				20.0		10.0		
日合計			89.5	95.1	69.5	68.5	55.4	131.0					163.0					89.5	118.0	104.0				164.0		90.0	72.0
15日	9-10		11.5	8.0	6.5	3.0	2.0	18.0					18.0					13.0	9.0				18.0		5.0	3.0	
	11		7.5	5.0	5.5	3.0	0.2	18.0					14.0					6.0	6.0				20.0		7.0	4.0	
	12		12.3	6.0	5.5	3.0	0.8	17.0					18.0					8.0	7.0				15.0		6.0	3.0	
	13		19.7	12.0	11.0	9.0	5.0	11.0					9.0					9.0	7.0				20.0		16.0	7.0	
	14		9.0	7.0	16.0	17.5	11.8	10.0					16.0					17.0	11.0				25.0		9.0	8.0	
	15		5.0	1.5	4.0	2.5	2.2	11.0					10.0					9.0	11.0				15.0		8.0	11.0	
	16		6.0	5.5	5.5	11.0	13.5	11.0					16.0					10.0	7.0				19.0		5.0	6.0	
	17		3.0	3.0	5.0	9.0	3.0	8.0					10.0					7.0	9.0				12.0		14.0	21.0	
	18		2.2	0.5	4.6	3.5	2.0	4.0					8.0					6.0	4.0				4.0		9.0	4.0	
	19			0.0	1.4	3.5	3.3	1.0					1.0					3.0	3.0				6.0		3.0	6.0	
	20		0.1	1.0	13.0	10.0	11.2	0.0					1.0					0.0	1.0				3.0		3.0	9.0	
	21		2.2	1.0	5.5	14.5	8.0	3.0					3.0					1.0	0.0				12.0		13.0	11.0	
	22		2.8	3.0	25.4	20.0	14.7	8.0					10.0					5.0	3.0				17.0		5.0	7.0	
	23		11.4	9.0	27.6	15.0	18.3	11.0					13.0					6.0	6.0				18.0		4.0	6.0	
	0		7.4	11.0	12.0	21.0	17.0	14.0					18.0					8.5	10.0				19.0		5.0	6.0	
	1		11.9	6.0	9.5	13.5	14.8	7.0					8.0					9.0	10.0				18.0		5.0	8.0	
	2		10.0	6.0	7.0	5.0	4.7	9.0					10.0					7.0	8.0				9.0		6.0	7.0	
	3		11.5	7.0	8.8	13.5	12.0	10.0					9.0					9.0	12.0				14.0		9.0	9.0	
4		10.5	10.0	16.7	10.5	7.5	9.0					10.0					8.0	9.0				13.0		8.0	9.0		
5		9.0	7.0	20.0	18.5	15.0	9.0					8.0					4.0	5.0				11.0		7.0	10.0		
6		7.0	2.5	10.0	11.0	11.8	6.0					6.0					7.0	6.0				9.0		7.0	7.0		
7		2.0	3.5	6.0	6.5	7.7	1.0					2.5					2.0	4.0				7.0		5.0	3.0		
8		7.0	8.0	8.0	10.5	12.0	5.0					4.0					4.0	4.0				5.0		6.0	4.0		
9		8.0	4.0	23.5	7.5	11.0	6.0					6.0					7.0	6.0				6.0		6.0	9.0		
日合計			欠	127.5	258.0	242.0	209.5	207.0					228.5					191.0	158.0				315.0		171.0	178.0	



様式1-9

中部地方整備局 木曾川水系 対象洪水観測所時間雨量表

洪水		S45.6.15																											
日	時	高根 国交省	胡桃島 国交省	大西 国交省	湯屋 国交省	下呂 国交省	大原 国交省	小川 国交省	和良 国交省	神土 国交省	黒川 国交省	三川 国交省	今渡 国交省	上麻生 国交省	神瀬 国交省	小坊 国交省	カジヤ 国交省	濁河 国交省	上呂 国交省	小和知 国交省	成山 国交省	御嵩 国交省	御岳山 国交省	赤沢 国交省	阿寺 国交省	川上 国交省			
16日	9-10	3.0	2.0	3.0	7.0	6.0	7.5	10.5	8.0	3.0	3.0	2.0	3.5	4.0	5.0														
	11	1.5	2.0	2.0	4.0	5.0	6.0	7.0	4.0	3.0	3.0	4.0	5.0	4.5	4.0														
	12	3.5	3.0	2.5	4.0	4.5	6.5	6.5	3.0	1.5	2.5	2.0	2.5	3.0	2.0														
	13	4.0	4.0	3.5	5.5	4.5	7.5	6.0	5.0	3.0	3.0	3.0	3.0	4.0	3.0														
	14	6.0	3.5	6.0	2.0	4.5	0.5	5.0	4.0	3.0	2.5	1.5	2.5	0.5	1.5														
	15	0.5	0.0	0.0	0.5	2.0	0.5	1.0	2.0	2.0	1.0	0.5	0.5	1.0	1.0														
	16	0.0	0.0	0.0	0.5	0.5	1.0	2.0	1.5	2.5	2.5	1.0	2.5	2.0	1.5														
	17	0.5	0.5	0.5	0.0	1.0	0.0	1.0	4.0	1.0	0.5	0.5	0.5	0.5	0.0	0.5													
	18	0.0	0.0	0.0	0.5	1.0	0.5	1.0	1.5	1.0	1.0	1.5	0.0	0.5	1.0														
	19	0.0	0.5	0.0	0.0	0.5	0.0	1.5	1.5	0.5	0.0	0.0	0.5	1.0	1.0														
	20	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.5	1.0	1.0	1.0	1.0	1.5	1.0	0.5	1.0	1.5													
	21	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.5	0.5	0.5	0.5	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0													
	22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.0	0.5	0.5	0.5	0.5													
	23	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.5	1.0	0.5	1.0													
	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.5	0.5	0.5	1.0	0.5	1.0	0.5	1.0													
	1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.0	0.5	1.0	0.5	1.0													
	2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0													
	3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.5													
	4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0													
	5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0													
	6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0													
	7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0													
	8	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5													
	9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0													
	日合計		19.0	16.5	17.5	24.5	31.0	32.5	45.5	38.5	24.0	23.5	20.0	26.0	25.5	27.0													
17日	9-10																												
	11																												
	12																												
	13																												
	14																												
	15																												
	16																												
	17																												
	18																												
	19																												
	20																												
	21																												
	22																												
	23																												
	0																												
1																													
2																													
3																													
4																													
5																													
6																													
7																													
8																													
9																													
日合計																													
※総雨量		222.5	234.0	207.5	252.0	314.5	275.4	374.0		306.0	309.5	312.0	263.0	314.5	318.5														

\*総雨量は一連降雨の最終日のみ合計

様式 1 - 9

中部地方整備局 木曾川水系 対象洪水観測所時間雨量表

洪水		S45.6.15																										
日	時	福岡 国交省	霧ヶ原 国交省	蘭 国交省	滑川 国交省	滑川第2 国交省	浦川 国交省	下山沢 国交省	長者畑 国交省	落合 国交省	馬籠 国交省	正ヶ根 国交省	岡の平 国交省	藪原 国交省	西野川 国交省	福島 国交省	三浦 国交省	王滝 国交省	三留野 国交省	福岡 (自) 国交省	笠置 国交省	丸山 国交省	桃山 国交省	須原 国交省	渡合 国交省	恵那 国交省		
16日	9-10									0.0	4.5	0.2		3.0	2.5	0.0	6.5	5.5	欠	4.0	7.0	12.0				3.5	3.0	
	11									0.0	3.0	1.5		3.0	3.0	0.0	4.0	4.0	欠	2.0	4.0	12.5				2.5	2.5	
	12									0.0	2.2	2.6		4.5	5.0	0.0	3.5	5.0	欠	2.5	2.0	8.0				3.5	2.5	
	13									0.0	2.8	2.7		4.5	3.0	0.0	5.0	6.5	欠	3.0	3.0	4.0				4.0	3.0	
	14									0.0	2.7	2.5		5.0	4.0	0.0	8.0	4.5	欠	2.0	4.5	3.5				4.5	2.0	
	15									0.0	2.0	0.5		2.0	1.0	0.0	2.5	2.0	欠	2.0	0.5	2.0				1.5	0.0	
	16									0.0	2.8	2.0		0.5	0.0	0.0	0.0	1.5	欠	3.5	2.0	3.5				0.5	2.5	
	17									0.0	3.6	3.0		0.0	1.0	0.0	1.0	2.0	欠	1.5	3.0	0.5				2.5	2.5	
	18									0.0	0.6	0.3		0.5	0.0	0.0	0.5	0.5	欠	0.5	0.0	0.5				1.0	0.0	
	19									0.0	0.3	0.2		0.0	0.0	0.0	0.5	1.0	欠	1.0	0.0	0.5				1.0	0.0	
	20									0.0	1.0	0.2		0.0	0.0	0.0	1.0	0.5	欠	1.0	0.0	1.0				2.0	0.0	
	21									0.0	1.2	0.5		0.0	0.5	0.0	0.0	0.5	欠	1.5	0.0	0.5				1.0	0.0	
	22									0.0	1.1	0.5		0.5	0.0	0.0	0.5	0.5	欠	0.5	1.0	1.0				0.5	0.0	
	23									0.0	0.2	0.4		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	欠	0.0	1.0	1.0				0.0	0.0	
	0									0.0	0.3	0.5		0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	欠	0.5	0.5	1.0				0.5	0.0	
	1									欠	0.5	0.7		0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	欠	0.5	0.5	0.5				0.0	0.0	
	2									欠	0.2	0.5		0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	欠	1.0	0.5	0.0				0.5	0.0	
	3									欠	0.0	0.2		0.0	0.0	0.0	0.5	0.5	欠	0.5	0.5	0.0				0.0	0.0	
	4									欠	0.0	0.0		0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	欠	0.0	0.0	0.5				0.5	0.0	
	5									欠	0.0	0.3		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	欠	0.0	0.0	0.0				0.0	0.0	
	6									欠	0.0	0.3		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	欠	0.0	0.0	0.0				0.0	0.0	
	7									欠	0.0	0.3		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	欠	0.0	0.0	0.0				0.0	0.0	
	8									欠	0.1	0.1		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	欠	0.0	0.0	0.0				0.0	0.0	
	9									欠	0.1	0.0		0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	欠	0.0	0.0	0.0				0.0	0.0	
日合計									欠	29.2	20.0		23.5	22.0	0.0	34.0	35.0	欠	27.5	30.0	52.5				29.5	18.0		
17日	9-10																											
	11																											
	12																											
	13																											
	14																											
	15																											
	16																											
	17																											
	18																											
	19																											
	20																											
	21																											
22																												
23																												
0																												
1																												
2																												
3																												
4																												
5																												
6																												
7																												
8																												
9																												
日合計																												
※総雨量										312.3			286.5		247.5	379.0	347.5			307.0	315.0				397.5	462.0		

\*総雨量は一連降雨の最終日のみ合計

様式1-9

中部地方整備局 木曾川水系 対象洪水観測所時間雨量表

日	時	S45.6.15																							
		岩村 国交省	大井 国交省	根の上 国交省	付知 国交省	木祖 国交省	船山 気象庁	久々野 気象庁	宮ノ前 気象庁	気象庁 高根 気象庁	高城山 気象庁	萩原 気象庁	宮地 気象庁	金山 気象庁	気象庁 付知 気象庁	三界山 気象庁	見行山 気象庁	気象庁 黒川 気象庁	伽藍 気象庁	美濃加茂 気象庁	可児川 気象庁	柄石峠 気象庁	気象庁 東那 気象庁	中津川 気象庁	三森山 気象庁
16日	9-10	4.0					2.0	2.5	3.0	4.0	7.5	4.5			3.0	3.0					4.5	4.0	4.5	5.5	4.0
	11	4.5					2.0	2.0	1.5	6.0	5.0	4.0			3.0	3.0					4.5	3.0	2.5	3.0	3.0
	12	3.0					2.0	3.0	3.5	3.0	4.5	4.0			2.0	3.0					2.5	2.0	2.0	2.0	4.0
	13	4.0					5.5	4.5	4.0	6.0	7.0	3.5			3.0	3.0					3.5	4.0	2.0	3.0	4.0
	14	2.0					2.5	3.5	6.0	2.0	4.5	4.0			5.0	1.0					3.0	1.0	1.5	3.5	1.0
	15	0.5					0.0	0.0	0.5	1.0	1.5	1.5			3.0	2.0					1.0	0.0	0.5	1.5	1.0
	16	2.5					0.5	0.0	0.0	0.0	1.0	1.5			2.0	2.0					2.0	3.0	2.0	2.0	3.0
	17	2.5					0.0	0.5	0.5	1.0	0.5	2.0			3.0	1.0					0.5	1.0	2.0	3.5	2.0
	18	0.5					0.0	0.0	0.0	1.0	1.0	1.5			1.0	1.0					0.5	0.0	0.5	0.5	0.0
	19	0.0					0.0	0.5	0.0	0.0	1.0	1.0			1.0	0.0					1.0	1.0	0.0	0.0	1.0
	20	1.0					0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	1.5				0.0					0.5	0.0	0.0	0.5	0.0
	21	0.5					0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.5			0.5	1.0					1.0	1.0	0.5	1.0	1.0
	22	0.5					0.0	0.0	0.0	欠	0.0	0.5			欠	1.0					1.0	欠	0.5	1.0	1.0
	23	0.5					0.0	0.0	0.0	欠	0.0	0.0			欠	1.0					1.0	欠	1.0	0.5	0.0
	0	0.5					0.0	0.5	0.0	欠	0.5	0.5			欠	1.0					0.5	欠	0.5	1.0	1.0
	1	1.0					0.0	0.0	0.0	欠	0.0	0.5			欠	0.0					0.5	欠	1.0	1.0	0.0
	2	0.5					0.0	0.0	0.0	欠	0.0	0.0			欠	1.0					0.5	欠	0.5	1.0	1.0
	3	0.0					0.0	0.0	0.0	欠	0.0	0.5			欠	0.0					0.0	欠	0.5	0.0	0.0
	4	0.0					0.0	0.0	0.0	欠	0.0	0.0			欠	0.0					0.5	欠	0.0	0.0	1.0
	5	0.5					0.0	0.0	0.0	欠	0.0	0.0			欠	0.0					0.0	欠	0.0	0.0	0.0
6	0.0					0.0	0.0	0.0	欠	0.0	0.0			欠	0.0					0.0	欠	0.0	0.0	0.0	
7	0.0					0.0	0.0	0.0		0.0	0.0				0.0					0.0	欠	0.0	0.0	0.0	
8	0.0					0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0			0.0	0.0					0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
9	0.0					0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			0.0	0.0					0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
日合計		28.5					14.5	17.0	19.0	欠	35.0	31.5			欠	24.0					28.5	欠	22.0	30.5	28.0
17日	9-10																								
	11																								
	12																								
	13																								
	14																								
	15																								
	16																								
	17																								
	18																								
	19																								
	20																								
	21																								
	22																								
23																									
0																									
1																									
2																									
3																									
4																									
5																									
6																									
7																									
8																									
9																									
日合計																									
※総雨量		299.5					228.0	231.5	222.0		305.5	342.5				309.0					278.5		313.5	347.0	307.0

\*総雨量は一連降雨の最終日のみ合計

様式 1-9

## 中部地方整備局 木曾川水系 対象洪水観測所時間雨量表

洪水		S45.6.15																										
日	時	八百津 気象庁	加子母 気象庁	久田見 気象庁	奥屋 気象庁	新田 気象庁	気象庁 瀬河 気象庁	カオレ 気象庁	開田 気象庁	気象庁 桃山 気象庁	南木曾 気象庁	三岳 気象庁	木曾福島 気象庁	気象庁 赤沢 気象庁	恵那山 気象庁	気象庁 御岳山 気象庁	気象庁 須原 気象庁	摺古木山 気象庁	野妻峠 気象庁	牧尾ダム 水機構	ウグイ川 水機構	三笠 水機構	池の越 水機構	阿木川 ダム 水機構	狸沢 水機構	大根木 水機構		
16日	9-10	3.5	3.5	3.0			6.0			6.0	4.5	4.5	5.0	4.0		6.0		5.0	4.0	4.0								
	11	5.0	3.5	4.5			5.0			2.5	3.0	3.0	3.0	3.0		5.0		4.0	4.0	4.0								
	12	3.0	3.0	3.5			3.0			4.0	2.5	5.5	5.0	5.0		7.0		3.0	5.0	5.0								
	13	4.0	3.5	3.0			6.0			6.0	3.0	7.5	7.0	5.0		9.0		3.0	4.0	7.5								
	14	2.0	5.5	1.0			2.0			4.0	3.5	3.5	4.0	5.0		4.0		4.0	3.0	4.0								
	15	1.5	2.0	1.0			1.0			3.0	3.5	2.5	3.0	2.0		1.0		5.0	1.0	2.0								
	16	3.5	2.5	2.5			1.0			0.5	1.5	0.5	0.5	0.0		0.0		0.0	0.0	0.5								
	17	0.5	3.0	1.0			0.0			1.5	3.5	1.0	1.0	2.0		1.0		2.0	2.0	0.0								
	18	0.5	1.5	0.5			1.0			0.5	0.5	0.0	0.5	1.0		1.0		2.0	0.0	0.5								
	19	0.5	1.0	0.0			0.0			0.0	0.0	0.5	0.0	2.0		0.0		0.0	1.0	0.5								
	20	0.5	0.5	0.5			1.0			0.5	0.5	0.5	0.0	1.0		1.0		1.0	1.0	1.0								
	21	1.0	1.0	1.0			0.0			0.0	1.0	1.0	0.0	0.0		2.0		0.0	0.0	0.5								
	22	1.0	0.0	0.0			0.0			0.5	2.0	0.0	0.0	1.0		欠		2.0	1.0	0.0								
	23	0.5	0.0	1.0			0.0			0.5	0.5	0.0	0.0	0.0		欠		欠	1.0	0.0								
	0	1.0	0.0	0.5			0.0			0.0	0.5	0.5	0.0	1.0		欠		欠	0.0	1.0								
	1	0.5	0.0	0.5			0.0			0.0	0.0	0.5	0.5	0.0		0.0		0.0	0.0	0.5								
	2	0.0	0.0	0.0			0.0			0.0	0.5	0.0	0.0	0.0		0.0		0.0	0.0	0.0								
	3	0.5	0.0	0.5			1.0			0.0	0.0	0.5	0.0	0.0		0.0		0.0	1.0	0.5								
	4	0.0	0.0	0.0			0.0			0.5	0.0	0.0	0.5	1.0		0.0		0.0	0.0	0.0								
	5	0.0	0.0	0.0			0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0		0.0	0.0	0.0								
	6	0.0	0.0	0.0			0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0		0.0	0.0	0.0								
7	0.0	0.0	0.0			0.0			0.0	0.0	0.5	0.0	0.0		0.0		0.0	0.0	0.0									
8	0.0	0.0	0.0			0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0		0.0	0.0	0.0									
9	0.0	0.0	0.0			0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0		0.0	0.0	0.0									
日合計		29.0	30.5	24.0			27.0			30.0	30.5	32.0	30.0	33.0	欠		欠		26.0	34.0								
17日	9-10																											
	11																											
	12																											
	13																											
	14																											
	15																											
	16																											
	17																											
	18																											
	19																											
	20																											
21																												
22																												
23																												
0																												
1																												
2																												
3																												
4																												
5																												
6																												
7																												
8																												
9																												
日合計																												
※総雨量		310.5	355.5	319.0			270.0			365.0	425.0	300.0	287.0	439.0					224.0	308.5								

\*総雨量は一連降雨の最終日のみ合計

様式 1-9

中部地方整備局 木曾川水系 対象洪水観測所時間雨量表

洪水		S45.6.15																								
日	時	水機構 岩村 水機構	岩屋 水機構	水機構 西村 水機構	弓掛 水機構	数河 水機構	水機構 川上 水機構	日出雲 水機構	楢谷 水機構	ワサビ沢 水機構	池の沢 水機構	味噌川ダ ムサイト 水機構	味噌川 ダム地点 水機構	野麥 中電	高根第一 ダム 中電	高根第二 ダム 中電	一之宿 中電	秋神ダム 中電	朝日ダム 中電	久々野 ダム 中電	大洞 中電	東上田 ダム 中電	瀬戸第一 えん場 中電	下原ダム 中電	大船渡 えん場 中電	七宗 えん場 中電
16日	9-10													0.0	2.0			1.8	1.7			3.8	7.3	4.5	4.5	4.6
	11													3.0	2.0			1.2	1.9			4.7	4.0	3.4	3.3	3.4
	12													3.0	3.0			2.2	2.5			3.0	5.0	2.9	1.7	1.8
	13													4.0	5.0			3.4	3.3			6.4	3.5	3.6	4.3	2.6
	14													4.0	4.0			2.4	2.8			2.1	4.0	5.7	2.7	2.8
	15													1.0	0.0			0.3	0.0			0.2	2.0	3.5	3.5	2.6
	16													0.0	0.0			0.1	0.1			0.1	0.6	3.9	1.5	1.2
	17													0.0	0.5			0.2	0.2			0.7	1.0	1.1	0.1	0.7
	18													0.0	0.0			0.0	0.0			0.0	1.0	1.0	0.9	0.6
	19													0.0	0.0			0.0	0.2			0.0	0.5	0.9	0.9	1.2
	20													0.0	0.0			0.8	0.8			0.0	0.5	1.2	1.3	1.3
	21													0.0	0.5			0.7	1.0			0.0	0.3	0.8	0.9	1.0
	22													0.0	0.0			0.3	0.7			0.0	0.0	0.4	0.4	0.6
	23													0.0	0.0			0.1	0.2			0.0	0.0	0.1	0.0	0.1
	0													0.0	0.0			0.0	0.0			0.0	0.0	0.2	0.1	0.2
	1													0.0	0.0			0.0	0.0			0.0	0.0	0.2	0.3	0.8
	2													0.0	0.0			0.2	0.2			0.0	0.0	0.2	0.2	0.1
	3													0.0	0.0			0.0	0.0			0.0	0.0	0.1	0.1	0.2
	4													0.0	0.0			0.0	0.0			0.0	0.0	0.2	0.3	0.4
5													0.0	0.0			0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	
6													0.0	0.0			0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
7													1.0	0.0			0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
8													0.0	0.0			0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
9													0.0	0.0			0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
日合計														16.0	17.0			13.7	15.6			21.0	29.7	33.9	27.0	26.3
17日	9-10																									
	11																									
	12																									
	13																									
	14																									
	15																									
	16																									
	17																									
	18																									
	19																									
	20																									
	21																									
	22																									
	23																									
	0																									
	1																									
	2																									
	3																									
	4																									
5																										
6																										
7																										
8																										
9																										
日合計																										
※総雨量														196.0	214.0			175.4	196.1			246.8	284.4	326.5	332.0	310.3

\*総雨量は一連降雨の最終日のみ合計

様式 1-9

中部地方整備局 木曾川水系 対象洪水観測所時間雨量表

洪水		S45.6.15																									
日	時	馬瀬川 第二ダム 中電	西村ダム 中電	黒石 中電	名倉 えん場 中電	上麻生 えん場 中電	川辺ダム 中電	関電三浦 関電	本谷 関電	水無沢 関電	関電白川 関電	王滝川 関電	関電 西野川 関電	常盤 関電	関電三岳 関電	上小川 関電	下之原 関電	木曾 関電	木曾川 関電	伊奈川 関電	今朝沢 関電	東川 関電	読書 関電	関電阿寺 関電	関電山口 関電	関電落合 関電	
16日	9-10		6.5	6.0	5.0	2.5	5.7	5.0				5.0		4.5				6.0	5.0				5.0		3.0	5.0	
	11		5.2	2.0	3.0	3.0	4.5	4.0				3.0		4.0				6.0	3.0				3.0		2.0	2.0	
	12		5.0	5.0	22.0	2.5	3.0	4.0				4.0		5.5				3.0	5.0				3.0		2.0	1.0	
	13		3.3	3.0	23.0	3.0	3.4	5.0				7.0		6.0				7.0	6.0				3.0		3.0	2.0	
	14		4.0	2.5	25.0	0.5	1.8	8.0				5.0		4.0				3.0	5.0				6.0		3.0	2.0	
	15		2.0	0.5	25.0	1.0	1.0	3.0				2.0		2.0				3.0	2.0				3.0		3.0	2.0	
	16		1.0	0.0	15.0	0.5	2.1	0.0				1.0		0.5				0.0	1.0				1.0		2.0	3.0	
	17		1.5	0.5	0.5	1.0	0.0	1.0				1.0		1.5				2.0	1.0				4.0		3.0	2.0	
	18		1.5	0.0	1.0	1.0	0.1	0.0				0.0		0.0				0.0	0.0				0.0		1.0	1.0	
	19		1.0	0.5	1.0	0.5	0.4	1.0				0.5		0.5				0.0	0.0				1.0		0.0	1.0	
	20		0.4	0.0	1.1	1.0	0.7	1.0				1.0		0.5				0.0	0.0				1.0		1.0	1.0	
	21		0.6	0.0	0.9	1.5	0.8	0.0				1.0		0.5				0.0	1.0				2.0		1.0	1.0	
	22		0.4	0.5	0.8	0.5	0.5	0.0				0.0		0.0				0.0	0.0				1.0		1.0	1.0	
	23		0.0	0.0	0.2	0.5	0.7	0.0				0.0		0.0				0.0	0.0				0.0		1.0	0.0	
	0		0.0	0.0	0.1	0.5	0.7	0.0				0.0		0.0				0.0	0.0				0.0		1.0	1.0	
	1		0.5	0.5	0.4	0.5	0.6	0.0				0.0		0.0				0.0	0.0				0.0		1.0	0.0	
	2		0.0	0.0	0.2	0.5	0.2	0.0				0.0		0.0				0.0	0.0				1.0		0.0	0.0	
	3		0.3	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0				0.0		0.0				0.0	0.0				0.0		0.0	0.0	
	4		0.1	0.0	0.4	0.5	0.1	0.0				0.0		0.0				0.0	1.0				0.0		0.0	0.0	
	5		0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0				0.0		0.0				0.0	0.0				0.0		0.0	0.0	
	6		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				0.0		0.0				0.0	0.0				0.0		0.0	0.0	
	7		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				0.0		0.0				0.0	0.0				0.0		0.0	0.0	
	8		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				0.0		0.0				0.0	0.0				0.0		0.0	0.0	
	9		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0			0.0		0.0				0.0	0.0				0.0		0.0	0.0	
日合計			33.4	21.0	124.6	21.0	26.5	33.0				32.0		29.5				30.0	30.0				34.0		28.0	25.0	
17日	9-10																										
	11																										
	12																										
	13																										
	14																										
	15																										
	16																										
	17																										
	18																										
	19																										
	20																										
21																											
22																											
23																											
0																											
1																											
2																											
3																											
4																											
5																											
6																											
7																											
8																											
9																											
日合計																											
※総雨量				243.6	452.1	331.5	291.4	371.0				423.5		276.5				339.0	292.0				513.0		289.0	275.0	

\*総雨量は一連降雨の最終日のみ合計

様式 1-9

中部地方整備局 木曾川水系 対象洪水観測所時間雨量表

洪水		S45.6.15																						
日	時	関電大井 関電	関電笠置 関電	関電丸山 関電	関電兼山 関電	関電今渡 関電	関電桃山 関電																	
16日	9-10	5.0		4.0	4.0	4.5	6.0																	
	11	3.0		5.0	4.0	3.5	2.5																	
	12	2.0		3.0	3.0	2.5	4.5																	
	13	2.0		4.0	3.0	2.5	6.0																	
	14	2.0		2.0	2.0	2.0	4.5																	
	15	1.0		2.0	1.0	1.0	3.0																	
	16	3.0		4.0	3.0	2.0	0.5																	
	17	3.0		1.0	0.0	0.5	1.5																	
	18	0.0		0.0	0.0	0.0	0.5																	
	19	0.0		0.0	1.0	1.0	0.5																	
	20	0.0		0.0	1.0	0.5	0.5																	
	21	1.0		1.0	0.0	1.0	0.0																	
	22	1.0		1.0	1.0	0.5	0.5																	
	23	1.0		1.0	1.0	1.0	0.5																	
	0	0.0		3.0	1.0	1.5	0.0																	
	1	1.0		0.0	1.0	1.5	0.0																	
	2	0.0		1.0	0.0	0.5	0.5																	
	3	0.0		0.0	0.0	0.0	0.5																	
	4	1.0		0.0	0.0	0.0	0.0																	
	5	0.0		0.0	0.0	0.5	0.0																	
	6	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0																	
	7	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0																	
	8	0.0		0.0	0.0	1.0	0.0																	
	9	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0																	
日合計		26.0		32.0	26.0	27.5	32.0																	
17日	9-10																							
	11																							
	12																							
	13																							
	14																							
	15																							
	16																							
	17																							
	18																							
	19																							
	20																							
	21																							
	22																							
23																								
0																								
1																								
2																								
3																								
4																								
5																								
6																								
7																								
8																								
9																								
日合計																								
※総雨量		278.0		309.0	267.0	245.5	371.0																	

\*総雨量は一連降雨の最終日のみ合計



様式 1-9

中部地方整備局 木曾川水系 対象洪水観測所時間雨量表

洪水		S46.9.6																									
日	時	福岡 国交省	霧ヶ原 国交省	蘭 国交省	滑川 国交省	滑川第2 国交省	浦川 国交省	下山沢 国交省	長者畑 国交省	落合 国交省	馬籠 国交省	正ヶ根 国交省	岡の平 国交省	藪原 国交省	西野川 国交省	福島 国交省	三浦 国交省	王滝 国交省	三留野 国交省	福岡 (自) 国交省	笠置 国交省	丸山 国交省	桃山 国交省	須原 国交省	渡合 国交省	恵那 国交省	
4日	9-10									0.0	0.0	欠		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				0.0	0.0
	11									0.0	0.0	欠		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				0.0	0.0
	12									0.0	0.0	欠		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				0.0	0.0
	13									0.0	0.0	欠		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				0.0	0.0
	14									0.0	0.0	欠		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				0.0	0.0
	15									0.0	0.0	欠		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				0.0	0.0
	16									0.0	0.0	欠		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				0.0	0.0
	17									0.0	0.0	欠		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				0.0	0.0
	18									0.0	0.1	欠		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				1.0	0.0
	19									0.2	0.0	欠		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				0.0	0.0
	20									0.0	0.2	欠		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0				0.0	2.0
	21									0.0	0.1	欠		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0				0.0	0.0
	22									0.3	0.0	欠		0.5	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0				0.0	0.0
	23									0.0	0.8	欠		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				0.0	0.0
	0									0.0	0.0	欠		0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				0.5	2.0
	1									0.2	0.0	欠		0.5	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				0.0	0.5
	2									0.0	0.0	欠		1.0	1.5	1.0	2.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0				1.5	0.0
	3									欠	0.0	欠		欠	0.5	1.5	9.5	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0				6.0	0.5
	4									欠	0.7	欠		欠	2.0	1.5	6.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0				0.5	0.0
	5									欠	3.2	欠		欠	1.0	0.0	2.5	0.5	2.5	1.0	0.5	1.0				1.5	2.5
6									欠	3.6	欠		欠	0.5	0.5	4.5	1.5	1.0	2.0	3.5	0.0				3.5	6.5	
7									欠	3.5	欠		欠	1.0	4.0	7.0	5.0	1.0	2.0	1.0	2.0				7.5	4.0	
8									欠	0.6	欠		欠	9.5	1.5	16.5	2.0	0.0	1.5	0.0	0.0				8.5	3.5	
9									欠	0.0	欠		欠	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5				4.5	7.0	
日合計									欠	13.0	欠		欠	18.5	10.5	49.5	14.0	6.0	11.0	5.0	0.0				35.0	28.5	
5日	9-10								欠	0.3	1.2		4.5	0.0	0.5	4.0	2.0	0.0	1.0	1.0	1.5				11.5	0.0	
	11								欠	0.8	0.4		1.0	1.0	1.5	6.5	6.5	0.0	1.0	1.0	0.5				2.5	2.0	
	12								欠	0.1	0.1		7.0	0.5	1.5	2.0	2.5	1.5	0.0	0.0	0.0				0.0	1.0	
	13								欠	0.0	0.4		1.0	2.5	0.5	11.5	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0				2.5	0.0	
	14								欠	3.5	0.0		1.0	1.5	1.5	2.0	0.5	7.5	0.0	0.5	0.0				1.0	0.0	
	15								欠	0.2	0.0		0.0	1.0	0.0	0.5	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0				1.5	0.0	
	16								欠	0.0	0.0		0.0	6.5	0.0	0.0	0.5	0.5	0.0	0.0	4.0				29.5	1.0	
	17								欠	3.1	0.0		0.0	2.5	0.5	2.0	2.0	0.0	18.5	6.0	14.5				9.5	5.0	
	18								欠	1.4	5.6		0.0	1.0	1.5	6.5	0.5	0.0	0.5	0.5	0.0				4.5	2.0	
	19								欠	0.8	0.1		6.0	2.0	10.0	19.0	19.0	0.0	0.5	2.0	0.5	0.0				4.0	1.0
	20								欠	0.3	0.0		4.5	0.5	3.0	3.0	2.5	0.0	1.0	1.0	0.5				0.0	0.0	
	21								欠	0.2	0.1		2.0	0.0	1.5	12.5	3.5	0.0	0.5	0.5	0.5				0.0	0.0	
	22								欠	0.1	0.1		4.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.5	0.5	0.0				0.0	0.5
	23								欠	0.0	4.3		0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0				1.0	0.0	
	0								欠	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				2.0	0.5	
	1								欠	0.0	0.0		0.0	0.0	0.5	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0				3.5	0.0	
	2								欠	0.0	0.0		0.5	0.5	0.0	0.0	0.5	2.0	0.0	0.0	1.0				4.5	2.0	
	3								欠	0.7	0.0		0.0	0.5	1.5	1.0	0.5	1.0	2.0	0.5	0.0				2.5	3.5	
	4								欠	0.1	0.0		2.0	3.5	8.0	5.5	2.5	2.0	0.0	0.0	0.0				9.0	0.5	
	5								欠	0.2	0.0		9.5	2.0	10.0	31.5	2.5	4.0	0.5	0.5	0.0				20.5	1.0	
6								欠	0.4	0.0		15.5	1.0	9.5	7.0	5.5	1.0	1.0	1.0	1.5				13.0	0.5		
7								欠	1.8	0.0		6.5	5.5	4.5	7.0	5.0	0.0	2.5	4.5	0.0				0.0	1.0		
8								欠	6.6	0.0		13.0	9.5	13.0	30.0	17.0	0.0	3.0	1.5	1.0				0.5	6.5		
9								欠	0.9	0.0		47.0	10.0	36.0	38.0	21.0	0.0	2.5	2.0	1.5				28.0	2.5		
日合計								欠	21.5	12.3		125.0	51.5	105.0	190.0	96.0	22.0	34.5	24.0	27.0				151.0	30.5		

様式1-9

中部地方整備局 木曾川水系 対象洪水観測所時間雨量表

洪水		S46.9.6																									
日	時	岩村 国交省	大井 国交省	根の上 国交省	付知 国交省	木祖 国交省	船山 気象庁	久々野 気象庁	宮ノ前 気象庁	気象庁 高根 気象庁	高城山 気象庁	萩原 気象庁	宮地 気象庁	金山 気象庁	気象庁 付知 気象庁	三界山 気象庁	見行山 気象庁	気象庁 黒川 気象庁	伽藍 気象庁	美濃加茂 気象庁	可児川 気象庁	柄石峠 気象庁	気象庁 東那 気象庁	中津川 気象庁	三森山 気象庁	気象庁 丸山 気象庁	
4日	9-10	0.0						0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0			0.0	0.0				0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0
	11	0.0						0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			0.0	0.0				0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0
	12	0.0						0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			0.0	0.0				0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0
	13	0.0						0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			0.0	0.0				0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0
	14	0.0						0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			0.0	0.0				0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0
	15	0.0						0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			0.0	0.0				0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0
	16	0.0						0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			0.0	0.0				0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0
	17	0.0						0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			0.0	0.0				0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0
	18	0.0						0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0		0.0	0.0				0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0
	19	0.0						0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0				1.5	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0
	20	0.0						0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0				0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0
	21	0.0						0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0				0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0
	22	0.0						0.0	0.0	0.0	1.0	0.5	0.0	0.0		欠	0.0				0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0
	23	0.0						0.5	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0		欠	0.0				0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0
	0	0.0						2.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0		欠	0.0				0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		1.0
	1	0.0						2.5	0.0	0.0	5.0	1.5	0.5	0.5		欠	0.0				0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0
	2	0.0						0.5	0.0	0.0	0.0	2.0	1.0	1.0		欠	0.0				0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0
	3	0.0						1.0	1.5	0.0	0.0	1.0	10.5	1.0		欠	0.0				0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0
	4	0.0						0.0	2.0	0.0	1.0	1.0	1.0	0.5		欠	0.0				0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0
	5	0.0						1.0	5.0	0.0	3.0	5.0	0.0	0.0		欠	0.0				0.0	0.0	0.5	0.5	0.0		0.0
	6	0.5						7.5	2.0	0.0	10.0	4.5	1.5	1.5		欠	1.0				0.0	1.0	0.5	1.0	1.0		0.0
7	0.5						1.5	5.0	0.0	5.0	4.5	3.0	3.0		欠	0.0				0.5	0.0	3.5	4.0	1.0		1.0	
8	0.5						0.5	5.0	0.0	2.0	6.0	10.0	10.0		欠	1.0				0.0	0.0	1.0	1.5	1.0		1.0	
9	1.0						0.0	2.0	0.0	1.0	7.5	9.0	9.0		欠	0.0				0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		3.0	
日合計		2.5					17.0	22.5	0.5	34.0	33.5	37.0			欠	2.0				2.0	1.0	5.5	6.5	6.0			
5日	9-10	0.0					0.0	0.0	1.0	0.0	0.5	1.0	1.0		欠	1.0				0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	
	11	0.5					0.5	0.0	0.5	1.0	3.5	9.0	9.0		欠	4.0				1.0	1.0	0.5	0.5	2.0		2.0	
	12	0.5					0.0	0.5	1.0	0.0	1.5	0.5	0.5		欠	1.0				0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	
	13	0.0					0.5	1.0	0.5	2.0	2.0	7.0	7.0		欠	0.0	1.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	
	14	0.0					0.0	0.0	1.0	1.0	2.5	0.0	0.0		欠	0.0	0.0			0.0	0.0	0.5	0.0	0.0		0.0	
	15	0.0					0.0	0.5	0.5	0.0	0.0	欠	0.0	欠		1.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	
	16	0.0					0.0	0.5	0.5	0.0	13.5	欠	欠	欠		0.0	0.0			0.5	2.0	0.5	0.0	1.0		1.0	
	17	5.5					5.0	2.0	3.0	11.0	0.0	欠	欠	欠		3.0	26.0			6.5	1.0	4.0	2.5	2.0		2.0	
	18	0.0					5.5	24.0	15.5	8.0	11.5	欠	欠	欠		2.0	1.0			0.0	0.0	0.0	0.5	8.0		8.0	
	19	0.0					1.5	4.0	4.0	2.0	5.5	欠	欠	欠		2.0	0.0			1.0	0.0	0.5	0.5	1.0		1.0	
	20	0.0					1.0	1.5	4.0	1.0	4.0	欠	欠	欠		2.0	1.0			0.5	1.0	0.0	0.5	0.0		0.0	
	21	0.0					0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	欠	欠	欠		1.0	1.0			0.0	0.0	0.5	0.0	0.0		0.0	
	22	0.5					1.5	0.5	0.0	3.0	2.0	欠	欠	欠		欠	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		1.0	
	23	0.0					0.0	14.5	2.0	1.0	15.5	欠	欠	欠		欠	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		1.0	
	0	0.0					0.0	1.5	3.5	0.0	0.5	欠	欠	欠		欠	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	
	1	0.0					1.5	0.0	0.0	2.0	0.0	欠	欠	欠		欠	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	
	2	0.0					7.5	1.5	0.0	7.0	0.5	欠	欠	欠		欠	0.0			0.5	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	
3	0.0					6.5	0.5	0.5	11.0	2.0	欠	欠	欠		欠	1.0			0.5	0.0	0.0	0.5	0.0		0.0		
4	0.0					7.0	6.0	2.0	21.0	1.5	欠	欠	欠		欠	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0		
5	0.5					29.0	5.5	4.0	22.0	3.0	欠	欠	欠		欠	1.0			0.0	0.0	1.5	0.0	0.0		0.0		
6	0.0					18.5	2.5	2.0	17.0	4.0	欠	欠	欠		欠	1.0			0.5	0.0	0.5	0.5	0.0		0.0		
7	0.5					36.5	12.0	10.5	22.0	17.5	欠	欠	欠		欠	3.0			0.0	2.0	6.5	2.0	0.0		0.0		
8	1.5					4.5	7.5	10.5	3.0	17.0	欠	欠	欠		欠	2.0			0.5	1.0	5.5	5.5	3.0		3.0		
9	0.5					3.5	1.5	3.0	3.0	2.5	欠	欠	欠		欠	7.0			1.0	0.0	0.5	0.0	0.0		0.0		
日合計		10.0					130.0	87.5	70.0	138.0	110.5	欠			欠	50.0				12.5	8.0	21.0	13.0	19.0			

様式 1 - 9

中部地方整備局 木曾川水系 対象洪水観測所時間雨量表

洪水		S46.9.6																										
日	時	八百津 気象庁	加子母 気象庁	久田見 気象庁	奥屋 気象庁	新田 気象庁	気象庁 瀬河 気象庁	カオレ 気象庁	開田 気象庁	気象庁 桃山 気象庁	南木曾 気象庁	三岳 気象庁	木曾福島 気象庁	気象庁 赤沢 気象庁	恵那山 気象庁	気象庁 御岳山 気象庁	気象庁 須原 気象庁	摺古木山 気象庁	野麦峠 気象庁	牧尾ダム 水機構	ウグイ川 水機構	三笠 水機構	池の越 水機構	阿木川 ダム 水機構	狸沢 水機構	大根木 水機構		
4日	9-10	0.0	0.0	0.0						0.0	0.0	0.0			0.0	0.0			0.0		0.0							
	11	0.0	0.0	0.0						0.0	0.0	0.0			0.0	0.0			0.0		0.0							
	12	0.0	0.0	0.0						0.0	0.0	0.0			0.0	0.0			0.0		0.0							
	13	0.0	0.0	0.0						0.0	0.0	0.0			0.0	0.0			0.0		0.0							
	14	0.0	0.0	0.0						0.0	0.0	0.0			0.0	0.0			0.0		0.0							
	15	0.0	0.0	0.0						0.0	0.0	0.0			0.0	0.0			0.0		0.0							
	16	0.0	0.0	0.0						0.0	0.0	0.0			0.0	0.0			0.0		0.0							
	17	0.0	0.0	0.0						0.0	0.0	0.0			0.0	0.0			0.0		0.0							
	18	0.0	0.5	0.0						0.0	0.0	0.0			0.0	0.0			0.0		0.0							
	19	0.0	0.0	0.0						0.0	0.0	0.0			0.0	0.0			0.0		0.0							
	20	0.0	0.0	0.0						0.0	1.5	0.0			1.0	0.0			欠		0.0							
	21	0.0	0.0	0.0						0.0	0.0	0.0			2.0	1.0			欠		0.0							
	22	0.0	0.0	0.0						0.0	0.0	0.5			0.0	0.0			欠		0.0							
	23	0.0	0.0	0.0						0.0	0.0	0.5			0.0	1.0			欠		0.0							
	0	0.0	0.0	0.0						0.5	0.0	0.0			2.0	0.0			欠		0.0							
	1	0.0	0.0	0.0						0.0	0.0	0.0			1.0	1.0			欠		0.0							
	2	0.0	0.5	0.0						0.5	0.0	0.0			1.0	4.0			欠		1.0							
	3	0.0	2.5	0.0						2.5	0.0	0.0			0.0	6.0			欠		2.5							
	4	0.0	0.5	0.0						2.5	0.0	1.0			1.0	8.0			欠		0.5							
	5	0.0	1.5	0.0						8.0	0.5	1.0			3.0	4.0			欠		1.0							
6	0.0	0.5	0.5						6.0	2.0	0.0			10.0	5.0			欠		0.0								
7	0.5	2.5	0.0						7.0	2.0	0.5			6.0	3.0			欠		0.5								
8	0.0	3.0	0.5						3.5	2.5	5.0			6.0	8.0			欠		4.5								
9	0.0	2.5	0.0						5.5	0.5	1.5			7.0	20.0			欠		1.5								
日合計		0.5	14.0	1.0						36.0	9.5	11.5			40.0	61.0				11.5	欠							
5日	9-10	2.0	1.5	3.0						6.0	0.5	0.5			1.0	6.0			欠		1.0							
	11	2.5	5.5	1.0						5.5	1.0	4.5			3.0	5.0			欠		5.0							
	12	0.0	0.5	0.0						0.5	0.5	6.0			2.0	3.0			欠		4.0							
	13	0.0	0.5	0.0						1.0	0.0	1.5			0.0	7.0			欠		1.5							
	14	0.0	1.5	0.5						0.5	0.0	0.5			0.0	13.0			欠		0.5							
	15	0.0	6.0	0.0						0.5	2.0	0.0			1.0	3.0			欠		0.0							
	16	0.5	0.0	0.0						1.0	0.0	0.5			1.0	5.0			欠		0.5							
	17	27.0	2.5	16.0						1.5	10.0	0.5			7.0	1.0			欠		1.0							
	18	0.0	0.0	0.0						2.0	4.0	0.5			2.0	9.0			欠		0.5							
	19	0.0	26.0	0.5						9.0	0.0	12.5			1.0	16.0			欠		16.0							
	20	1.0	1.5	0.5						8.5	1.0	4.0			1.0	4.0			欠		2.5							
	21	0.5	2.0	0.5						1.5	0.5	3.0			0.0	7.0			欠		2.5							
	22	0.0	0.5	0.0						0.5	0.0	2.5			0.0	0.0			欠		0.5							
	23	0.0	0.0	0.0						1.0	0.0	0.0			0.0	1.0			欠		0.0							
	0	0.0	0.0	0.0						0.0	0.0	0.0			0.0	0.0			欠		0.0							
	1	0.0	0.0	0.0						0.5	0.5	0.0			1.0	0.0			欠		0.0							
	2	0.0	0.0	1.0						0.5	0.5	0.0			1.0	1.0			欠		0.0							
	3	0.5	2.0	1.0						1.0	0.0	0.5			8.0	1.0			欠		0.5							
	4	0.0	2.5	0.0						4.0	0.5	2.5			2.0	5.0			欠		2.0							
	5	0.5	3.0	0.5						3.0	2.0	2.5			2.0	10.0			欠		3.0							
6	0.0	2.0	0.5						2.0	1.5	3.5			2.0	11.0			欠		3.0								
7	0.0	1.5	0.5						2.0	3.0	8.0			1.0	12.0			欠		7.0								
8	1.0	17.5	2.0						6.5	5.5	14.0			5.0	13.0			欠		18.0								
9	2.5	19.5	6.5						12.0	3.0	23.0			5.0	20.0			欠		21.5								
日合計		38.0	96.0	34.0						70.5	36.0	90.5			46.0	153.0				90.5	欠							

様式1-9

## 中部地方整備局 木曾川水系 対象洪水観測所時間雨量表

洪水		S46.9.6																									
日	時	水機構 岩村 水機構	岩屋 水機構	水機構 西村 水機構	弓掛 水機構	数河 水機構	水機構 川上 水機構	日出雲 水機構	橋谷 水機構	ワサビ沢 水機構	池の沢 水機構	味噌川ダ ムサイト 水機構	味噌川 ダム地点 水機構	野麦 中電	高根第一 ダム 中電	高根第二 ダム 中電	一之宿 中電	秋神ダム 中電	朝日ダム 中電	久々野 ダム 中電	大洞 中電	東上田 ダム 中電	瀬戸第一 えん場 中電	下原ダム 中電	大船渡 えん場 中電	七宗 えん場 中電	
4日	9-10														0.0			0.0	0.0				0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	11														0.0			0.0	0.0				0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	12														0.0			0.0	0.0				0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	13														0.0			0.0	0.0				0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	14														0.0			0.0	0.0				0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	15														0.0			0.0	0.0				0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	16														0.0			0.0	0.0				0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	17														0.0			0.0	0.0				0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	18														0.0			0.0	0.0				0.0	0.4	0.0	0.0	0.0
	19														0.0			0.0	0.0				0.0	1.0	0.0	0.0	0.0
	20														0.0			0.0	0.0				0.0	0.1	0.0	0.0	0.0
	21														0.0			0.0	0.0				0.0	0.2	0.0	0.0	0.0
	22														0.0			0.0	0.0				0.0	0.1	0.0	0.0	0.0
	23														0.0			0.3	0.2				0.0	0.2	0.0	0.0	0.0
	0														0.0			0.0	0.1				0.1	0.0	0.0	0.0	0.0
	1														0.0			0.6	0.2				0.1	0.8	0.1	0.0	1.5
	2														0.0			0.3	0.4				0.1	1.4	1.0	0.7	0.0
	3														0.5			0.3	0.3				0.1	1.2	5.9	3.0	0.0
	4														1.0			0.2	0.1				0.1	1.0	0.0	0.0	0.0
	5														0.5			1.3	0.9				0.0	0.8	0.5	0.8	0.1
	6														1.5			3.1	2.2				0.1	0.8	1.0	0.2	0.3
7														2.0			0.8	1.4				4.8	4.0	3.3	2.8	2.9	
8														3.0			2.8	3.7				3.3	6.0	6.0	3.5	2.0	
9														2.0			0.7	0.8				1.9	5.0	4.2	1.5	1.7	
日合計														10.5			10.4	10.3				10.6	23.0	22.0	12.5	8.5	
5日	9-10													1.0			0.0	0.0				0.5	2.5	1.2	1.3	1.2	
	11													0.0			0.0	0.0				0.0	3.7	4.6	4.4	3.3	
	12													0.0			0.0	0.0				0.0	3.8	0.5	0.4	0.4	
	13													0.0			0.1	0.3				0.2	6.0	1.6	0.3	0.5	
	14													3.0			0.0	0.0				0.0	2.8	0.2	0.1	0.0	
	15													0.0			0.0	0.0				0.6	0.0	0.2	0.5	0.9	
	16													1.0			0.0	0.0				0.2	3.2	0.0	0.4	0.6	
	17													3.0			1.3	1.3				0.2	0.2	0.3	0.6	3.5	
	18													15.0			11.8	10.2				21.3	14.8	18.4	2.5	0.6	
	19													5.0			4.4	4.9				3.7	9.0	5.7	8.5	6.7	
	20													2.0			0.4	0.9				1.5	25.8	9.3	6.5	0.8	
	21													0.5			0.0	0.0				0.1	0.1	2.0	1.6	0.7	
	22													0.0			0.0	0.0				0.0	0.1	0.0	0.0	0.4	
	23													1.5			1.9	3.0				13.2	2.8	0.0	0.0	0.0	
	0													2.0			1.9	1.8				3.1	0.2	0.0	0.0	0.0	
	1													0.5			0.0	0.0				0.2	0.5	0.0	0.8	0.0	
	2													0.0			1.1	1.7				1.6	1.3	0.6	0.3	0.5	
	3													0.0			2.0	1.6				0.8	3.7	1.2	1.4	1.1	
	4													3.0			2.6	2.8				4.5	1.0	0.6	1.0	0.3	
5													3.5			12.4	16.7				6.2	4.3	1.0	0.6	1.0		
6													2.5			4.0	4.6				2.1	0.7	0.9	0.0	1.0		
7													11.5			16.1	16.2				11.5	7.5	8.7	4.8	0.5		
8													11.5			7.0	11.2				10.1	13.0	33.0	44.0	41.6		
9													3.0			2.2	1.8				2.1	11.0	30.0	58.5	32.3		
日合計														69.5			69.2	79.0				83.7	118.0	120.0	138.5	97.9	

様式1-9

中部地方整備局 木曾川水系 対象洪水観測所時間雨量表

洪水		S46.9.6		馬瀬川第二ダム中電	西村ダム中電	黒石中電	名倉えん堀中電	上麻生えん堀中電	川辺ダム中電	関電三浦	本谷	水無沢	関電白川	王滝川	関電西野川	常盤	関電三岳	上小川	下之原	木曾	木曾川	伊奈川	今朝沢	東川	読書	関電阿寺	関電山口	関電落合	
4日	9-10			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	関電	関電	関電	関電	関電	関電	0.0	関電	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	関電	関電	0.0	関電	0.0	0.0	0.0
	11			0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0							0.0		0.0	0.0	0.0	0.0				0.0		0.0	0.0	0.0
	12			0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0							0.0		0.0	0.0	0.0	0.0				0.0		0.0	0.0	0.0
	13			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0							0.0		0.0	0.0	0.0	0.0				0.0		0.0	0.0	0.0
	14			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0							0.0		0.0	0.0	0.0	0.0				0.0		0.0	0.0	0.0
	15			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0							0.0		0.0	0.0	0.0	0.0				0.0		0.0	0.0	0.0
	16			1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0							0.0		0.0	0.0	0.0	0.0				0.0		0.0	0.0	0.0
	17			0.9	0.0	0.3	0.0	0.0	0.5							0.0		0.0	0.0	0.0	0.0				0.0		0.0	0.0	0.0
	18			0.6	0.0	0.1	0.5	0.0	0.0							0.0		0.0	0.0	0.0	0.0				0.0		0.0	0.0	0.0
	19			1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0							0.0		0.0	0.0	0.0	0.0				0.0		0.0	0.0	0.0
	20			1.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0							0.0		0.0	0.0	0.0	0.0				0.0		0.0	0.0	1.0
	21			0.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0							0.0		0.0	0.0	0.0	0.0				0.0		0.0	0.0	0.0
	22			3.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0							0.0		0.0	0.0	0.0	0.0				0.0		0.0	0.0	0.0
23			7.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0							0.0		0.0	0.0	0.0	0.0				0.0		0.0	0.0	0.0	
0			12.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0							0.0		0.0	0.0	0.0	0.0				0.0		0.0	0.0	0.0	
1			0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0							0.0		0.0	0.1	0.0	0.0				0.0		0.0	0.0	0.0	
2			0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0							0.0		0.0	0.1	1.0	1.0				0.0		0.0	0.0	0.0	
3			0.0	3.5	1.3	0.0	0.0	0.0							0.0		9.0	0.0	0.0	3.0	2.0				0.0		0.0	0.0	
4			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0							2.0		1.0	2.0	0.0	3.0	1.0				0.0		0.0	0.0	
5			0.0	2.5	0.3	0.0	0.0	0.0							1.5		1.5	欠	欠	0.0	0.0				3.0		0.0	0.0	
6			0.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0							1.5		4.0	4.0	0.5	2.0	1.0			10.0		3.0	3.0	6.0	
7			0.0	3.0	1.0	0.5	0.2	0.0							4.0		1.0	1.0	0.1	6.0	0.0			6.0		2.0	2.0	6.0	
8			0.0	5.0	0.5	0.5	0.0	0.0							10.0		2.0	2.0	0.2	6.0	4.0			5.0		5.0	3.0	2.0	
9			0.0	1.0	1.9	0.0	0.0	0.0							14.0		1.0	5.0	0.5	2.0	1.0			5.0		5.0	0.0	1.0	
日合計			29.5	27.0	5.4	1.5	0.7							47.0		9.5	欠	欠	欠	17.0	10.0				29.0		8.0	10.0	
5日	9-10		5.5	0.5	2.0	5.0	2.2							5.0		0.5		1.0	0.2	1.0	1.0				1.0		1.0	0.0	
	11		25.0	0.0	2.0	1.0	0.3							7.0		4.5		2.0	0.1	2.0	2.0				8.0		1.0	0.0	
	12		0.2	0.0	0.2	0.5	0.2							6.0		4.0		6.0	0.2	2.0	2.0				0.0		0.0	0.0	
	13		3.3	0.0	0.9	0.0	0.0							3.0		1.0		1.0	0.1	1.0	1.0				1.0		0.0	0.0	
	14		16.5	0.0	1.0	0.0	0.5							2.0		1.0		1.0	0.1	5.0	1.0				1.0		0.0	1.0	
	15		0.5	0.5	0.5	0.0	0.0							1.0		0.5		0.0	0.2	0.0	1.0				0.0		1.0	0.0	
	16		0.0	0.0	0.1	1.5	0.2							0.0		0.5		0.0	0.2	0.0	0.0				0.0		0.0	0.0	
	17		0.0	13.0	3.0	4.0	17.2							1.0		0.5		0.0	0.0	0.0	0.0				16.0		10.0	2.0	
	18		3.5	6.0	0.2	0.0	0.0							1.0		1.0		0.0	0.2	2.0	2.0				4.0		2.0	0.0	
	19		0.5	3.0	5.3	0.0	0.1							18.0		13.0		10.0	0.5	10.0	8.0				3.0		0.0	0.0	
	20		1.6	0.0	1.1	0.5	0.6							8.0		3.0		2.0	0.3	6.0	6.0				1.0		1.0	0.0	
	21		2.0	0.0	0.3	1.0	0.2							15.0		1.0		5.0	0.1	1.0	2.0				2.0		0.0	1.0	
	22		12.4	0.0	0.0	0.0	0.1							1.0		2.0		4.0	0.0	0.0	0.0				欠		0.0	0.0	
23		17.5	0.0	0.0	0.0	0.0							0.0		0.0		0.0	0.0	1.0	0.0				欠		0.0	0.0		
0		5.5	0.5	0.0	0.0	0.0							0.0		0.0		0.0	0.0	0.0	0.0				欠		0.0	0.0		
1		1.5	2.0	0.0	0.0	0.0							0.0		0.0		0.0	0.1	0.0	0.0				欠		1.0	欠		
2		2.1	4.5	0.0	0.0	0.0							0.0		0.0		1.0	0.0	0.0	0.0				欠		0.0	欠		
3		5.4	4.0	1.1	1.5	1.4							2.0		1.5		0.0	0.0	2.0	2.0				欠		1.0	欠		
4		7.2	10.5	0.3	0.5	0.0							5.0		1.0		3.0	0.2	10.0	9.0				欠		0.0	欠		
5		2.3	9.0	0.5	0.0	0.0							4.0		1.0		2.0	0.4	16.0	12.0				欠		0.0	欠		
6		0.0	10.0	0.0	0.0	0.0							3.0		6.0		7.0	0.5	12.0	10.0				欠		0.0	欠		
7		4.2	16.0	0.5	0.0	0.2							10.0		4.0		11.0	0.9	4.0	3.0				欠		2.0	欠		
8		0.1	2.0	12.2	1.0	0.6							39.0		13.5		13.0	1.0	14.0	12.0				欠		8.0	欠		
9		11.5	2.0	21.5	4.0	2.2							40.0		11.0		欠	0.7	36.0	4.0				欠		3.0	欠		
日合計			128.3	83.5	52.7	20.5	26.0						171.0		70.5		欠	欠	欠	6.0	125.0	78.0			欠		33.0	欠	



様式1-9

中部地方整備局 木曾川水系 対象洪水観測所時間雨量表

洪水		S46.9.6																									
日	時	高根 国交省	胡桃島 国交省	大西 国交省	湯屋 国交省	下呂 国交省	大原 国交省	小川 国交省	和良 国交省	神土 国交省	黒川 国交省	三川 国交省	今渡 国交省	上麻生 国交省	神瀬 国交省	小坊 国交省	カジヤ 国交省	濁河 国交省	上呂 国交省	小和知 国交省	成山 国交省	御嵩 国交省	御岳山 国交省	赤沢 国交省	阿寺 国交省	川上 国交省	
6日	9-10	11.0	13.5	11.0	17.0	11.5	11.5	17.0	19.0	1.5	3.0	2.0	2.0	1.5	11.5												
	11	14.0	15.0	10.5	18.0	23.0	9.0	15.0	33.0	4.0	5.0	4.0	3.0	12.5	11.5												
	12	13.0	14.5	5.0	21.0	22.5	5.0	17.0	25.0	14.5	22.0	12.0	7.5	10.0	17.0												
	13	6.5	9.0	3.0	11.5	12.5	6.5	7.5	6.5	12.5	10.5	7.5	4.5	5.5	14.0												
	14	8.0	5.5	3.5	5.5	3.0	0.5	3.5	0.5	1.5	1.0	1.5	1.5	1.5	0.0												
	15	1.5	1.0	0.0	1.0	1.0	0.5	2.0	0.5	0.5	0.5	0.5	0.0	0.0	8.5												
	16	1.0	1.5	0.5	0.5	2.5	3.0	3.5	5.5	1.5	0.0	1.5	0.5	4.0	2.0												
	17	16.0	17.0	3.5	20.5	44.0	5.0	9.5	25.0	0.5	0.0	0.0	0.0	1.5	6.5												
	18	14.5	9.0	3.0	17.0	12.0	7.5	14.0	12.0	0.5	0.0	0.0	0.0	1.5	6.5												
	19	17.5	17.0	8.5	24.0	40.0	6.5	29.0	37.0	1.5	1.0	1.0	2.0	2.5	6.5												
	20	9.0	16.0	7.0	18.5	23.0	12.0	8.0	7.0	0.5	0.5	1.0	0.0	1.0	4.0												
	21	7.5	11.5	10.5	19.0	17.0	17.5	17.0	16.0	3.5	1.5	1.5	6.0	6.0	4.5												
	22	4.5	7.0	16.0	8.5	17.0	18.0	43.0	21.0	3.5	2.0	3.5	1.0	5.5	4.0												
	23	11.0	17.0	11.5	25.5	10.5	1.0	5.0	0.5	2.0	2.5	1.5	0.0	0.5	0.0												
	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.5	1.0	0.5	0.0	0.0												
	1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	1.0	8.5	9.5	0.0	0.0	2.0												
	2	0.0	2.0	1.5	0.5	4.0	0.0	0.0	2.0	7.0	5.0	2.0	0.0	0.0	3.5												
	3	12.5	14.5	4.0	14.0	22.0	1.0	0.5	0.5	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0												
	4	8.5	6.0	4.0	1.5	0.0	8.5	6.5	21.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5												
	5	6.5	10.5	4.0	13.5	21.0	9.5	17.0	37.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5												
	6	1.5	4.5	3.5	9.0	9.5	4.0	9.0	8.0	2.5	0.0	7.5	4.5	15.5	2.5												
	7	3.0	4.0	2.5	6.5	4.0	4.0	2.5	0.5	0.0	2.5	0.5	2.5	1.0	1.0												
	8	1.5	4.0	5.5	1.0	1.0	1.5	3.5	0.0	4.0	5.0	1.0	3.5	2.5	5.0												
	9	5.5	欠	1.5	6.0	5.0	2.0	4.0	3.5	5.5	4.0	8.0	4.0	6.5	0.0												
日合計		174.0	欠	120.0	259.5	306.5	135.0	234.0	283.0	68.5	73.0	69.0	41.0	79.0	112.5												
7日	9-10	7.5	欠	7.0	8.5	8.5	7.0	5.5	7.0	3.5	2.5	2.5	4.0	5.0	4.0												
	11	2.5	欠	3.5	3.0	2.5	2.5	2.5	1.5	2.0	1.0	1.5	0.5	1.0	2.0												
	12	2.0	欠	1.0	1.5	1.5	0.5	0.5	0.5	1.0	2.0	4.0	0.0	0.5	0.5												
	13	5.0	欠	0.5	1.0	2.0	0.0	0.0	0.5	3.0	2.5	4.5	4.5	4.0	8.0												
	14	3.5	欠	1.0	3.5	4.0	1.0	4.5	4.5	4.5	2.5	6.0	5.5	6.0	8.5												
	15	3.0	欠	1.5	3.5	4.5	1.0	3.0	6.0	8.5	5.5	1.0	2.5	4.5	4.0												
	16	1.0	欠	1.0	3.0	4.0	1.0	4.0	3.0	1.0	1.0	2.0	0.0	0.0	0.5												
	17	0.5	欠	0.5	1.0	1.0	0.5	1.0	1.5	1.5	0.5	4.0	2.0	3.5	4.0												
	18	1.5	欠	0.0	0.5	0.5	0.5	1.0	1.0	2.0	1.5	1.0	4.5	3.0	1.5												
	19	0.0	欠	1.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	1.0	1.0	1.0	2.5	1.5	0.5												
	20	1.0	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0												
	21	0.0	欠	0.0	0.5	0.5	0.0	0.5	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0												
	22	0.5	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0												
	23	0.0	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0												
	0	0.0	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0												
	1	0.0	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0												
	2	0.0	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0												
	3	0.0	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0											
	4	0.0	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0												
5	0.0	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5													
6	0.0	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0													
7	0.0	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0													
8	0.0	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0													
9	0.0	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0													
日合計		28.0	欠	17.0	27.0	30.0	14.0	22.5	26.0	29.5	21.5	27.5	26.0	29.5	34.0												
※総雨量		273.5		300.5	400.0	500.5	343.0	396.0	448.0	139.5	126.0	130.0	99.0	134.5													

\*総雨量は一連降雨の最終日のみ合計

様式 1-9

## 中部地方整備局 木曾川水系 対象洪水観測所時間雨量表

洪水		S46.9.6																								
日	時	福岡 国交省	霧ヶ原 国交省	蘭 国交省	滑川 国交省	滑川第2 国交省	浦川 国交省	下山沢 国交省	長者畑 国交省	落合 国交省	馬籠 国交省	正ヶ根 国交省	岡の平 国交省	藪原 国交省	西野川 国交省	福島 国交省	三浦 国交省	王滝 国交省	三留野 国交省	福岡 (自) 国交省	笠置 国交省	丸山 国交省	桃山 国交省	須原 国交省	渡合 国交省	恵那 国交省
6日	9-10									欠	1.6	0.0		11.0	15.0	23.5	30.0	10.0	5.0	4.5	2.0	0.5			25.5	4.0
	11									欠	1.9	0.4		17.5	13.0	12.5	42.0	9.0	5.5	5.0	4.0	1.0			15.0	2.5
	12									欠	11.5	1.6		35.5	32.0	19.0	42.0	25.0	6.5	1.0	1.5	15.5			39.0	19.0
	13									欠	5.0	3.2		24.0	8.5	45.0	15.0	17.0	6.0	14.0	10.0	5.5			13.0	1.5
	14									欠	45.9	0.5		2.5	4.0	8.5	11.0	2.0	8.0	1.0	1.0	1.0			3.5	0.5
	15									欠	1.6	2.9		2.0	1.0	1.0	2.0	2.0	0.0	0.5	0.5	4.5			1.5	0.5
	16									欠	1.2	1.2		13.0	1.0	0.5	1.0	3.0	0.0	0.0	0.0	4.5			0.0	0.5
	17									欠	0.2	0.3		16.5	8.0	7.5	20.5	3.0	0.0	0.0	0.0	3.0			14.0	1.0
	18									欠	0.0	0.0		13.5	31.5	0.0	51.5	1.5	0.0	0.0	0.0	3.5			3.0	0.0
	19									欠	0.0	0.0		8.5	29.0	2.0	32.0	4.5	0.0	0.0	1.0	2.5			11.0	0.0
	20									欠	0.0	0.0		6.5	25.0	4.0	20.0	4.0	0.0	0.5	0.0	0.0			6.0	0.0
	21									欠	0.0	0.0		0.0	7.0	4.0	4.0	2.0	0.0	0.0	0.0	1.0			12.0	0.0
	22									欠	0.0	0.0		0.0	4.5	0.0	4.5	7.0	0.0	0.0	0.0	4.0			10.5	0.0
	23									欠	0.0	0.0		2.5	8.0	0.5	3.5	13.5	0.0	0.0	0.0	0.0			20.0	0.0
	0									欠	0.0	0.0		3.0	3.0	5.5	2.5	9.0	0.0	0.0	1.0	12.5			12.5	0.0
	1									欠	0.0	0.0		2.5	4.0	11.0	1.0	20.5	0.0	0.0	0.0	0.5			24.0	0.5
	2									欠	0.4	0.6		7.0	5.5	6.0	7.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0			4.0	3.0
	3									欠	0.1	0.5		0.5	5.5	0.0	7.5	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0			8.5	0.0
	4									欠	0.1	0.0		0.0	4.5	0.5	9.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			0.0	0.0
	5									欠	0.0	0.0		1.5	1.5	1.0	2.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0			0.0	0.0
	6									欠	0.0	0.1		6.0	2.5	3.5	2.0	4.5	0.0	0.0	0.0	6.0			2.0	0.5
7									欠	0.9	0.5		0.5	1.0	0.0	2.0	0.5	1.0	0.0	0.0	0.5			2.0	3.5	
8									欠	15.5	20.2		6.0	3.5	3.5	0.5	5.5	11.5	10.5	5.5	4.5			0.0	11.5	
9									欠	12.6	8.0		8.5	10.5	15.0	11.5	8.5	2.0	5.0	13.5	3.0			0.0	16.5	
日合計										欠	98.5	40.0		188.5	229.0	174.0	324.0	159.5	45.5	42.0	40.0	73.5			227.0	65.0
7日	9-10									欠	2.7	12.7		4.5	1.0	3.0	5.5	2.5	7.0	1.5	5.0	2.0			12.0	11.0
	11									欠	3.2	3.5		3.0	2.5	6.0	2.5	5.0	1.0	3.0	1.0	0.0			2.0	4.5
	12									欠	4.2	3.8		2.5	1.5	2.5	3.0	1.5	0.0	2.0	2.5	3.5			1.0	3.5
	13									欠	3.6	4.8		3.5	3.5	3.5	3.5	4.5	1.0	2.5	3.0	1.5			4.0	5.5
	14									欠	3.5	4.0		2.5	5.0	1.5	7.0	1.5	0.0	1.5	0.5	1.5			7.5	1.5
	15									欠	1.1	0.6		1.5	5.5	7.0	5.0	10.0	0.0	3.0	0.5	0.0			11.5	1.0
	16									欠	0.2	0.7		4.0	3.5	6.0	1.0	5.5	0.0	0.0	4.0	1.5			5.0	1.0
	17									欠	1.7	2.0		3.0	2.5	2.0	3.5	3.0	0.0	0.5	1.5	3.0			6.0	2.0
	18									欠	2.7	2.2		3.0	2.0	3.0	2.0	2.5	0.0	2.0	1.0	2.0			2.0	1.0
	19									欠	1.2	0.5		0.5	1.0	1.0	1.0	1.5	0.0	0.5	0.5	2.5			1.0	0.0
	20										2.7	0.1	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.5	0.0			0.0	0.0
	21										2.2	0.0	0.0	0.5	0.5	0.0	1.5	0.5	0.0	0.5	0.5	0.0			1.0	0.0
	22										0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			0.0	0.0
	23										0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.5	0.0	0.0	0.5	0.0			0.5	0.0
	0										0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			0.0	0.0
	1										0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			0.0	0.0
	2										0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			0.0	0.0
	3										0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			0.0	0.0
	4										0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			0.0	0.0
	5										0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			0.0	0.0
	6										0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			0.0	0.0
7										0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	
8										0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	
9										0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	
日合計										欠	24.3	34.9		28.5	30.0	35.5	36.0	40.0	9.0	17.0	21.0	17.5			53.5	31.0
※総雨量										欠	157.3				329.0	325.0	599.5	309.5	82.5	104.5	90.0	118.0			466.5	155.0

\*総雨量は一連降雨の最終日のみ合計

様式1-9

中部地方整備局 木曾川水系 対象洪水観測所時間雨量表

洪水		S46.9.6																								
日	時	岩村 国交省	大井 国交省	根の上 国交省	付知 国交省	木祖 国交省	船山 気象庁	久々野 気象庁	宮ノ前 気象庁	気象庁 高根 気象庁	高城山 気象庁	萩原 気象庁	宮地 気象庁	金山 気象庁	気象庁 付知 気象庁	三界山 気象庁	見行山 気象庁	気象庁 黒川 気象庁	伽藍 気象庁	美濃加茂 気象庁	可児川 気象庁	柄石峠 気象庁	気象庁 東那 気象庁	中津川 気象庁	三森山 気象庁	気象庁 丸山 気象庁
6日	9-10	3.5						12.0	9.5	11.0	7.0	20.0	欠			11.0	0.0				0.0	2.0	4.5	2.0	2.0	
	11	1.0						9.0	19.0	14.5	10.0	26.0	欠			10.0	6.0				1.0	1.0	7.5	1.5	1.0	
	12	3.0						7.0	10.5	13.0	8.0	21.0	32.0			8.0	14.0				12.0	1.0	2.5	11.5	6.0	
	13	0.0						4.0	8.0	6.5	6.0	9.5	24.5			22.0	10.0				6.0	7.0	16.5	2.0	1.0	
	14	0.0						2.5	6.5	8.0	4.0	2.5	51.0			1.0	2.0				2.5	1.0	8.0	42.5	0.0	
	15	0.0						0.5	0.5	1.5	1.0	1.0	10.5			3.0	2.0				0.0	0.0	0.0	1.5	0.0	
	16	0.0						0.5	1.5	1.0	1.0	3.0	4.5			0.0	0.0				0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	
	17	0.0						5.0	14.0	18.0	5.0	22.0	6.0			1.0	0.0				0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	18	0.0						2.5	14.0	13.0	5.0	14.5	1.0			0.0	0.0				0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	19	0.0						8.0	11.0	17.5	10.0	31.0	0.5			0.0	1.0				1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	20	0.0						6.5	13.5	9.5	7.0	13.0	5.0			1.0	0.0				0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	
	21	0.0						10.5	17.5	7.5	12.0	15.5	11.0			0.0	1.0				0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	
	22	0.0						20.0	9.0	3.0	27.0	30.0	18.5			0.0	2.0				5.5	0.0	0.0	0.0	0.0	
	23	0.0						12.0	18.0	11.5	4.0	12.5	6.5			1.0	0.0				0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	
	0	0.0						0.0	0.5	0.0	1.0	0.5	10.5			0.0	3.0				0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	1	1.0						0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	7.5			1.0	5.0				0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	2	2.0						1.0	0.5	0.5	0.0	5.5	0.5			0.0	0.0				0.0	0.0	0.0	0.5	3.0	
	3	0.0						5.0	14.5	12.5	1.0	10.0	4.0			4.0	0.0				0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	4	0.0						3.5	3.5	9.0	3.0	2.5	8.5			0.0	0.0				0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	5	0.0						4.0	13.0	5.5	13.0	21.5	2.5			0.0	0.0				0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
6	0.0						4.0	5.0	3.0	4.0	8.0	1.5			0.0	0.0				8.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
7	3.0						2.0	4.5	1.5	2.0	4.5	2.5			0.0	1.0				1.0	0.0	1.0	7.0	11.0		
8	19.5						6.0	2.5	1.5	4.0	1.0	7.0			12.0	5.0				5.0	4.0	13.0	19.0	26.0		
9	1.5						0.5	3.0	5.5	1.0	2.5	8.5			5.0	5.0				5.5	8.0	5.0	8.5	2.0		
日合計		34.5						126.0	199.5	174.5	136.0	278.0	欠			80.0	57.0				48.5	25.0	58.0	96.5	52.0	
7日	9-10	10.0						7.0	10.0	7.5	6.0	8.0	1.0			1.0	4.0				3.0	2.0	2.0	4.0	13.0	
	11	3.5						3.0	2.5	3.0	3.0	3.0	1.0			3.0	1.0				0.5	1.0	2.0	3.5	6.0	
	12	2.0						1.5	2.0	2.0	1.0	1.0	2.5			2.0	3.0				3.0	3.0	3.5	3.5	4.0	
	13	4.0						0.5	1.0	4.5	0.0	0.0	0.0			5.0	3.0				3.0	1.0	3.5	3.0	5.0	
	14	3.5						1.0	2.5	3.5	1.0	3.0	0.5			1.0	1.0				1.5	1.0	3.0	2.5	1.0	
	15	0.0						1.5	3.0	3.0	1.0	4.0	0.0			5.0	2.0				0.5	1.0	1.5	0.5	1.0	
	16	1.0						1.5	1.5	1.5	2.0	3.0	0.0			2.0	0.0				0.5	1.0	0.0	0.5	1.0	
	17	2.5						0.5	1.0	0.5	0.0	1.5	0.0			0.0	1.0				-2.0	0.0	1.5	1.5	1.0	
	18	0.5						0.0	0.5	1.5	1.0	0.5	0.0			2.0	2.0				2.0	0.0	3.0	3.5	2.0	
	19	0.0						1.0	0.5	0.0	0.0	1.0	0.0			0.0	2.0				4.0	2.0	0.5	0.0	0.0	
	20	0.0						0.0	0.5	1.0	0.0	0.0	0.0			0.0	1.0				0.0	2.0	0.0	0.5	0.0	
	21	0.0						0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			0.0	0.0				0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	22	0.0						0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0			0.0	0.0				0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	23	0.0						0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			0.0	0.0				0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
0	0.0						0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			0.0	0.0				0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
1	0.0						0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			0.0	1.0				0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
2	0.0						0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			0.0	0.0				0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
3	0.0						0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			0.0	0.0				0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
4	0.0						0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			0.0	0.0				0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
5	0.0						0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			0.0	0.0				0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
6	0.0						0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			0.0	0.0				0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
7	0.0						0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			0.0	0.0				0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
8	0.0						0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			0.0	0.0				0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
9	0.0						0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			0.0	0.0				0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
日合計		27.0						17.5	25.0	28.5	15.0	25.0	5.5			欠	21.0				20.0	14.0	20.5	23.0	34.0	
※総雨量		74.0						290.5	334.5	273.5	323.0	447.0					130.0				83.0	48.0	105.0	139.0	111.0	

\*総雨量は一連降雨の最終日のみ合計

様式1-9

中部地方整備局 木曾川水系 対象洪水観測所時間雨量表

洪水		S46.9.6																									
日	時	八百津 気象庁	加子母 気象庁	久田見 気象庁	奥屋 気象庁	新田 気象庁	気象庁 瀬河 気象庁	カオレ 気象庁	開田 気象庁	気象庁 桃山 気象庁	南木曾 気象庁	三岳 気象庁	木曾福島 気象庁	気象庁 赤沢 気象庁	恵那山 気象庁	気象庁 御岳山 気象庁	気象庁 須原 気象庁	措古木山 気象庁	野妻峠 気象庁	牧尾ダム 水機構	ウグイ川 水機構	三笠 水機構	池の越 水機構	阿木川 ダム 水機構	狸沢 水機構	大根木 水機構	
6日	9-10	2.0	3.0	1.0						10.0	6.0	15.5			3.0	27.0		欠		12.5	12.0						
	11	1.0	7.0	2.5						6.5	8.0	6.0			2.0	31.0		欠		9.5	欠						
	12	15.0	27.0	10.5						8.0	8.0	19.0			22.0	38.0				20.0	27.0						
	13	7.0	16.0	6.5						6.0	12.0	41.0			5.0	12.0				34.5	欠						
	14	2.0	2.0	1.0						15.0	7.0	2.5			1.0	13.0				1.0	40.0						
	15	0.0	1.5	0.5						0.5	0.5	2.0			1.0	4.0				1.5	1.0						
	16	0.0	0.0	0.0						0.5	0.5	0.0			1.0	2.0				0.5	0.0						
	17	0.5	6.5	0.0						2.0	0.0	5.0			1.0	17.0				4.5	3.0						
	18	0.0	0.5	0.0						0.0	0.0	2.0			1.0	50.0				2.0	2.0						
	19	1.5	5.5	1.5						0.0	0.0	3.5			0.0	34.0				3.5	3.0						
	20	0.0	3.5	0.5						2.0	0.0	5.0			0.0	17.0				5.0	4.0						
	21	0.5	3.0	1.0						0.0	0.0	1.5			0.0	7.0				1.0	1.0						
	22	3.0	6.5	3.0						0.0	0.0	1.5			0.0	9.0			0.0	2.0	3.0						
	23	1.5	15.5	2.0						0.0	0.0	4.0			0.0	10.0				7.5	3.0						
	0	12.0	3.5	5.5						0.5	0.0	6.0			0.0	2.0			0.0	3.5	5.0						
	1	1.0	11.0	3.5						0.5	0.0	7.5			0.0	4.0			0.0	12.5	2.0						
	2	0.0	2.5	1.5						0.0	0.5	11.0			4.0	3.0			0.0	10.0	3.0						
	3	0.0	5.0	0.0						0.0	0.0	0.5			1.0	5.0				0.0	1.0						
	4	0.0	0.0	0.0						1.0	0.0	0.0			0.0	8.0			欠	0.0	0.0						
	5	0.0	0.0	0.0						0.0	0.0	1.0			0.0	2.0			欠	0.5	0.0						
6	11.0	1.5	6.0						0.0	0.0	2.0			1.0	11.0			欠	3.0	欠							
7	5.0	2.5	5.0						0.5	1.5	0.5			4.0	3.0			欠	1.0	欠							
8	2.0	0.5	0.5						3.5	16.5	4.5			8.0	3.0			欠	3.0	9.0							
9	7.0	7.5	7.0						14.5	9.0	7.5			10.0	12.0			欠	8.0	欠							
日合計		72.0	131.5	59.0						71.0	69.5	149.0			65.0	324.0			欠	146.5	欠						
7日	9-10	4.0	4.0	3.0						3.5	4.0	3.0			5.0	7.0			9.0	2.5	8.0						
	11	0.5	2.0	0.5						5.0	4.0	5.0			3.0	2.0			4.0	5.5	6.0						
	12	2.5	1.0	2.5						4.0	4.0	2.5			7.0	3.0			6.0	1.5	2.0						
	13	3.0	3.0	3.0						3.5	4.0	6.0			欠	4.0			8.0	5.0	欠						
	14	5.0	7.0	3.0						3.0	4.5	3.0			欠	11.0			4.0	3.0	7.0						
	15	3.5	10.5	3.0						2.5	2.0	7.0			1.0	7.0			2.0	9.0	8.0						
	16	0.0	0.5	0.0						4.0	1.0	5.0			2.0	4.0			1.0	4.5	4.0						
	17	3.0	3.0	4.5						2.0	3.0	2.5			4.0	5.0			4.0	3.5	5.0						
	18	3.5	1.0	1.5						3.0	2.0	3.5			2.0	3.0			4.0	4.0	欠						
	19	3.5	0.5	3.0						1.0	1.0	2.0			1.0	1.0			1.0	1.5	4.0						
	20	0.5	1.0	0.0						0.0	0.0	0.5			0.0	1.0			0.0	0.5	欠						
	21	0.0	1.0	0.5						0.0	0.0	0.0			0.0	1.0			1.0	0.5	2.0						
	22	0.0	0.0	0.0						0.0	0.0	0.0			0.0	0.0			0.0	0.0	0.0						
	23	0.0	0.5	0.0						0.5	0.0	0.5			0.0	1.0			0.0	0.5	0.0						
	0	0.0	0.0	0.0						0.0	0.0	0.0			0.0	0.0			0.0	0.0	0.0						
	1	0.0	0.0	0.0						0.0	0.0	0.0			0.0	0.0			0.0	0.0	0.0						
	2	0.0	0.0	0.0						0.0	0.0	0.0			0.0	0.0			0.0	0.0	0.0						
	3	0.0	0.0	0.0						0.0	0.0	0.0			0.0	0.0			0.0	0.0	0.0						
	4	0.0	0.0	0.0						0.0	0.5	0.0			0.0	0.0			0.0	0.0	0.0						
	5	0.0	0.0	0.0						0.0	0.0	0.0			0.0	0.0			0.0	0.0	欠						
6	0.0	0.0	0.0						0.0	0.0	0.0			0.0	0.0			0.0	0.0	欠							
7	0.0	0.0	0.0						0.0	0.0	0.0			0.0	0.0			0.0	0.0	欠							
8	0.0	0.0	0.0						0.0	0.0	0.0			0.0	0.0			0.0	0.0	欠							
9	0.5	0.0	0.0						0.0	0.0	0.0			0.0	0.0			0.0	0.0	欠							
日合計		29.5	35.0	24.5						32.0	30.0	40.5			欠	50.0			44.0	41.5	欠						
※総雨量		140.0	276.5	118.5						209.5	145.0	291.5				588.0				290.0							

\*総雨量は一連降雨の最終日のみ合計

様式1-9

## 中部地方整備局 木曾川水系 対象洪水観測所時間雨量表

洪水		S46.9.6																								
日	時	水機構 岩村 水機構	岩屋 水機構	水機構 西村 水機構	弓掛 水機構	数河 水機構	水機構 川上 水機構	日出雲 水機構	楢谷 水機構	ワサビ沢 水機構	池の沢 水機構	味噌川ダ ムサイト 水機構	味噌川 ダム地点 水機構	野麦 中電	高根第一 ダム 中電	高根第二 ダム 中電	一之宿 中電	秋神ダム 中電	朝日ダム 中電	久々野 ダム 中電	大洞 中電	東上田 ダム 中電	瀬戸第一 えん場 中電	下原ダム 中電	大船渡 えん場 中電	七宗 えん場 中電
6日	9-10														8.0			4.6	6.0			7.0	9.5	14.7	10.5	7.4
	11														13.5			13.8	13.3			22.5	18.5	18.8	28.5	26.5
	12														12.5			5.1	7.0			10.5	9.0	24.8	15.0	24.0
	13														8.0			5.5	5.7			6.3	2.3	6.2	26.3	6.0
	14														7.5			4.4	4.6			5.7	10.0	2.1	4.7	3.0
	15														2.0			0.4	0.6			0.7	3.0	2.0	0.5	0.2
	16														1.0			0.5	0.5			3.5	3.0	1.4	4.0	2.5
	17														10.0			6.2	7.1			10.8	37.0	37.0	30.5	7.5
	18														17.5			7.5	7.2			13.3	9.5	18.5	13.0	3.1
	19														17.0			7.0	6.6			15.0	33.5	40.0	39.7	8.0
	20														13.0			6.0	8.7			8.0	17.0	15.5	7.3	6.5
	21														6.0			6.4	7.3			11.2	8.0	8.5	1.6	2.0
	22														4.0			8.6	9.1			12.2	14.0	9.0	7.4	5.5
	23														14.0			15.8	16.6			21.5	12.0	1.5	4.0	1.4
	0														0.0			0.2	0.4			0.3	0.0	0.0	3.2	4.0
	1														0.0			0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.1
	2														0.0			1.0	0.8			0.1	4.0	3.5	0.0	0.3
	3														4.0			8.0	5.9			1.4	19.0	17.2	3.8	6.2
	4														8.0			2.0	5.4			3.0	0.2	0.3	0.0	0.1
	5														6.0			6.5	7.2			11.5	4.8	8.0	16.0	5.5
	6														3.0			2.0	4.0			6.7	10.0	10.0	9.5	16.5
7														2.0			1.8	3.8			4.5	4.0	2.5	2.7	1.5	
8														1.0			3.3	1.1			1.9	0.5	0.5	0.8	1.3	
9														5.6			2.4	3.4			2.7	4.5	6.5	10.0	5.0	
日合計															163.6			119.0	132.3			180.3	233.3	248.5	239.0	144.1
7日	9-10														7.4			6.0	6.6			7.5	6.2	7.0	7.8	6.3
	11														2.0			2.2	2.3			3.3	2.1	2.3	2.7	1.4
	12														2.0			1.3	1.5			1.5	1.0	1.2	1.9	1.3
	13														5.0			0.2	0.5			0.5	1.9	2.8	4.1	2.4
	14														3.5			1.0	1.5			2.2	3.3	5.3	5.5	7.3
	15														2.0			2.5	2.3			2.9	4.2	4.4	6.9	3.7
	16														1.5			1.0	1.7			2.4	3.7	2.7	1.1	1.0
	17														1.0			0.5	0.4			0.9	1.1	2.3	1.5	1.6
	18														1.0			0.3	0.1			0.7	0.6	1.3	2.0	1.5
	19														0.0			0.1	0.1			0.9	0.7	0.5	0.5	0.7
	20														1.0			0.0	0.2			0.2	0.2	0.1	0.0	0.0
	21														0.0			0.0	0.0			0.0	0.2	0.1	0.0	0.1
	22														0.0			0.2	0.3			0.2	0.0	0.0	0.0	0.0
	23														0.0			0.0	0.0			0.2	0.0	0.0	0.0	0.0
	0														0.0			0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	1														0.0			0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	2														0.0			0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	3														0.0			0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	4														0.0			0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	5														0.0			0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	6														0.0			0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7														0.0			0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
8														0.0			0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
9														0.0			0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
日合計															26.4			15.4	17.5			23.4	25.2	30.0	34.0	27.3
※総雨量															270.0			214.0	239.1			298.0	399.5	420.5	424.0	277.8

\*総雨量は一連降雨の最終日のみ合計

様式 1 - 9

中部地方整備局 木曾川水系 対象洪水観測所時間雨量表

洪水		S46.9.6																									
日	時	馬瀬川第二ダム 中電	西村ダム 中電	黒石 中電	名倉 えん場 中電	上麻生 えん場 中電	川辺ダム 中電	関電三浦 関電	本谷 関電	水無沢 関電	関電白川 関電	王滝川 関電	関電 西野川 関電	常盤 関電	関電三岳 関電	上小川 関電	下之原 関電	木曾 関電	木曾川 関電	伊奈川 関電	今朝沢 関電	東川 関電	読書 関電	関電阿寺 関電	関電山口 関電	関電落合 関電	
6日	9-10			37.0	16.0	11.0	1.5	1.5				30.0		7.0		51.0	1.8	10.0	15.0							0.0	0.0
	11			12.0	9.0	34.2	5.0	8.0				30.0		3.5		0.0	1.2	10.0	11.0							欠	4.0
	12			14.0	7.0	20.0	10.5	10.5				40.0		10.0		22.0	2.1	9.0	14.0							欠	8.0
	13			19.0	8.0	26.3	9.0	4.0				25.0		43.0		23.0	0.8	35.0	32.0							欠	7.0
	14			9.5	0.5	4.4	1.5	1.0				5.0		2.0		2.0	0.5	7.0	14.0							欠	17.0
	15			1.3	0.5	0.9	0.0	3.0				2.0		1.5		1.0	0.1	0.0	1.0							欠	2.0
	16			0.1	5.0	3.9	3.5	0.0				1.0		0.0		0.0	0.2	2.0	1.0							欠	0.0
	17			11.1	9.0	3.1	2.0	0.0				5.0		3.0		7.0	1.2	12.0	6.0							欠	0.0
	18			6.2	13.5	0.7	0.0	0.5				43.0		1.0		19.0	2.4	0.0	1.0							欠	0.0
	19			5.8	12.0	5.9	1.0	2.0				15.0		2.5				2.0	1.0							欠	0.0
	20			20.0	6.0	3.3	1.5	0.5				16.0		4.0		欠	欠	2.0	4.0							欠	1.0
	21			7.2	13.0	3.0	5.5	6.0				7.0		1.5		欠	欠	0.0	2.0							欠	0.0
	22			3.6	31.5	5.9	3.5	5.0				6.0		1.0		欠	欠	0.0	1.0							欠	0.0
	23			0.7	0.5	4.2	0.5	0.5				16.0		5.0		欠	欠	0.0	0.0							欠	0.0
	0			3.5	0.0	12.7	0.5	4.0				9.0		3.5		欠	欠	0.0	2.0							欠	0.0
	1			14.5	0.0	0.5	2.5	0.5				25.0		7.0		欠	欠	8.0	8.0							欠	0.0
	2			33.1	0.0	1.3	0.5	0.0				7.0		10.0		欠	欠	6.0	7.0							欠	0.0
	3			29.4	1.5	0.0	0.0	0.0				8.0		0.5		欠	欠	0.0	0.0							欠	0.0
	4			6.5	11.0	0.0	0.0	0.0				4.0		0.0		欠	欠	0.0	1.0							欠	0.0
	5			3.0	11.5	2.2	0.0	0.0				2.0		1.0		欠	欠	0.0	2.0							欠	0.0
	6			1.0	5.0	18.5	12.0	9.0				8.0		2.0		欠	欠	2.0	1.0							欠	0.0
	7			5.2	5.0	6.7	5.0	1.5				3.0		1.0		65.0	7.4	0.0	0.0					1.0		欠	2.0
	8			35.3	2.0	1.3	2.0	2.0				2.0		3.5		8.0	0.3	6.0	4.0					14.0		欠	7.0
9			8.0	6.0	7.5	6.0	5.0				8.0		5.0		8.0	0.8	12.0	12.0					11.0		欠	14.0	
	日合計		287.0	173.5	177.5	73.5	64.5				317.0		118.5		欠	欠	123.0	140.0					欠		62.0	欠	
7日	9-10			0.5	6.0	7.0	6.5	5.0				5.0		3.5		2.0	0.4	3.0	4.0							5.0	2.0
	11			0.2	1.0	2.0	1.0	0.5				2.0		3.5		4.0	0.1	6.0	5.0							5.0	1.0
	12			0.3	0.0	1.0	2.0	0.5				1.0		2.0		2.0	0.2	3.0	3.0							2.0	3.0
	13			0.2	0.0	4.5	5.0	5.5				3.0		5.5		3.0	0.3	4.0	4.0							3.0	2.0
	14			0.0	2.5	9.7	4.0	7.5				7.0		2.5		1.0	0.6	3.0	3.0							3.0	2.0
	15			0.0	2.5	5.8	4.0	4.0				9.0		6.0		6.0	0.6	5.0	5.0							2.0	1.0
	16			0.0	1.5	0.5	0.0	0.5				6.0		3.0		4.0	0.4	7.0	8.0							2.0	0.0
	17			0.0	0.5	1.0	3.5	3.0				4.0		-2.0		2.0	0.3	3.0	2.0							2.0	2.0
	18			0.0	1.0	2.0	1.0	4.0				4.0		3.5		1.0	0.3	2.0	3.0							3.0	2.0
	19			0.0	0.0	1.5	2.0	1.2				0.0		1.5		1.0	0.0	2.0	2.0							1.0	0.0
	20			0.0	0.0	0.1	0.5	0.0				1.0		0.5		0.0	0.1	0.0	0.0							0.0	0.0
	21			0.0	0.0	0.1	0.0	0.0				1.0		0.0		0.0	0.1	0.0	0.0							0.0	0.0
	22			0.0	0.0	0.2	0.0	0.0				0.0		0.0		0.0	0.0	0.0	0.0							0.0	0.0
	23			0.0	0.0	0.0	0.5	0.0				1.0		0.0		0.0	0.0	0.0	0.0							0.0	0.0
	0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				0.0		0.0		0.0	0.0	0.0	0.0							0.0	0.0
	1			6.3	0.0	0.0	欠	0.0				0.0		0.0		0.0	0.1	0.0	0.0							0.0	0.0
	2			2.3	0.0	0.0	欠	0.0				0.0		0.0		0.0	0.0	0.0	0.0							0.0	0.0
3			1.1	0.0	0.0	欠	0.0				0.0		0.0		0.0	0.0	0.0	0.0							0.0	0.0	
4			0.8	0.0	0.0	欠	0.0				0.0		0.0		0.0	0.0	0.0	0.0							0.0	0.0	
5			4.2	0.0	0.0	欠	0.0				0.0		0.0		欠	欠	0.0	0.0							0.0	0.0	
6			4.8	0.0	0.0	欠	0.0				0.0		0.0		0.0	1.9	0.0	0.0							0.0	0.0	
7			4.2	0.0	0.0	欠	0.0				0.0		0.0		0.0	0.0	0.0	0.0							0.0	0.0	
8			1.3	0.0	0.0	欠	0.0				0.0		0.0		0.0	0.0	0.0	0.0							0.0	0.0	
9			1.5	0.0	0.0	欠	0.0				0.0		0.0		0.0	0.0	0.0	0.0							0.0	0.0	
	日合計		27.7	15.0	35.4	欠	31.7				44.0		33.5		欠	欠	38.0	39.0					28.0		15.0	17.0	
	※総雨量		472.5	299.0	271.0		122.9				579.0		232.0				303.0	267.0							118.0		

\*総雨量は一連降雨の最終日のみ合計

様式 1-9

中部地方整備局 木曾川水系 対象洪水観測所時間雨量表

洪水		S46.9.6																				
日	時	関電大井 関電	関電笠置 関電	関電丸山 関電	関電兼山 関電	関電今渡 関電	関電桃山 関電															
6日	9-10	4.0	2.0	0.0	1.0	1.0	10.0															
	11	6.0	4.0	1.0	1.0	4.0	6.0															
	12	2.0	1.0	18.0	8.0	7.0	8.0															
	13	6.0	10.0	4.0	4.0	5.0	6.0															
	14	1.0	1.0	2.0	2.0	1.5	16.0															
	15	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0															
	16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0															
	17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0															
	18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0															
	19	0.0	1.0	1.0	1.0	2.0	0.0															
	20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0															
	21	0.0	0.0	1.0	2.0	4.0	1.0															
	22	0.0	0.0	4.0	3.0	3.0	0.0															
	23	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0															
	0	0.0	1.0	9.0	0.0	0.0	0.0															
	1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0															
	2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0															
	3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0															
	4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0															
	5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0															
	6	0.0	0.0	5.0	5.0	4.5	0.0															
	7	1.0	0.0	1.0	2.0	1.5	1.0															
	8	6.0	5.0	4.0	1.0	1.5	3.0															
9	6.0	13.0	4.0	5.0	7.0	13.0																
日合計		33.0	38.0	54.0	36.0	43.0	69.0															
7日	9-10	1.0	5.0	3.0	4.0	3.5	5.5															
	11	2.0	1.0	0.0	1.0	1.5	5.0															
	12	3.0	2.0	3.0	1.0	0.5	2.5															
	13	3.0	4.0	2.0	2.0	4.0	4.0															
	14	1.0	0.0	1.0	3.0	4.0	3.0															
	15	2.0	1.0	1.0	2.0	4.0	3.5															
	16	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	4.0															
	17	0.0	2.0	3.0	4.0	2.5	2.0															
	18	2.0	1.0	1.0	2.0	3.5	2.0															
	19	1.0	0.0	4.0	1.0	2.5	1.0															
	20	0.0	1.0	1.0	1.0	0.0	0.0															
	21	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0															
	22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0															
	23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0															
	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0															
	1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0															
	2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0															
	3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0															
	4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0															
	5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0															
	6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0															
	7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0															
	8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0															
9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0																
日合計		16.0	20.0	19.0	21.0	26.5	32.5															
※総雨量		66.0	87.0	100.0	92.0	99.0	201.5															

\*総雨量は一連降雨の最終日のみ合計



様式1-9

## 中部地方整備局 木曾川水系 対象洪水観測所時間雨量表

洪水		S47.7.13																									
日	時	福岡 国交省	霧ヶ原 国交省	蘭 国交省	滑川 国交省	滑川第2 国交省	浦川 国交省	下山沢 国交省	長者畑 国交省	落合 国交省	馬籠 国交省	正ヶ根 国交省	岡の平 国交省	藪原 国交省	西野川 国交省	福島 国交省	三浦 国交省	王滝 国交省	三留野 国交省	福岡 (自) 国交省	笠置 国交省	丸山 国交省	桃山 国交省	須原 国交省	渡合 国交省	恵那 国交省	
9日	9-10									0.0	0.0	1.7		0.5	欠	0.5	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			4.0	3.5
	11									0.0	0.0	0.0		0.0	欠	0.5	0.5	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0			1.0	0.0	
	12									2.0	3.0	0.0		0.0	欠	0.0	0.0	0.5	0.0	0.5	0.0	0.0			0.0	1.0	
	13									0.2	0.3	0.6		0.0	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0			0.5	0.5
	14									0.0	0.0	0.0		0.0	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			0.0	0.0
	15									0.6	0.0	0.0		0.0	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0			0.5	0.0
	16									0.0	0.5	0.0		0.0	欠	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			0.0	0.0
	17									0.0	0.2	0.2		23.5	欠	1.0	5.0	5.0	0.0	0.5	1.0	0.0				21.0	0.5
	18									0.0	0.7	0.2		0.5	欠	6.0	1.0	7.0	0.0	1.0	1.0	1.0				2.0	0.5
	19									0.0	0.4	0.7		0.5	欠	0.5	0.5	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0				1.0	1.0
	20									0.5	0.0	0.1		5.0	欠	0.5	13.0	15.5	0.0	0.5	0.5	0.0				25.0	0.5
	21									0.6	0.5	0.7		2.0	欠	7.5	2.0	3.5	0.0	1.0	1.0	2.0				6.0	2.0
	22									0.2	11.8	2.3		2.0	欠	1.5	7.5	3.5	0.0	7.5	10.5	8.0				6.5	4.5
	23									2.5	6.0	10.0		1.0	欠	1.0	1.0	2.0	0.0	1.0	7.5	1.0				0.0	12.0
	0									16.8	3.0	6.0		4.5	欠	1.5	3.5	2.5	0.0	1.5	1.0	1.0				4.0	7.0
	1									3.5	3.0	2.5		8.0	欠	4.5	4.0	5.0	0.0	4.5	4.5	4.0				3.0	5.0
	2									3.5	5.5	7.5		0.5	欠	0.5	0.0	0.5	0.0	1.5	4.5	1.0				0.5	6.0
	3									7.0	0.8	3.0		0.0	欠	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	1.0	1.0				0.0	4.0
	4									1.8	1.3	3.0		0.0	欠	0.5	0.5	0.0	0.0	0.5	2.0	0.0				0.5	4.5
5									2.5	2.0	2.5		0.5	欠	0.0	0.5	0.5	0.0	1.5	1.0	1.0				1.0	3.5	
6									1.3	0.0	1.3		0.0	欠	0.5	0.5	0.0	0.0	0.5	1.0	1.0				0.0	1.0	
7									1.5	0.3	0.5		1.0	欠	1.0	2.0	1.5	0.0	0.0	0.0	1.0				3.0	0.5	
8									0.0	0.4	0.3		1.0	欠	1.0	1.0	2.5	0.0	1.0	0.5	0.0				1.0	1.0	
9									0.0	5.8	1.1		1.0	欠	3.0	1.0	3.0	0.0	0.5	1.5	3.0				2.5	2.0	
日合計									44.5	45.5	44.2		52.0	欠	31.5	44.0	54.0	0.0	24.0	40.0	25.0				83.0	60.5	
10日	9-10									0.0	0.0	1.0		1.0	欠	5.0	4.5	6.5	欠	5.5	1.5	0.0				3.5	2.0
	11									0.0	3.5	2.5		4.5	欠	6.0	8.0	8.0	欠	4.5	1.5	1.0				12.0	3.0
	12									1.5	2.0	1.0		3.5	欠	4.0	4.0	5.0	欠	2.0	1.0	0.0				5.0	2.0
	13									3.5	5.0	4.3		6.0	欠	7.0	8.0	8.0	欠	4.5	3.5	3.0				9.5	6.0
	14									2.5	7.5	3.7		8.0	欠	6.5	8.0	7.0	欠	2.5	2.5	5.0				7.5	2.5
	15									2.0	9.0	1.0		3.5	欠	7.0	2.0	3.0	欠	6.0	4.0	2.0				5.0	3.5
	16									6.5	4.0	2.3		3.0	欠	2.0	2.0	2.5	欠	5.0	6.5	3.0				1.5	3.5
	17									7.3	2.0	0.7		3.0	欠	6.0	7.0	12.0	欠	0.5	0.5	0.0				8.5	2.5
	18									3.0	1.0	0.6		14.5	欠	8.0	14.0	13.5	欠	1.5	1.0	1.0				15.0	1.0
	19									1.0	1.0	1.6		21.0	欠	15.0	9.5	2.5	欠	5.0	0.5	2.0				8.5	1.0
	20									1.5	3.0	0.9		15.0	欠	14.5	7.5	10.5	欠	7.5	3.0	8.0				13.0	5.5
	21									1.5	2.0	10.5		15.0	欠	17.0	15.0	15.5	欠	11.5	7.0	7.0				14.0	7.5
	22									2.0	11.5	2.5		4.0	欠	4.0	10.0	7.5	欠	8.0	2.5	4.0				9.5	15.5
	23									12.3	22.0	18.0		5.0	欠	11.5	5.0	4.0	欠	20.0	22.0	15.0				8.0	10.5
	0									19.0	17.5	3.0		2.0	欠	1.0	0.5	1.5	欠	4.0	3.0	3.0				2.0	11.5
	1									10.5	5.0	2.0		1.0	欠	2.0	1.5	3.0	欠	5.5	4.5	5.0				5.0	2.5
	2									3.5	2.5	9.0		4.0	欠	4.5	4.0	4.5	欠	3.5	3.5	10.0				6.0	4.0
	3									5.5	7.5	6.7		5.0	欠	6.0	7.5	6.0	欠	8.5	9.0	7.0				8.0	15.5
	4									8.5	5.0	3.3		4.0	欠	3.5	3.0	3.0	欠	5.0	6.0	5.0				4.5	5.0
5									4.5	2.5	5.0		1.0	欠	1.0	1.0	0.5	欠	2.0	2.0	1.0				1.5	3.5	
6									0.7	0.7	8.7		0.5	欠	0.5	0.0	0.5	欠	0.5	1.0	1.0				0.0	2.5	
7									0.0	0.8	0.0		0.0	欠	0.0	0.0	0.0	欠	0.0	0.5	1.0				0.0	1.5	
8									0.0	2.5	0.0		0.5	欠	0.5	2.5	2.0	欠	6.0	5.0	4.0				3.0	8.5	
9									0.0	5.0	0.0		1.0	欠	1.5	1.5	1.0	欠	1.5	5.0	5.0				2.0	1.0	
日合計									96.8	122.5	88.3		124.0	欠	131.5	123.0	127.5	欠	120.5	96.5	93.0				152.5	121.5	

様式1-9

中部地方整備局 木曾川水系 対象洪水観測所時間雨量表

洪水		S47.7.13																									
日	時	岩村 国交省	大井 国交省	根の上 国交省	付知 国交省	木祖 国交省	船山 気象庁	久々野 気象庁	宮ノ前 気象庁	気象庁 高根 気象庁	高城山 気象庁	萩原 気象庁	宮地 気象庁	金山 気象庁	気象庁 付知 気象庁	三界山 気象庁	見行山 気象庁	気象庁 黒川 気象庁	伽藍 気象庁	美濃加茂 気象庁	可児川 気象庁	柄石峠 気象庁	気象庁 東那 気象庁	中津川 気象庁	三森山 気象庁	気象庁 丸山 気象庁	
9日	9-10	0.0						0.0	3.0	3.0	0.0	0.0	0.0			欠	0.0				0.0	0.0	0.0	0.0	欠		
	11	0.0						0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0			欠	0.0				0.0	0.0	0.0	0.0	欠		
	12	0.5						0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0			欠	0.0				0.0	0.0	0.5	0.0	欠		
	13	0.0						0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.5			欠	0.0				0.0	0.0	0.0	0.0	欠		
	14	0.0						0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			欠	0.0				0.0	0.0	0.0	0.0	欠		
	15	0.0						0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			欠	0.0				0.0	0.0	0.0	0.0	欠		
	16	0.0						1.5	3.0	3.0	5.0	0.0	0.0			欠	0.0				0.5	0.0	0.0	0.0	欠		
	17	0.5						0.0	0.0	1.0	0.0	12.5	24.0			欠	1.0				0.5	0.0	0.5	0.0	欠		
	18	0.5						0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0			欠	5.0				0.5	1.0	1.0	0.5	欠		
	19	0.5						0.0	3.5	6.0	2.0	2.0	2.0			欠	2.0				0.0	0.0	0.0	0.0	欠		
	20	0.0						3.5	3.0	2.5	2.0	10.5	26.0			欠	1.0				0.5	1.0	0.5	0.0	欠		
	21	1.0						1.5	1.5	1.0	1.0	1.5	2.5			欠	8.0				3.0	0.0	1.0	0.0	欠		
	22	3.0						2.0	2.0	3.0	2.0	3.5	6.0			欠	4.0				8.5	4.0	10.5	10.0	欠		
	23	6.0						1.0	2.5	3.5	1.0	0.5	0.5			欠	2.0				2.5	9.0	9.5	7.5	欠		
	0	3.5						3.0	3.5	4.0	2.0	2.5	1.5			欠	2.0				1.0	1.0	3.0	2.0	欠		
	1	2.5						1.5	1.5	3.0	1.0	1.0	3.0			欠	3.0				3.0	0.0	3.0	3.5	欠		3.0
	2	4.5						0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5			欠	0.0				2.0	6.0	7.0	4.0	欠		4.0
	3	4.0						0.0	0.5	0.0	0.0	0.5	0.0			欠	0.0				1.0	2.0	2.0	1.0	欠		4.0
	4	4.0						0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5			欠	1.0				2.5	2.0	2.5	2.5	欠		5.0
5	0.5						0.5	0.5	0.5	1.0	1.0	1.0			欠	1.0				1.0	2.0	2.0	1.5	欠		2.0	
6	1.0						1.0	1.5	1.0	1.0	1.5	0.0			欠	0.0				0.5	1.0	1.0	1.0	欠		1.0	
7	0.0						1.5	1.0	1.0	2.0	1.5	2.5			欠	1.0				0.0	0.0	0.5	0.5	欠		0.0	
8	0.5						0.5	0.5	0.5	1.0	1.0	0.5			欠	1.0				0.5	0.0	0.0	0.0	欠		1.0	
9	0.5						0.0	0.5	0.5	0.0	0.5	1.0			欠	2.0				1.5	1.0	0.5	0.5	欠		0.0	
日合計		33.0					18.0	28.0	35.5	21.0	40.5	76.0			欠	21.0				29.0	30.0	45.0	35.0	欠			
10日	9-10	0.0						0.5	0.5	0.5	1.0	1.5	5.5			欠	3.0				0.0	0.0	1.0	2.5	欠		1.0
	11	1.0						0.0	0.5	1.5	0.0	1.0	8.5			欠	2.0				0.5	1.0	1.0	2.5	欠		1.0
	12	1.5						0.5	2.0	1.5	1.0	1.0	4.0			欠	1.0				0.5	0.0	1.0	1.5	欠		2.0
	13	3.5						2.0	2.5	3.5	3.0	3.0	8.5			欠	6.0				3.0	4.0	3.0	4.0	欠		3.0
	14	1.5						4.0	6.0	7.5	3.0	5.0	8.5			欠	5.0				3.5	2.0	2.0	4.5	欠		1.0
	15	1.5						1.0	1.0	2.0	1.0	2.0	2.0			欠	5.0				1.5	6.0	7.0	9.0	欠		2.0
	16	1.5						1.5	1.0	2.0	0.0	2.5	2.0			欠	1.0				5.0	3.0	4.0	4.5	欠		1.0
	17	0.5						3.5	3.0	2.0	3.0	3.0	10.0			欠	0.0				0.0	0.0	0.5	0.5	欠		1.0
	18	0.5						8.5	13.5	10.5	13.0	12.5	17.5			欠	1.0				1.0	1.0	1.0	1.0	欠		1.0
	19	0.0						欠	11.5	9.5	13.0	15.0	11.5			欠	5.0				1.0	0.0	0.0	0.5	欠		0.0
	20	1.0						欠	8.5	9.5	10.0	16.0	4.0			欠	12.0				5.5	1.0	2.0	2.5	欠		2.0
	21	2.5						2.0	3.0	3.5	3.0	2.5	13.5			欠	11.0				6.5	6.0	2.5	3.0	欠		3.0
	22	12.5						2.0	4.0	5.0	3.0	8.0	14.5			欠	14.0				3.5	6.0	9.5	8.5	欠		11.0
	23	3.5						1.0	1.5	2.0	1.0	1.5	3.0			欠	18.0				17.0	15.0	15.0	28.5	欠		3.0
	0	7.0						0.5	0.5	1.0	0.0	0.0	1.0			欠	4.0				3.5	4.0	5.0	5.0	欠		7.0
	1	2.0						0.0	0.5	1.0	1.0	1.5	2.0			欠	5.0				4.5	5.0	4.0	5.0	欠		2.0
	2	3.0						0.5	1.5	3.0	2.0	4.0	6.0			欠	4.0				9.5	4.0	4.0	3.5	欠		4.0
	3	10.0						2.0	2.5	2.5	2.0	4.0	6.5			欠	9.0				9.5	8.0	9.0	7.0	欠		11.0
	4	4.5						0.0	0.0	0.5	1.0	1.5	3.5			欠	5.0				5.5	2.0	3.5	6.0	欠		5.0
5	1.5						0.0	0.5	0.5	0.0	0.5	0.5			欠	3.0				1.5	2.0	1.5	2.0	欠		2.0	
6	3.0						0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0			欠	0.0				1.0	1.0	1.0	0.5	欠		2.0	
7	1.5						0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			欠	1.0				0.0	0.0	0.5	0.5	欠		2.0	
8	8.0						0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.5			欠	2.0				6.0	6.0	6.5	5.0	欠		7.0	
9	2.5						0.5	0.5	1.0	1.0	1.0	1.0			欠	3.0				4.5	2.0	2.5	2.5	欠		4.0	
日合計		74.0					欠	64.5	70.0	62.0	88.0	137.0			欠	111.0				94.0	79.0	87.0	110.0	欠		78.0	

様式1-9

中部地方整備局 木曾川水系 対象洪水観測所時間雨量表

日	時	S47.7.13		久田見 気象庁	奥屋 気象庁	新田 気象庁	気象庁 瀬河 気象庁	カオレ 気象庁	開田 気象庁	気象庁 桃山 気象庁	南木曾 気象庁	三岳 気象庁	木曾福島 気象庁	気象庁 赤沢 気象庁	恵那山 気象庁	気象庁 御岳山 気象庁	気象庁 須原 気象庁	摺古木山 気象庁	野麦峠 気象庁	牧尾ダム 水機構	ウグイ川 水機構	三笠 水機構	池の越 水機構	阿木川 ダム 水機構	狸沢 水機構	大根木 水機構
		八百津 気象庁	加子母 気象庁																							
9日	9-10	0.0	0.0							0.0	0.0	0.5	1.0		2.0	3.0				1.0	0.0					
	11	0.0	0.0							2.5	0.0	0.0	0.5		0.0	4.0				0.0	2.0					
	12	0.0	0.5							3.0	1.0	0.5	0.5		2.0	3.0				0.5	2.0					
	13	0.0	0.0							0.0	0.5	0.0	0.0		1.0	0.0				0.0	1.0					
	14	0.5	0.0							0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0				0.0	0.0					
	15	0.0	0.5							0.5	0.0	0.0	0.0		0.0	2.0				0.0	2.0					
	16	0.0	0.0							0.0	0.5	0.0	0.0		1.0	1.0				0.0	0.0					
	17	0.5	1.0							0.5	0.0	2.5	0.5		0.0	22.0				3.0	3.0					
	18	0.5	3.0							9.0	3.0	4.5	7.5		1.0	1.0				7.0	18.0					
	19	0.5	0.5							0.5	2.5	1.5	0.5		1.0	2.0				1.0	1.0					
	20	0.0	16.5							2.5	0.0	6.5	0.5		1.0	13.0				11.5	9.0					
	21	0.5	6.5							14.5	3.5	3.0	9.5		2.0	5.0				2.0	8.0					
	22	4.5	11.0							4.5	5.5	2.5	2.5		6.0	8.0				3.5	13.0					
	23	1.5	1.0							1.5	8.0	1.5	1.0		14.0	7.0				1.5	1.0					
	0	0.5	1.5							1.0	2.0	1.5	1.5		7.0	8.0				2.0	2.0					
	1	3.0	3.0							6.0	7.0	4.0	3.5		7.0	5.0				5.0	5.0					
	2	1.5	0.5							1.0	4.5	1.0	1.0		10.0	1.0				0.5	1.0					
	3	0.5	0.0							0.0	0.5	0.0	0.5		7.0	0.0				0.0	0.0					
	4	1.0	0.0							0.0	0.5	0.0	0.0		4.0	0.0				0.5	0.0					
	5	1.0	1.0							0.5	1.0	0.5	0.5		5.0	1.0				0.0	1.0					
6	0.5	0.5							0.5	0.5	0.0	1.0		2.0	2.0				0.5	1.0						
7	0.0	2.0							1.5	0.0	1.5	0.5		2.0	3.0				1.5	3.0						
8	0.5	0.5							2.5	2.0	1.5	1.0		0.0	3.0				1.0	1.0						
9	2.5	2.5							2.0	2.5	1.5	3.0		2.0	4.0				3.0	2.0						
日合計		19.5	52.0							54.0	45.0	34.5	36.5		77.0	98.0				45.0	76.0					
10日	9-10	1.0	2.0							2.5	7.0	3.5	1.0		3.0	5.0				4.5	3.0					
	11	1.0	7.5							7.5	7.5	5.5	7.0		2.0	10.0				7.5	10.0					
	12	0.0	5.5							8.5	6.0	4.0	5.5		4.0	8.0				4.0	7.0					
	13	3.5	10.5							10.0	4.0	6.5	4.5		4.0	8.0				8.5	12.0					
	14	7.0	7.0							9.0	6.5	7.0	6.0		3.0	7.0				6.5	8.0					
	15	4.0	4.0							6.5	10.5	5.5	9.5		5.0	2.0				3.0	4.0					
	16	1.5	0.5							3.0	4.0	3.0	2.0		4.0	7.0				1.5	2.0					
	17	0.5	5.0							4.5	5.5	6.5	2.0		3.0	15.0				4.0	8.0					
	18	1.0	10.0							7.0	1.5	12.5	9.5		2.0	19.0				7.5	12.0					
	19	2.0	5.0							10.5	10.0	15.0	15.5		1.0	19.0				9.0	13.0					
	20	11.0	11.5							12.5	8.0	8.0	17.0		5.0	20.0				5.0	16.0					
	21	5.5	14.5							20.5	17.0	17.0	17.0		5.0	15.0				17.0	15.0					
	22	4.5	8.5							10.5	17.0	4.5	4.0		19.0	9.0				3.5	9.0					
	23	21.5	9.5							22.0	24.0	7.5	11.0		6.0	12.0				6.0	欠					
	0	3.5	1.5							4.5	11.0	1.0	2.5		16.0	4.0				1.0	14.0					
	1	5.0	3.0							2.0	6.0	1.5	1.5		5.0	3.0				0.5	4.0					
	2	8.0	6.5							3.0	4.5	4.0	4.0		3.0	8.0				4.0	5.0					
	3	10.0	7.5							8.0	7.5	6.0	5.0		11.0	9.0				5.0	9.0					
	4	6.0	4.0							4.5	4.5	3.5	4.5		7.0	5.0				2.5	4.0					
	5	1.5	1.5							2.0	2.5	0.5	1.5		5.0	2.0				1.0	2.0					
6	1.5	0.0							0.5	0.5	0.5	0.5		3.0	0.0				0.0	0.0						
7	0.0	0.0							0.0	0.0	0.0	0.0		2.0	0.0				0.0	0.0						
8	6.5	4.0							1.0	1.5	1.0	0.5		7.0	2.0				0.5	3.0						
9	4.5	1.0							2.5	3.5	1.5	2.5		2.0	1.0				1.0	3.0						
日合計		110.5	130.0							162.5	170.0	125.5	134.0		127.0	190.0				103.0	欠					

様式1-9

## 中部地方整備局 木曾川水系 対象洪水観測所時間雨量表

洪水		S47.7.13																									
日	時	水機構 岩村 水機構	岩屋 水機構	水機構 西村 水機構	弓掛 水機構	数河 水機構	水機構 川上 水機構	日出雲 水機構	橋谷 水機構	ワサビ沢 水機構	池の沢 水機構	味噌川ダ ムサイト 水機構	味噌川 ダム地点 水機構	野麦 中電	高根第一 ダム 中電	高根第二 ダム 中電	一之宿 中電	秋神ダム 中電	朝日ダム 中電	久々野 ダム 中電	大洞 中電	東上田 ダム 中電	瀬戸第一 えん場 中電	下原ダム 中電	大船渡 えん場 中電	七宗 えん場 中電	
9日	9-10														0.0				0.9			0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5
	11														6.5				0.1			0.6	0.6	0.2	0.3	0.0	0.0
	12														0.0				0.1			0.0	0.1	0.1	0.2	0.0	0.0
	13														0.0				0.0			0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0
	14														0.0				0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	15														0.5				0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	16														0.0				2.0			6.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	17														2.5				4.6			0.4	6.3	3.0	4.8	4.8	3.4
	18														0.0				0.0			0.0	0.2	0.5	0.7	0.6	0.0
	19														7.0				0.1			2.1	0.1	1.8	0.2	0.0	0.0
	20														4.0				1.3			5.3	13.7	29.0	15.3	5.5	5.5
	21														0.5				0.8			0.4	0.7	1.2	4.5	4.5	3.3
	22														3.5				2.0			2.3	0.0	4.7	3.5	1.7	0.1
	23														3.5				1.3			1.0	0.0	0.4	0.3	0.1	0.1
	0														4.0				2.6			0.5	1.0	0.6	0.7	0.9	0.9
	1														3.0				2.5			1.3	0.0	2.1	2.3	1.5	1.5
	2														0.5				0.1			0.0	0.0	0.2	0.2	0.2	0.2
	3														0.0				0.0			0.0	0.0	0.1	0.2	0.1	0.1
	4														0.0				0.1			0.3	0.0	0.1	0.2	0.2	0.2
	5														0.5				0.2			0.7	1.0	1.1	0.6	0.4	0.4
6														1.0				0.6			1.0	0.4	0.2	0.3	0.3	0.3	
7														1.0				0.8			2.2	0.5	1.5	1.0	0.8	0.8	
8														1.0				0.3			0.6	0.2	0.6	0.4	0.5	0.5	
9														0.5				0.5			0.3	0.5	2.0	4.3	3.4	3.4	
日合計														39.5				20.8			26.4	25.3	49.5	40.0	23.4	23.4	
10日	9-10														1.5				0.2			0.2	1.0	1.7	0.7	0.3	
	11														1.5				0.3			0.4	2.4	8.7	9.8	7.5	7.5
	12														1.0				1.0			0.4	3.1	5.1	5.3	3.0	3.0
	13														4.0				0.5			3.0	4.5	5.0	6.8	6.5	6.5
	14														8.0				5.6			4.5	5.0	10.0	12.4	9.4	9.4
	15														2.0				1.2			1.0	0.6	0.9	2.2	0.2	0.2
	16														1.0				0.8			1.6	3.0	0.6	0.4	0.4	0.4
	17														3.5				1.8			2.1	0.9	8.0	9.3	6.0	6.0
	18														10.0				6.1			7.1	14.5	13.2	15.6	8.5	8.5
	19														10.0				6.3			19.7	5.0	4.8	7.5	6.5	6.5
	20														9.5				7.0			13.0	12.0	1.5	3.2	9.0	9.0
	21														4.5				2.2			4.5	8.5	10.5	20.8	8.7	8.7
	22														4.5				3.6			3.5	9.5	15.5	12.0	14.3	14.3
	23														3.0				1.2			2.3	2.0	3.5	7.0	4.0	4.0
	0														0.5				0.2			0.0	0.5	1.3	2.0	1.5	1.5
	1														1.5				0.5			0.9	3.0	1.2	2.5	2.5	2.5
	2														2.0				1.1			2.8	6.5	5.0	7.5	5.0	5.0
	3														4.0				0.9			3.2	5.5	6.8	8.0	6.0	6.0
	4														0.5				0.5			0.8	2.6	4.2	5.5	4.4	4.4
	5														0.0				0.2			0.4	0.9	1.1	2.0	1.2	1.2
6														0.5				0.2			0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	
7														0.0				0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
8														0.5				0.0			0.0	1.1	3.4	5.0	3.8	3.8	
9														0.5				0.6			0.6	0.9	1.5	2.0	2.7	2.7	
日合計														74.0				42.0			72.1	93.0	113.5	147.5	111.5	111.5	

様式 1-9

中部地方整備局 木曾川水系 対象洪水観測所時間雨量表

洪水		S47.7.13																								
日	時	馬瀬川 第二ダム 中電	西村ダム 中電	黒石 中電	名倉 えん場 中電	上麻生 えん場 中電	川辺ダム 中電	関電三浦 関電	本谷 関電	水無沢 関電	関電白川 関電	玉滝川 関電	関電 西野川 関電	常盤 関電	関電三岳 関電	上小川 関電	下之原 関電	木曾 関電	木曾川 関電	伊奈川 関電	今朝沢 関電	東川 関電	読書 関電	関電阿寺 関電	関電山口 関電	関電落合 関電
9日		9-10	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			0.0		0.0	0.0	0.0	0.1	4.0	2.0				0.0		0.0	1.0
		11	10.8	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0			0.0		0.0	0.0	1.0	0.2	1.0	1.0				0.0		0.0	0.0	0.0
		12	1.0	0.0	0.5	0.5	0.6	0.0			0.0		1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		1.0		1.0	1.0	1.0
		13	2.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0			0.0		0.0	0.0	0.1	0.0	1.0					0.0		0.0	0.0	0.0
		14	0.5	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0			0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0		0.0	0.0	0.0
		15	1.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0			1.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0		0.0	0.0	0.0
		16	1.2	0.0	0.0	0.0	0.3	1.0			0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		2.0		0.0	1.0	1.0
		17	0.8	6.0	0.0	0.5	0.2	5.0			10.0		2.0	19.0	0.2	0.0	1.0					1.0		0.0	0.0	0.0
		18	0.1	0.5	4.4	1.5	0.6	1.0			3.0		6.0	0.0	0.0	8.0	6.0					5.0		1.0	0.0	0.0
		19	0.3	3.0	0.0	0.0	0.1	1.0			1.0		1.0	1.0	0.0	1.0	3.0					5.0		3.0	1.0	1.0
		20	2.4	1.0	9.0	1.0	0.2	13.0			19.0		3.0	5.0	0.3	1.0	1.0					2.0		0.0	0.0	0.0
		21	0.6	0.5	3.9	0.5	0.3	1.0			3.0		5.0	1.0	0.0	12.0	9.0					16.0		1.0	0.0	0.0
		22	1.7	2.0	1.6	1.5	4.1	7.0			8.0		2.0	2.0	0.2	2.0	3.0					3.0		4.0	9.0	9.0
		23	1.1	1.0	0.2	0.5	0.2	2.0			3.0		2.0	1.0	0.1	1.0	1.0					4.0		8.0	5.0	5.0
		0	1.0	0.0	1.0	0.0	0.6	3.0			8.0		1.0	3.0	0.0	1.0	1.0					1.0		3.0	1.0	1.0
		1	1.2	0.0	1.8	3.5	2.0	0.0			3.0		4.0	4.0	0.1	4.0	3.0					5.0		6.0	4.0	4.0
		2	0.8	1.0	0.2	1.0	0.3	0.0			2.0		2.0	1.0	0.0	0.0	1.0					3.0		3.0	4.0	4.0
		3	0.1	1.0	0.1	0.0	0.2	0.0			2.0		1.0	0.0	0.0	0.0	0.0					0.0		1.0	1.0	1.0
		4	0.3	0.0	0.3	0.5	0.8	0.0			1.0		1.0	0.0	0.0	1.0	1.0					0.0		0.0	1.0	1.0
		5	2.4	0.0	0.4	1.0	0.7	1.0			1.0		1.0	0.0	0.0	0.0	0.0					1.0		2.0	2.0	2.0
		6	0.6	2.0	0.4	0.0	0.4	1.0			1.0		1.0	1.0	0.1	1.0	1.0					1.0		0.0	0.0	0.0
		7	1.7	1.0	0.3	0.5	0.1	2.0			2.0		1.0	1.0	0.0	1.0	0.0					0.0		1.0	0.0	0.0
		8	1.1	0.0	0.5	0.5	0.1	1.0			1.0		2.0	1.0	0.0	1.0	1.0					0.0		1.0	1.0	1.0
		9	0.6	0.0	3.0	4.0	2.1	1.0			1.0		2.0	0.0	0.1	2.0	2.0					2.0		0.0	0.0	0.0
		日合計	36.3	26.0	27.7	17.5	14.0	40.0			70.0		37.0	41.0	1.5	41.0	38.0					52.0		35.0	32.0	32.0
10日		9-10	2.0	0.0	0.5	2.0	0.0	4.0			3.0		3.0	2.0	0.1	3.0	3.0					8.0		1.0	3.0	3.0
		11	2.0	2.0	6.0	2.0	0.0	6.0			8.0		6.0	5.0	0.3	7.0	7.0					7.0		4.0	3.0	3.0
		12	4.5	2.0	2.3	1.5	0.2	4.0			6.0		4.0	2.0	0.2	4.0	5.0					7.0		4.0	1.0	1.0
		13	5.1	5.0	4.7	5.0	5.3	8.0			5.0		6.0	5.0	0.2	5.0	3.0					6.0		2.0	4.0	4.0
		14	5.6	0.0	6.5	5.5	5.5	8.0			9.0		6.0	9.0	0.3	3.0	4.0					7.0		5.0	5.0	5.0
		15	0.6	0.5	0.5	0.5	2.5	1.0			4.0		6.0	2.0	0.1	10.0	5.0					8.0		9.0	8.0	8.0
		16	2.0	1.0	1.0	1.5	0.7	3.0			3.0		3.0	3.0	0.2	2.0	2.0					2.0		2.0	5.0	5.0
		17	8.2	20.5	4.5	1.0	0.1	6.0			7.0		4.0	4.0	0.1	4.0	5.0					4.0		2.0	1.0	1.0
		18	13.2	15.0	7.0	1.0	0.7	14.0			22.0		10.0	14.0	0.7	7.0	4.0					4.0		0.0	1.0	1.0
		19	15.4	6.0	3.5	6.0	2.5	10.0			12.0		13.0	14.0	0.4	14.0	4.0					19.0		12.0	1.0	1.0
		20	9.9	4.0	10.0	6.5	10.0	8.0			7.0		10.0	10.0	0.6	13.0	16.0					18.0		8.0	3.0	3.0
		21	8.5	3.0	14.5	12.5	3.5	15.0			16.0		18.0	12.0	0.4	18.0	17.0					17.0		14.0	4.0	4.0
		22	9.2	4.0	14.1	6.0	4.0	10.0			10.0		4.0	4.0	0.2	5.0	5.0					18.0		19.0	9.0	9.0
		23	2.1	1.0	10.1	6.5	18.0	4.0			6.0		8.0	5.0	0.3	9.0	10.0					13.0		16.0	25.0	25.0
		0	0.4	0.0	2.6	4.5	4.0	1.0			1.0		2.0	1.0	0.0	2.0	2.0					4.0		14.0	9.0	9.0
		1	1.9	1.0	1.4	4.5	5.0	2.0			2.0		2.0	1.0	0.1	2.0	2.0					7.0		5.0	4.0	4.0
		2	4.9	3.0	5.7	4.5	4.0	5.0			6.0		3.0	4.0	0.1	3.0	4.0					3.0		3.0	3.0	3.0
		3	5.5	3.0	6.6	7.5	8.0	5.0			7.0		6.0	6.0	0.0	6.0	5.0					10.0		9.0	6.0	6.0
		4	3.7	1.5	5.5	4.5	4.5	3.0			4.0		3.0	4.0	0.1	3.0	2.0					7.0		4.0	4.0	4.0
		5	0.8	0.0	1.7	3.0	1.5	1.0			1.0		1.0	0.0	0.0	1.0	3.0					3.0		3.0	2.0	2.0
		6	0.0	0.0	0.1	0.0	1.0	0.0			0.0		1.0	1.0	0.0	0.0	0.0					0.0		0.0	0.0	0.0
		7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0			0.0		1.0	1.0	0.0	0.0	0.0					1.0		0.0	1.0	1.0
		8	1.2	0.0	5.2	6.0	5.4	1.0			3.0		1.0	1.0	0.0	0.0	1.0					0.0		3.0	3.0	3.0
		9	1.0	0.5	2.7	4.0	3.5	1.0			2.0		2.0	2.0	0.0	2.0	2.0					3.0		4.0	3.0	3.0
		日合計	107.7	73.0	116.7	96.0	90.0	120.0			144.0		123.0	112.0	4.4	123.0	111.0					176.0		143.0	108.0	108.0





様式1-9

中部地方整備局 木曾川水系 対象洪水観測所時間雨量表

洪水		S47.7.13																									
日	時	福岡 国交省	霧ヶ原 国交省	蘭 国交省	滑川 国交省	滑川第2 国交省	浦川 国交省	下山沢 国交省	長者畑 国交省	落合 国交省	馬籠 国交省	正ヶ根 国交省	岡の平 国交省	藪原 国交省	西野川 国交省	福島 国交省	三浦 国交省	王滝 国交省	三留野 国交省	福岡 (自) 国交省	笠置 国交省	丸山 国交省	桃山 国交省	須原 国交省	渡合 国交省	恵那 国交省	
11日	9-10									0.0	4.0	2.5		1.0	欠	1.0	1.5	2.0	欠	3.5	5.0	1.0				2.0	1.0
	11									2.0	1.0	2.0		0.0	欠	0.5	0.0	0.0	欠	0.5	1.5	2.0				0.0	7.0
	12									5.5	7.0	1.3		0.0	欠	0.0	0.0	0.5	欠	0.5	0.5	1.0				1.0	0.5
	13									4.0	0.5	0.9		0.0	欠	0.0	0.0	0.0	欠	0.0	0.5	0.0				0.0	0.0
	14									2.0	欠	0.3		0.0	欠	0.0	0.0	0.0	欠	0.0	0.5	0.0				0.0	0.5
	15									1.0	欠	7.2		0.0	欠	0.0	0.0	0.0	欠	0.0	2.0	3.0				0.0	2.0
	16									0.0	欠	5.8		0.5	欠	0.5	2.0	0.5	欠	8.5	5.0	4.0				2.5	7.0
	17									0.0	欠	0.0		3.0	欠	3.0	3.5	4.0	欠	3.0	4.0	4.0				5.5	0.5
	18									7.5	欠	0.0		6.0	欠	5.0	3.5	7.0	欠	0.5	0.5	0.0				2.5	0.0
	19									1.5	欠	0.0		6.0	欠	14.0	4.5	9.0	欠	0.5	0.5	1.0				11.0	0.5
	20									0.2	欠	0.0		11.0	欠	6.0	7.0	7.0	欠	0.0	1.0	0.0				10.0	1.5
	21									0.3	欠	0.0		1.0	欠	7.5	0.5	0.5	欠	0.0	0.0	0.0				3.0	0.0
	22									0.3	欠	0.0		2.0	欠	4.5	4.0	1.5	欠	0.5	2.0	0.0				5.5	0.0
	23									0.0	欠	0.0		3.5	欠	3.5	8.0	2.0	欠	0.5	0.5	1.0				4.5	0.0
	0									0.0	欠	0.0		2.0	欠	2.0	7.0	1.0	欠	0.0	0.5	0.0				2.5	0.0
	1									0.1	欠	0.0		3.5	欠	3.5	15.5	19.5	欠	0.0	0.0	0.0				27.0	0.5
	2									0.0	欠	0.0		25.5	欠	12.5	1.0	16.5	欠	0.5	0.0	0.0				28.5	0.5
	3									0.1	欠	0.0		0.0	欠	0.0	0.5	0.5	欠	0.0	0.0	0.0				0.0	0.0
	4									0.0	欠	0.0		4.0	欠	0.5	30.0	12.0	欠	0.0	0.0	0.0				5.5	0.0
5									0.0	欠	0.0		10.0	欠	8.5	5.0	6.0	欠	4.0	0.0	1.0				12.5	0.0	
6									0.0	欠	0.0		0.0	欠	0.0	2.5	0.5	欠	5.5	1.0	0.0				0.0	3.0	
7									0.0	欠	0.0		0.5	欠	1.0	8.0	4.0	欠	0.5	0.0	0.0				11.5	0.5	
8									1.0	欠	0.0		13.0	欠	13.5	3.5	15.0	欠	16.5	2.0	3.0				11.0	1.0	
9									0.0	欠	0.0		0.5	欠	1.0	3.5	1.5	欠	5.5	1.5	1.0				4.0	0.5	
日合計										25.5	欠	20.0		93.0	欠	88.0	111.0	110.5	欠	50.5	28.5	22.0				150.0	26.5
12日	9-10									0.0	4.0	1.0		4.0	欠	1.5	15.5	4.5	0.0	3.0	1.0	1.0				13.5	1.0
	11									0.0	1.0	1.5		5.5	欠	1.0	6.0	2.0	0.0	0.5	2.0	2.0				2.0	5.0
	12									2.0	12.5	21.5		0.5	欠	1.5	2.0	4.0	0.0	4.5	7.0	11.0				2.5	23.0
	13									4.5	5.0	5.0		1.0	欠	2.5	8.0	4.0	0.0	3.0	3.5	4.0				10.0	5.0
	14									11.0	4.5	4.5		4.5	欠	4.5	12.0	6.0	0.0	9.0	8.5	9.0				14.0	10.0
	15									10.3	3.0	1.0		6.0	欠	6.5	12.0	10.5	0.0	4.5	5.0	12.0				21.0	2.0
	16									5.8	2.0	2.2		3.5	欠	1.0	12.5	5.5	0.0	4.5	5.0	4.0				16.0	5.0
	17									3.0	2.5	1.3		1.0	欠	2.5	13.0	4.0	0.0	5.5	8.5	5.0				10.0	2.5
	18									3.5	4.5	1.6		2.5	欠	3.0	9.5	5.5	0.0	4.0	3.5	3.0				11.0	3.0
	19									4.5	1.5	0.9		0.5	欠	1.0	5.0	2.0	0.0	3.0	2.0	2.0				4.0	7.0
	20									2.5	2.5	3.0		2.0	欠	3.0	3.0	6.0	0.0	4.0	2.5	2.0				5.5	4.0
	21									2.0	3.5	1.9		3.0	欠	5.0	6.0	6.5	0.0	7.5	6.5	5.0				11.0	2.0
	22									3.0	1.0	1.0		2.0	欠	2.0	5.5	3.0	0.0	1.0	1.5	1.0				5.5	1.0
	23									1.7	4.0	7.1		0.0	欠	0.5	3.5	1.5	0.0	8.0	5.0	2.0				4.0	8.0
	0									5.8	16.0	11.5		2.0	欠	3.5	9.5	4.5	0.0	32.5	25.5	1.0				14.0	14.0
	1									15.5	13.5	20.5		6.5	欠	9.0	20.0	1.5	0.0	21.0	9.0	2.0				7.0	27.0
	2									20.0	13.0	28.0		6.0	欠	6.0	8.5	4.0	0.0	24.0	20.0	4.0				6.5	26.0
	3									24.0	17.0	17.2		5.5	欠	9.5	7.0	13.5	0.0	27.0	24.0	12.0				14.5	9.0
	4									5.3	3.2	3.3		6.5	欠	10.5	14.0	22.0	0.0	25.0	22.0	22.0				43.0	2.0
5									2.5	2.2	2.7		5.5	欠	7.0	20.5	19.0	0.0	11.5	18.0	6.0				24.5	5.0	
6									2.5	0.5	1.0		3.5	欠	2.5	4.5	4.0	0.0	1.0	3.0	1.0				3.5	4.0	
7									1.3	2.7	1.5		1.5	欠	1.0	2.5	2.0	0.0	2.5	2.0	1.0				4.5	5.0	
8									0.2	0.5	0.3		2.0	欠	2.0	1.5	2.0	0.0	0.5	0.0	0.0				3.0	2.0	
9									0.0	1.5	0.1		1.0	欠	0.0	1.5	2.5	0.0	4.0	10.0	10.0				3.5	1.0	
日合計										130.9	121.6	139.6		76.0	欠	86.5	203.0	140.0	0.0	211.0	195.0	122.0				254.0	173.5

様式 1-9

中部地方整備局 木曾川水系 対象洪水観測所時間雨量表

洪水		S47.7.13																								
日	時	岩村 国交省	大井 国交省	根の上 国交省	付知 国交省	木祖 国交省	船山 気象庁	久々野 気象庁	宮ノ前 気象庁	気象庁 高根 気象庁	高城山 気象庁	萩原 気象庁	宮地 気象庁	金山 気象庁	気象庁 付知 気象庁	三界山 気象庁	見行山 気象庁	気象庁 黒川 気象庁	伽藍 気象庁	美濃加茂 気象庁	可児川 気象庁	柄石峠 気象庁	気象庁 東那 気象庁	中津川 気象庁	三森山 気象庁	気象庁 丸山 気象庁
11日	9-10	5.0						0.5	1.0	1.0	0.0	1.5	1.5			3.0	2.0				2.5	5.0	5.5	4.5	4.0	
	11	5.0						0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.5			0.0	1.0				2.5	2.0	2.0	1.0	8.0	
	12	0.0						0.0	0.0	0.5	0.0	0.5	0.5			1.0	1.0				0.5	1.0	0.5	1.0	1.0	
	13	0.0						0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			0.0	0.0				0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	
	14	0.0						0.5	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0			0.0	0.0				0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	15	4.0						0.5	0.5	0.0	1.0	0.0	0.0			0.0	0.0				1.0	0.0	1.0	0.5	2.0	
	16	4.0						0.5	1.0	2.0	1.0	2.0	2.5			2.0	8.0				4.5	6.0	10.5	10.0	5.0	
	17	0.5						2.0	3.5	3.5	3.0	6.0	4.5			1.0	4.0				4.5	4.0	2.5	3.0	0.0	
	18	0.0						6.0	6.0	6.5	5.0	9.5	3.0			4.0	0.0				0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	
	19	0.0						9.5	6.5	4.5	12.0	5.0	7.0			欠欠	1.0				0.5	0.0	0.5	0.0	1.0	
	20	0.5						8.5	3.0	5.5	10.0	0.5	1.5			欠欠	0.0				0.0	0.0	0.5	0.5	0.0	
	21	0.0						欠欠	9.5	14.5	5.0	11.0	1.0			欠欠	1.0	0.0			0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	
	22	0.0						欠欠	11.5	13.0	23.0	12.0	3.5			欠欠	1.0	1.0			0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	
	23	0.0						欠欠	20.5	46.0	15.0	24.0	6.5			欠欠	2.0	0.0			0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	
	0	0.0						欠欠	18.5	29.5	22.5	24.0	31.0	9.0		欠欠	0.0	1.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	1	0.0						欠欠	3.5	16.0	17.5	5.0	15.5	2.5		欠欠	1.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	2	0.0						欠欠	4.0	2.0	3.5	5.0	2.5	0.5		欠欠	1.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	3	0.0						欠欠	7.0	7.0	6.0	8.0	15.0	1.0		欠欠	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	4	0.0						欠欠	5.0	5.0	6.5	6.0	8.5	30.0		欠欠	0.0	1.0			0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	
5	0.0						欠欠	0.5	1.5	1.0	1.0	0.5	1.5		欠欠	29.0	2.0			0.5	0.0	0.0	0.0	0.0		
6	2.0						欠欠	4.5	4.0	7.0	1.5	0.5	0.5		欠欠	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	1.0		
7	0.0						欠欠	5.0	5.5	4.0	13.5	10.0			欠欠	0.0	0.0			0.0	1.0	0.0	0.0	0.0		
8	0.0						欠欠	4.5	5.0	4.5	5.0	2.5	0.5		欠欠	10.0	8.0			4.5	1.0	0.0	0.0	1.0		
9	0.5						欠欠	1.0	4.5	2.5	2.0	2.0	8.0		欠欠	11.0	1.0			1.0	1.0	1.0	1.0	0.0		
日合計		21.5					欠	142.5	170.5	144.0	164.5	95.5			欠	31.0					23.0	22.0	24.5	22.5	24.0	
12日	9-10	0.5						7.5	6.5	9.0	15.0	9.0	5.5			2.0	1.0				1.0	1.0	1.5	5.0	1.0	
	11	1.5						12.5	9.0	2.5	10.0	3.5	1.0			1.0	1.0				2.5	1.0	1.5	1.5	7.0	
	12	10.0						0.5	0.5	0.5	1.0	1.0	2.5			2.0	6.0				17.0	9.0	4.0	6.0	24.0	
	13	2.0						0.5	1.5	3.0	4.0	2.5	11.0			5.0	3.0				5.5	1.0	2.5	5.0	4.0	
	14	5.0						5.5	4.5	6.5	9.0	12.0	11.5			4.0	6.0				11.5	6.0	8.0	6.0	9.0	
	15	1.0						6.0	4.5	2.5	7.0	5.5	12.0			8.0	9.0				11.5	5.0	1.5	2.0	0.0	
	16	1.5						欠欠	4.5	4.0	13.0	19.5	14.5			3.0	6.0				5.0	4.0	3.0	3.0	4.0	
	17	1.5						欠欠	4.5	4.5	10.0	8.0	8.0			4.0	8.0				4.5	7.0	3.0	2.5	1.0	
	18	2.0						欠欠	6.0	4.0	5.5	6.0	13.5	11.5		4.0	4.0				3.5	3.0	2.5	4.5	3.0	
	19	1.0						欠欠	2.5	1.5	0.5	5.0	3.5	2.0		2.0	1.0				2.5	2.0	1.0	1.5	3.0	
	20	4.5						欠欠	6.5	3.5	2.5	8.0	3.5	1.5		3.0	1.0				2.5	0.0	1.0	1.5	4.0	
	21	2.0						欠欠	3.0	1.5	1.5	6.0	5.0	6.0		6.0	6.0				6.0	4.0	3.5	3.0	2.0	
	22	0.5						欠欠	6.5	5.0	3.0	9.0	11.5	4.5		3.0	1.0				1.0	0.0	0.0	1.0	1.0	
	23	12.0						欠欠	8.0	4.5	3.5	15.0	12.5	3.0		2.0	2.0				2.5	3.0	8.0	5.5	10.0	
	0	16.0						欠欠	3.5	1.0	0.5	7.0	1.0	3.0		7.0	3.0				2.0	9.0	35.0	21.5	10.0	
	1	32.0						欠欠	3.0	2.5	2.5	5.0	9.5	13.0		13.0	3.0				1.0	5.0	34.0	20.0	26.0	
	2	39.0						欠欠	11.5	11.0	5.0	8.0	7.5	7.5		6.0	4.0				2.5	4.0	27.0	18.0	27.0	
	3	25.5						欠欠	3.0	3.0	5.0	14.0	3.0	5.0		15.0	20.0				8.5	15.0	17.0	20.0	15.0	
	4	1.5						欠欠	2.0	2.0	4.0	5.0	2.5	12.0		26.0	29.0				14.5	23.0	8.5	4.5	1.0	
5	2.0						欠欠	11.5	9.5	10.5	12.0	6.5	11.5		11.0	18.0				5.0	15.0	4.5	2.5	3.0		
6	1.0						欠欠	4.5	11.5	5.5	7.0	20.5	2.0		9.0	2.0				0.5	1.0	0.5	0.5	2.0		
7	1.0						欠欠	13.0	4.0	7.5	26.0	3.5	1.5		2.0	2.0				1.0	1.0	1.5	1.5	1.0		
8	0.5						欠欠	2.0	6.5	2.5	11.0	6.0	0.5		3.0	0.0				1.5	1.0	0.0	0.0	1.0		
9	0.5						欠欠	6.5	1.0	0.0	12.0	3.5	1.5		1.0	13.0				11.0	9.0	1.5	1.0	1.0		
日合計		164.0					欠	108.0	98.0	222.0	174.5	152.0			142.0	149.0					124.0	129.0	170.5	137.5	160.0	

様式1-9

中部地方整備局 木曾川水系 対象洪水観測所時間雨量表

洪水		S47.7.13																										
日	時	八百津 気象庁	加子母 気象庁	久田見 気象庁	奥屋 気象庁	新田 気象庁	気象庁 瀬河 気象庁	カオレ 気象庁	開田 気象庁	気象庁 桃山 気象庁	南木曾 気象庁	三岳 気象庁	木曾福島 気象庁	気象庁 赤沢 気象庁	恵那山 気象庁	気象庁 御岳山 気象庁	気象庁 須原 気象庁	播古木山 気象庁	野麦峠 気象庁	牧尾ダム 水機構	ウグイ川 水機構	三笠 水機構	池の越 水機構	阿木川 ダム 水機構	狸沢 水機構	大根木 水機構		
11日	9-10	2.0	1.5							1.0	4.0	1.5	0.0		5.0	3.0				2.0	2.0							
	11	2.0	0.5							0.5	0.5	0.0	0.0		6.0	0.0				0.0	0.0							
	12	1.0	0.0							0.0	0.5	0.0	0.0		2.0	1.0				0.0	1.0							
	13	0.0	0.5							0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0				0.0	欠							
	14	0.0	0.0							0.0	0.0	0.0	0.0		1.0	0.0				0.0	0.0							
	15	0.0	0.0							0.0	0.0	0.0	0.0		2.0	0.0				0.0	0.0							
	16	8.0	3.5							0.5	5.5	0.5	0.5		10.0	2.0				0.5	2.0							
	17	4.0	4.0							4.5	2.0	3.0	3.5		1.0	6.0				2.0	7.0							
	18	0.0	3.0							8.5	1.5	4.5	5.5		0.0	8.0				5.5	5.0							
	19	0.0	8.0							0.0	0.5	8.5	6.0		0.0	10.0				5.5	8.0							
	20	0.5	3.5							8.0	0.0	3.5	16.0		2.0	19.0				3.5	2.0							
	21	0.0	0.5							1.0	0.0	0.5	5.0		1.0	3.0				0.5	1.0							
	22	0.5	1.5							0.5	0.5	1.0	7.0		0.0	9.0				1.0	3.0							
	23	0.5	2.5							2.5	0.0	2.5	3.5		0.0	11.0				2.5	欠							
	0	0.0	1.5							1.0	0.0	1.0	3.0		0.0	8.0				1.0	5.0							
	1	0.0	21.0							3.5	0.0	6.5	3.0		0.0	38.0				4.5	欠							
	2	0.0	4.0							3.0	0.0	25.0	13.5		1.0	1.0				21.0	3.0							
	3	0.0	0.0							8.0	0.0	0.0	0.0		0.0	1.0				0.5	0.0							
	4	0.0	1.5							10.5	0.0	4.0	0.5		0.0	28.0				3.0	2.0							
5	0.5	15.5							11.5	1.0	9.0	7.5		0.0	7.0				8.5	欠								
6	0.0	0.0							0.5	7.0	0.5	0.0		2.0	0.0				0.0	0.0								
7	0.5	13.5							1.0	1.0	2.0	0.5		2.0	8.0				0.5	欠								
8	2.0	9.5							13.5	4.5	15.5	12.5		2.0	6.0				16.5	欠								
9	1.5	3.5							11.5	9.0	1.0	1.0		2.0	5.0				1.5	欠								
日合計		23.0	99.0						91.0	37.5	90.0	88.5		39.0	174.0				80.0	欠								
12日	9-10	0.5	4.0							10.0	4.0	1.5	1.5		2.0	16.0				2.0	欠							
	11	2.5	1.0							9.0	2.5	1.5	1.5		4.0	7.0				2.0	48.0							
	12	11.5	1.5							1.0	3.5	1.0	0.5		18.0	3.0				1.5	3.0							
	13	6.5	5.5							2.5	6.5	2.5	2.5		5.0	9.0				3.0	5.0							
	14	13.0	13.0							5.5	5.5	4.0	3.0		10.0	16.0				4.5	欠							
	15	14.5	12.5							7.5	6.0	9.0	7.0		3.0	17.0				10.0	欠							
	16	10.5	9.0							3.5	3.0	3.0	2.0		4.0	13.0				3.5	32.0							
	17	6.0	5.0							4.5	6.5	2.5	3.0		3.0	16.0				3.0	7.0							
	18	3.0	5.5							5.0	6.0	5.0	3.0		3.0	14.0				5.5	8.0							
	19	2.0	1.5							2.5	2.0	2.0	1.5		7.0	11.0				2.5	3.0							
	20	2.5	2.5							4.0	5.0	3.5	3.0		4.0	13.0				5.0	6.0							
	21	6.0	7.5							8.0	5.0	7.0	4.5		2.0	12.0				6.0	6.0							
	22	0.5	2.0							1.5	2.0	3.0	2.5		1.0	13.0				3.5	4.0							
	23	3.0	3.0							1.0	3.5	1.0	1.0		6.0	13.0				1.0	3.0							
	0	0.5	6.5							11.5	12.0	3.5	2.5		9.0	20.0				4.0	7.0							
	1	1.5	2.0							8.5	12.0	3.5	9.0		26.0	28.0				3.0	5.0							
	2	2.0	2.5							5.0	13.0	5.0	6.0		22.0	20.0				4.5	5.0							
	3	8.0	10.5							8.5	14.0	8.5	10.0		11.0	17.0				4.5	16.0							
	4	10.0	38.0							8.5	7.0	15.5	11.0		3.0	24.0				18.0	欠							
5	2.5	19.0							5.0	7.0	15.5	9.0		4.0	26.0				15.5	58.0								
6	1.0	1.0							2.0	1.0	7.5	3.0		3.0	11.0				欠	7.0								
7	1.5	2.0							4.0	2.0	3.5	1.5		9.0	12.0				欠	6.0								
8	0.0	1.5							4.0	1.5	1.0	2.0		4.0	7.0				欠	1.0								
9	5.5	2.5							0.0	0.5	1.0	0.0		2.0	6.0				1.0	4.0								
日合計		114.5	159.0						122.5	131.0	111.0	90.5		165.0	344.0				欠	欠								

様式1-9

中部地方整備局 木曾川水系 対象洪水観測所時間雨量表

洪水		S47.7.13																										
日	時	水機構 岩村 水機構	岩屋 水機構	水機構 西村 水機構	弓掛 水機構	数河 水機構	水機構 川上 水機構	日出雲 水機構	橋谷 水機構	ワサビ沢 水機構	池の沢 水機構	味噌川ダ ムサイト 水機構	味噌川 ダム地点 水機構	野麦 中電	高根第一 ダム 中電	高根第二 ダム 中電	一之宿 中電	秋神ダム 中電	朝日ダム 中電	久々野 ダム 中電	大洞 中電	東上田 ダム 中電	瀬戸第一 えん場 中電	下原ダム 中電	大船渡 えん場 中電	七宗 えん場 中電		
11日	9-10														0.5							0.6	1.8	1.5	3.0	1.2		
	11														0.0								0.2	0.0	0.5	0.5	0.4	
	12														0.0								0.0	0.0	0.1	0.8	1.9	
	13														0.0								0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	
	14														0.0								0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	15														0.0								0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	
	16														1.5								1.3	2.4	2.0	6.0	4.0	
	17														2.0								2.9	6.0	3.5	3.4	3.5	
	18														5.5								4.3	9.8	3.5	3.0	2.5	
	19														6.5								6.0	3.6	3.0	3.2	5.2	
	20														5.0								1.2	3.9	6.9	0.2	0.0	
	21														14.0								3.0	12.5	0.8	0.4	0.5	
	22														12.0								10.0	10.0	2.3	2.1	2.0	
	23														36.5								11.3	12.0	2.3	1.1	1.2	
	0														11.0								34.8	20.0	3.7	2.6	1.7	
	1														21.5								17.3	28.0	1.1	0.7	0.9	
	2														6.0								2.2	6.0	0.4	0.2	0.0	
	3														4.0								10.0	21.4	0.5	0.0	0.0	
	4														8.0								6.1	17.0	28.5	24.0	15.0	
	5														2.0								2.2	0.0	2.0	2.2	6.2	
	6														3.0								3.7	4.7	0.3	0.9	0.1	
7														5.0								11.5	9.0	17.0	22.4	12.7		
8														4.0								4.0	5.5	1.2	1.5	2.5		
9														2.0								2.8	1.7	5.0	9.5	10.0		
日合計														150.0								143.5		135.4	175.3	86.5	88.0	71.5
12日	9-10														4.0								5.1	11.0	6.0	3.0	1.2	
	11														5.5								8.5	0.0	0.6	0.6	0.7	
	12														0.5								0.4	0.5	1.6	2.5	2.3	
	13														1.0								1.3	7.0	9.3	13.4	10.2	
	14														5.5								4.7	12.0	13.5	20.5	15.6	
	15														4.5								7.9	8.0	10.0	12.0	12.5	
	16														2.5								5.1	12.0	13.8	15.0	11.4	
	17														4.5								8.3	12.0	6.4	9.5	9.4	
	18														3.5								7.5	2.2	9.0	7.1	5.7	
	19														1.5								2.2	2.2	2.8	4.9	3.8	
	20														2.0								2.8	2.3	1.3	3.0	1.2	
	21														1.5								2.4	10.0	5.7	9.0	6.5	
	22														2.0								7.2	5.5	5.2	6.8	5.5	
	23														1.5								6.2	5.6	4.2	5.4	2.4	
	0														3.0								1.7	1.1	1.6	2.3	2.6	
1														1.0								2.5	10.5	7.4	8.0	13.0		
2														7.0								4.7	12.0	9.1	5.0	2.2		
3														2.5								2.0	9.1	5.5	4.2	4.2		
4														5.5								1.2	3.0	14.0	17.8	10.1		
5														8.0								4.9	9.2	3.0	3.0	1.7		
6														4.0								15.1	18.9	5.6	2.5	3.5	1.8	
7														6.0								4.8	2.2	2.5	3.5	5.5		
8														3.0								0.7	6.0	7.6	4.8	2.1		
9														0.0								2.4	4.0	2.6	4.9	1.8		
日合計														80.0								89.8		116.9	153.0	145.2	169.7	133.4

様式1-9

中部地方整備局 木曾川水系 対象洪水観測所時間雨量表

洪水		S47.7.13																									
日	時	馬瀬川 第二ダム 中電	西村ダム 中電	黒石 中電	名倉 えん場 中電	上麻生 えん場 中電	川辺ダム 中電	関電三浦 関電	本谷 関電	水無沢 関電	関電白川 関電	玉滝川 関電	関電 西野川 関電	常盤 関電	関電三岳 関電	上小川 関電	下之原 関電	木曾 関電	木曾川 関電	伊奈川 関電	今朝沢 関電	東川 関電	読書 関電	関電阿寺 関電	関電山口 関電	関電落合 関電	
11日	9-10	1.5	1.5	1.8	1.5	3.2	2.0					2.0		2.0		0.0	0.0	0.0	1.0					3.0		5.0	4.0
	11	0.0	0.0	0.3	1.5	2.1	0.0					1.0		1.0		0.0	0.0	1.0	1.0					1.0		0.0	1.0
	12	0.2	0.0	0.5	0.5	0.9	0.0					0.0		0.0		0.0	0.0	0.0	0.0					0.0		1.0	1.0
	13	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0					0.0		0.0		0.0	0.0	0.0	0.0					0.0		0.0	0.0
	14	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0					1.0		0.0		0.0	0.0	0.0	0.0					0.0		0.0	0.0
	15	0.0	0.0	0.0	0.5	4.3	0.0					0.0		0.0		0.0	0.0	0.0	0.0					0.0		0.0	0.0
	16	2.3	1.5	8.0	5.5	3.0	3.0					1.0		0.0		1.0	0.1	0.0	0.0					2.0		5.0	10.0
	17	7.3	1.5	3.7	3.0	1.0	4.0					3.0		3.0		4.0	0.1	4.0	3.0					8.0		3.0	2.0
	18	11.0	3.0	2.0	0.5	0.0	6.0					4.0		4.0		5.0	0.3	6.0	5.0					2.0		1.0	0.0
	19	2.6	9.0	5.5	0.0	0.2	5.0					3.0		8.0		9.0	0.3	8.0	8.0					0.0		0.0	1.0
	20	4.1	2.5	0.1	0.0	0.1	11.0					10.0		2.0		8.0	0.5	7.0	4.0					1.0		0.0	0.0
	21	18.5	0.5	0.2	0.0	0.2	4.0					3.0		0.0		0.0	0.2	6.0	7.0					0.0		1.0	0.0
	22	7.5	10.0	1.0	0.5	0.7	5.0					7.0		1.0		1.0	0.2	9.0	4.0					0.0		0.0	0.0
	23	22.0	11.0	1.0	0.0	0.2	9.0					5.0		2.0		3.0	0.2	5.0	8.0					0.0		0.0	0.0
	0	26.5	0.0	1.5	0.5	0.1	6.0					5.0		1.0		1.0	1.0	2.0	13.0					0.0		0.0	0.0
	1	18.5	25.0	2.5	0.0	0.2	52.0					8.0		3.0		11.0	8.0	5.0	8.0					0.0		0.0	0.0
	2	5.5	6.0	0.2	0.5	0.0	2.0					1.0		21.0		25.0	0.0	8.0	14.0					0.0		0.0	0.0
	3	23.0	6.0	0.0	14.5	0.0	0.0					1.0		0.0		1.0	0.0	0.0	0.0					0.0		0.0	0.0
	4	18.0	2.0	22.3	2.5	0.3	39.0					9.0		2.0		5.0	3.0	0.0	0.0					2.0		0.0	0.0
	5	0.3	8.5	2.7	0.0	0.2	3.0					7.0		8.0		6.0	1.0	5.0	8.0					23.0		1.0	0.0
	6	5.2	4.5	0.3	0.5	0.3	1.0					1.0		0.0		0.0	0.0	0.0	3.0					12.0		4.0	0.0
	7	13.6	0.0	9.5	3.0	1.0	10.0					4.0		0.0		1.0	2.0	1.0	1.0					6.0		0.0	0.0
	8	9.4	5.0	3.0	2.5	2.0	8.0					10.0		18.0		11.0	1.0	13.0	9.0					19.0		5.0	0.0
	9	2.0	5.0	11.5	2.5	2.2	3.0					7.0		2.0		1.0	1.0	2.0	1.0					18.0		13.0	1.0
日合計		199.0	102.5	78.0	40.0	22.2	173.0				93.0		78.0		93.0	18.9	82.0	98.0					97.0		39.0	20.0	
12日	9-10	15.5	3.0	0.7	0.5	0.4	13.0				11.0		1.0		4.0	3.0	2.0	3.0					13.0		6.0	6.0	
	11	2.2	15.0	0.8	1.5	1.6	4.0				3.0		2.0		5.0	0.0	1.0	0.0					7.0		2.0	1.0	
	12	1.8	9.5	2.0	4.0	9.0	1.0				4.0		1.0		0.0	0.0	1.0	2.0					3.0		3.0	6.0	
	13	3.0	2.0	16.0	9.5	12.0	6.0				9.0		3.0		2.0	1.0	2.0	1.0					7.0		8.0	1.0	
	14	9.4	0.5	19.0	20.0	21.0	9.0				10.0		4.0		6.0	3.0	2.0	2.0					5.0		7.0	3.0	
	15	6.6	5.0	15.8	9.5	10.0	9.0				14.0		9.0		9.0	2.0	8.0	3.0					8.0		4.0	3.0	
	16	20.0	11.0	13.2	18.0	4.5	6.0				9.0		2.0		3.0	1.0	2.0	2.0					3.0		2.0	2.0	
	17	10.0	18.0	5.0	7.5	9.5	8.0				3.0		3.0		2.0	3.0	2.0	2.0					5.0		6.0	3.0	
	18	10.5	4.0	7.6	5.5	4.0	8.0				13.0		4.0		6.0	2.0	3.0	3.0					6.0		8.0	3.0	
	19	3.0	1.0	3.9	2.5	1.2	5.0				7.0		2.0		1.0	3.0	1.0	3.0					6.0		1.0	4.0	
	20	3.7	7.0	1.0	2.0	3.3	3.0				7.0		3.0		2.0	2.0	2.0	3.0					3.0		5.0	4.0	
	21	5.6	9.0	6.5	9.0	6.5	4.0				7.0		6.0		5.0	2.0	5.0	3.0					8.0		3.0	2.0	
	22	10.4	5.0	6.0	1.5	2.8	4.0				9.0		3.0		2.0	2.0	2.0	4.0					1.0		2.0	1.0	
	23	6.3	13.0	2.5	5.0	1.7	3.0				5.0		1.0		0.0	3.0	0.0	1.0					1.0		3.0	3.0	
	0	1.0	12.0	4.0	5.5	0.5	5.0				4.0		4.0		3.0	1.0	3.0	2.0					23.0		14.0	16.0	
	1	5.8	3.0	15.0	2.5	2.7	11.0				18.0		3.0		4.0	3.0	12.0	11.0					16.0		15.0	13.0	
	2	9.2	6.0	10.0	0.0	0.8	9.0				13.0		9.0		6.0	3.0	5.0	7.0					10.0		15.0	14.0	
3	2.5	2.0	5.0	6.1	1.0	6.0				10.0		7.0		7.0	3.0	11.0	8.0					18.0		16.0	17.0		
4	3.5	6.0	13.0	16.9	0.7	10.0				29.0		15.0		9.0	8.0	12.0	12.0					15.0		9.0	6.0		
5	5.2	6.0	4.5	3.5	15.0	16.0				24.0		18.0		10.0	2.0	10.0	9.0					8.0		7.0	3.0		
6	14.1	5.0	1.0	1.0	0.6	6.0				6.0		8.0		7.0	2.0	0.0	2.0					1.0		1.0	1.0		
7	2.3	7.0	4.3	2.0	1.2	3.0				5.0		4.0		3.0	2.0	1.0	2.0					6.0		3.0	1.0		
8	5.0	13.0	0.1	0.5	0.0	2.0				4.0		1.0		1.0	0.0	0.0	1.0					3.0		2.0	1.0		
9	2.9	3.0	2.4	11.0	3.0	1.0				3.0		3.0		1.0	0.0	2.0	1.0					1.0		1.0	1.0		
日合計		159.5	166.0	159.3	145.0	113.0	152.0				230.0		110.0		98.0	51.0	89.0	87.0					177.0		143.0	115.0	



様式 1-9

中部地方整備局 木曾川水系 対象洪水観測所時間雨量表

洪水		S47.7.13																										
日	時	高根 国交省	胡桃島 国交省	大西 国交省	湯屋 国交省	下呂 国交省	大原 国交省	小川 国交省	和良 国交省	神土 国交省	黒川 国交省	三川 国交省	今渡 国交省	上麻生 国交省	神瀬 国交省	小坊 国交省	カジヤ 国交省	濁河 国交省	上呂 国交省	小和知 国交省	成山 国交省	御嵩 国交省	御岳山 国交省	赤沢 国交省	阿寺 国交省	川上 国交省		
13日	9-10	2.5	3.0	2.5	6.0	6.5	2.0	15.5	7.5	6.5	3.5	3.5		3.0	0.5													
	11	0.5	1.0	0.5	1.0	5.0	5.5	7.0	5.8	0.5	1.0	4.0		26.0	8.5													
	12	2.5	1.0	3.0	4.0	4.0	7.5	17.0	4.4	1.5	1.0	2.0		1.0	4.5													
	13	1.0	1.0	9.0	3.0	6.5	10.5	11.5	8.6	13.0	19.5	12.0		3.5	2.0													
	14	1.5	1.5	1.0	4.0	4.5	4.0	4.0	2.0	6.0	5.0	3.0		1.0	0.5													
	15	0.0	0.5	0.5	1.0	0.5	0.5	1.5	0.5	1.5	2.0	2.5		1.0	1.0													
	16	0.5	0.0	0.0	0.0	0.5	0.5	0.5	0.5	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0													
	17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0													
	18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0													
	19	0.0	0.0	1.0	0.0	3.0	2.5	1.5	8.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0													
	20	0.0	0.0	0.0	0.5	1.0	2.5	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0													
	21	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.5	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0													
	22	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	2.5	2.0	0.5	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0													
	23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0													
	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0													
	1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0													
	2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0													
	3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0													
	4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0													
	5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0													
	6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0													
	7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0													
	8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0													
9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	4.0	1.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0														
日合計		8.5	8.0	18.0	19.5	35.0	46.5	63.5	40.3	29.0	32.0	27.0		35.5	17.0													
14日	9-10																											
	11																											
	12																											
	13																											
	14																											
	15																											
	16																											
	17																											
	18																											
	19																											
	20																											
	21																											
	22																											
23																												
0																												
1																												
2																												
3																												
4																												
5																												
6																												
7																												
8																												
9																												
日合計																												
※総雨量		382.0	356.0	346.0	453.0	576.5	572.5	622.0	529.5	425.5	385.0	328.0		353.5	322.5													

\*総雨量は一連降雨の最終日のみ合計

様式1-9

中部地方整備局 木曾川水系 対象洪水観測所時間雨量表

洪水		S47.7.13																										
日	時	福岡 国交省	霧ヶ原 国交省	蘭 国交省	滑川 国交省	滑川第2 国交省	浦川 国交省	下山沢 国交省	長者畑 国交省	落合 国交省	馬籠 国交省	正ヶ根 国交省	岡の平 国交省	藪原 国交省	西野川 国交省	福島 国交省	三浦 国交省	王滝 国交省	三留野 国交省	福岡 (自) 国交省	笠置 国交省	丸山 国交省	桃山 国交省	須原 国交省	渡合 国交省	恵那 国交省		
13日	9-10									0.0	1.0	2.2		2.0	欠	1.5	6.0	4.5	欠	3.5	3.0	2.0				11.0	2.0	
	11									0.8	1.5	1.5		0.0	欠	0.5	2.0	0.0	欠	1.0	0.5	2.0				0.0	3.0	
	12									2.2	0.5	0.8		1.0	欠	1.0	5.0	3.5	欠	1.0	2.5	1.0				0.0	1.0	
	13									1.5	1.0	0.6		0.0	欠	0.0	6.5	0.0	欠	0.5	2.5	15.0				0.0	0.5	
	14									0.8	0.2	0.1		1.0	欠	1.0	17.0	4.0	欠	0.5	2.0	2.0				0.0	0.0	
	15									0.8	0.0	0.1		0.0	欠	0.0	1.0	3.0	欠	0.5	5.0	0.0				0.0	0.5	
	16									0.3	0.0	0.0		0.5	欠	0.5	0.5	5.0	欠	0.0	1.0	0.0				0.0	0.0	
	17									0.0	0.0	0.0		0.0	欠	0.0	0.0	0.0	欠	0.0	0.0	0.0				0.0	0.0	
	18									0.0	0.0	0.0		0.0	欠	0.0	0.0	0.0	欠	0.0	0.0	0.0				0.0	0.0	
	19									0.0	0.0	0.0		0.0	欠	0.0	0.0	0.0	欠	0.0	0.0	0.0				0.0	0.0	
	20									0.0	0.0	0.0		0.0	欠	0.0	0.0	0.0	欠	0.0	0.0	0.0				0.0	0.0	
	21									0.0	0.0	0.0		0.0	欠	0.0	0.0	0.0	欠	0.0	0.0	0.0				0.0	0.0	
	22									0.0	0.0	0.0		0.0	欠	0.0	0.0	0.0	欠	0.0	0.0	0.0				0.0	0.0	
	23									0.0	0.0	0.0		0.0	欠	0.0	0.0	0.0	欠	0.0	0.0	0.0				0.0	0.0	
	0									0.0	0.0	0.0		0.0	欠	0.0	0.0	0.0	欠	0.0	0.0	0.0				0.0	0.0	
	1									0.0	0.0	0.0		0.0	欠	0.0	0.0	0.0	欠	0.0	0.0	0.0				0.0	0.0	
	2									0.0	0.0	0.0		0.0	欠	0.0	0.0	0.0	欠	0.0	0.0	0.0				0.0	0.0	
	3									0.0	0.0	0.0		0.0	欠	0.0	0.0	0.0	欠	0.0	0.0	0.0				0.0	0.0	
	4									0.0	0.0	0.0		0.0	欠	0.0	0.0	0.0	欠	0.0	0.0	0.0				0.0	0.0	
	5									0.0	0.0	0.0		0.0	欠	0.0	0.0	0.0	欠	0.0	0.0	0.0				0.0	0.0	
6									0.0	0.0	0.0		0.0	欠	0.0	0.0	0.0	欠	0.0	0.0	0.0				0.0	0.0		
7									0.0	0.2	0.0		0.0	欠	0.0	0.0	0.0	欠	0.0	0.0	0.0				0.0	0.0		
8									0.0	0.0	0.0		0.0	欠	0.0	0.0	0.0	欠	0.0	0.0	0.0				0.0	0.0		
9									0.0	0.0	0.0		0.0	欠	0.0	0.0	0.0	欠	0.0	0.0	0.0				0.0	0.0		
日合計										6.4	4.4	5.3		4.5	欠	4.5	38.0	20.0	欠	7.0	16.5	22.0				11.0	7.0	
14日	9-10																											
	11																											
	12																											
	13																											
	14																											
	15																											
	16																											
	17																											
	18																											
	19																											
20																												
21																												
22																												
23																												
0																												
1																												
2																												
3																												
4																												
5																												
6																												
7																												
8																												
9																												
日合計																												
※総雨量										304.1		297.4		349.5		342.0	519.0	452.0		413.0	376.5	284.0				650.5	389.0	

\*総雨量は一連降雨の最終日のみ合計

様式1-9

中部地方整備局 木曾川水系 対象洪水観測所時間雨量表

洪水		S47.7.13																									
日	時	岩村 国交省	大井 国交省	根の上 国交省	付知 国交省	木祖 国交省	船山 気象庁	久々野 気象庁	宮ノ前 気象庁	気象庁 高根 気象庁	高城山 気象庁	萩原 気象庁	宮地 気象庁	金山 気象庁	気象庁 付知 気象庁	三界山 気象庁	見行山 気象庁	気象庁 黒川 気象庁	伽藍 気象庁	美濃加茂 気象庁	可児川 気象庁	柄石峠 気象庁	気象庁 東那 気象庁	中津川 気象庁	三森山 気象庁	気象庁 丸山 気象庁	
13日	9-10	3.5						5.0	2.5	3.0	3.0	5.5	5.0			9.0	2.0				2.0	3.0	3.0	2.5	4.0		
	11	1.0						1.0	1.0	0.5	2.0	2.5	3.0			0.0	1.0				1.5	0.0	1.5	1.0	1.0		
	12	0.5						5.5	0.5	2.0	11.0	5.5	5.0			3.0	1.0				2.0	1.0	1.0	1.0	1.0		
	13	0.5						10.0	1.0	1.0	14.0	6.5	15.5			1.0	18.0				14.0	7.0	1.0	1.0	1.0		
	14	0.5						1.0	2.0	2.0	5.0	4.5	2.5			1.0	2.0				1.5	2.0	0.5	0.0	0.0		
	15	0.0						1.0	0.0	0.0	1.0	1.0	0.5			3.0	1.0				0.0	0.0	0.5	0.5	0.0		
	16	0.0						0.0	0.5	0.5	1.0	1.5	0.0			3.0	0.0				0.5	0.0	0.0	0.0	0.0		
	17	0.0						0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5			0.0	0.0				0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	18	0.0						0.0	0.0	0.0	1.0	0.5	0.0			0.0	0.0				0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	19	0.0						0.5	0.0	0.0	2.0	2.0	0.5			0.0	0.0				0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	20	0.0						1.0	0.0	0.0	1.0	1.5	0.0			0.0	0.0				0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	21	0.0						0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0			0.0	0.0				0.0	1.0	0.0	0.0	0.0		
	22	0.0						0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0			0.0	0.0				0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	23	0.0						0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0			0.0	0.0				0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	0	0.0						0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0			0.0	0.0				0.0	0.0	0.0	0.0	1.0		
	1	0.0						0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			0.0	0.0				0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	2	0.0						0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			0.0	0.0				0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	3	0.0						0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0			0.0	0.0				0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	4	0.0						0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			0.0	0.0				0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	5	0.0						0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			0.0	0.0				0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
6	0.0						0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			0.0	0.0				0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			
7	0.0						0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			0.0	0.0				0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			
8	0.0						0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			0.0	1.0				0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			
9	0.0						0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0			0.0	0.0				0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			
日合計		6.0						25.0	7.5	9.0	48.0	31.0	32.5			20.0	26.0				21.5	14.0	7.5	6.0	8.0		
14日	9-10																										
	11																										
	12																										
	13																										
	14																										
	15																										
	16																										
	17																										
	18																										
	19																										
	20																										
21																											
22																											
23																											
0																											
1																											
2																											
3																											
4																											
5																											
6																											
7																											
8																											
9																											
日合計																											
※総雨量		298.5						350.5	383.0	497.0	498.5	493.0				338.0					291.5	274.0	334.5	311.0			

\*総雨量は一連降雨の最終日のみ合計

様式1-9

中部地方整備局 木曾川水系 対象洪水観測所時間雨量表

洪水		S47.7.13																													
日	時	八百津 気象庁	加子母 気象庁	久田見 気象庁	奥屋 気象庁	新田 気象庁	気象庁 瀬河 気象庁	カオレ 気象庁	開田 気象庁	気象庁 桃山 気象庁	南木曾 気象庁	三岳 気象庁	木曾福島 気象庁	気象庁 赤沢 気象庁	恵那山 気象庁	気象庁 御岳山 気象庁	気象庁 須原 気象庁	措古木山 気象庁	野麦峠 気象庁	牧尾ダム 水機構	ウグイ川 水機構	三笠 水機構	池の越 水機構	阿木川 ダム 水機構	狸沢 水機構	大根木 水機構					
13日	9-10	2.0	8.0							3.5	2.5	2.5	1.5		4.0	12.0				3.5	10.0										
	11	3.5	0.5							0.5	1.5	0.5	0.5		3.0	6.0				0.0	1.0										
	12	2.5	2.5							0.5	1.0	1.5	1.0		1.0	9.0				2.0	5.0										
	13	10.5	6.5							0.5	0.5	0.0	0.5		0.0	5.0				0.0	欠										
	14	1.5	14.5							1.0	0.5	2.0	0.5		1.0	15.0				3.0	5.0										
	15	0.5	1.5							0.0	0.0	1.5	0.5		0.0	2.0				1.5	5.0										
	16	0.0	0.5							0.0	0.0	6.0	0.5		0.0	0.0				6.5	5.0										
	17	0.0	0.0							0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0				0.0	0.0										
	18	0.0	0.0							0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	1.0				0.0	0.0										
	19	0.0	0.0							0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0				0.0	0.0										
	20	0.0	0.0							0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0				0.0	0.0										
	21	0.0	0.0							0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	1.0				0.0	0.0										
	22	0.0	0.0							0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	1.0				0.0	0.0										
	23	0.0	0.0							0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0				0.0	0.0										
	0	0.0	0.0							0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0				0.0	0.0										
	1	0.0	0.0							0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0				0.0	0.0										
	2	0.0	0.0							0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0				0.0	0.0										
	3	0.0	0.0							0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0				0.0	0.0										
	4	0.0	0.0							0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0				0.0	0.0										
5	0.0	0.0							0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0				0.0	0.0											
6	0.0	0.0							0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0				0.0	0.0											
7	0.0	0.0							0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0				0.0	0.0											
8	0.0	0.0							0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0				0.0	0.0											
9	0.0	0.0							0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0				0.0	0.0											
日合計		20.5	34.0							6.0	6.0	14.0	5.0		9.0	52.0				16.5	欠										
14日	9-10																														
	11																														
	12																														
	13																														
	14																														
	15																														
	16																														
	17																														
	18																														
	19																														
20																															
21																															
22																															
23																															
0																															
1																															
2																															
3																															
4																															
5																															
6																															
7																															
8																															
9																															
日合計																															
※総雨量		288.0	474.0							436.0	389.5	375.0	354.5		417.0	858.0															

\*総雨量は一連降雨の最終日のみ合計

様式1-9

中部地方整備局 木曾川水系 対象洪水観測所時間雨量表

洪水		S47.7.13																										
日	時	水機構 岩村 水機構	岩屋 水機構	水機構 西村 水機構	弓掛 水機構	数河 水機構	水機構 川上 水機構	日出雲 水機構	楢谷 水機構	ワサビ沢 水機構	池の沢 水機構	味噌川ダ ムサイト 水機構	味噌川 ダム地点 水機構	野麦 中電	高根第一 ダム 中電	高根第二 ダム 中電	一之宿 中電	秋神ダム 中電	朝日ダム 中電	久々野 ダム 中電	大洞 中電	東上田 ダム 中電	瀬戸第一 えん場 中電	下原ダム 中電	大船渡 えん場 中電	七宗 えん場 中電		
13日	9-10														2.5				0.5				3.9	4.0	5.0	5.5	4.2	
	11														0.5				0.5				3.0	7.0	5.5	8.0	11.8	
	12														1.0				2.0				3.1	4.8	6.8	5.2	3.5	
	13														0.0				1.0				4.5	5.7	6.7	7.3	7.0	
	14														3.5				1.3				2.1	4.3	2.5	1.6	1.5	
	15														0.0				0.7				1.1	0.5	0.5	0.4	0.4	
	16														0.5				0.0				0.3	0.6	0.2	0.0	0.0	
	17														0.0				0.0				0.2	0.0	0.1	0.5	0.0	
	18														0.0				0.0				0.1	0.2	0.0	0.0	0.0	
	19														0.0				0.0				0.7	3.0	0.0	0.0	0.0	
	20														0.0				0.2				1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	21														0.0				0.0				0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	22														0.0				0.0				0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	23														0.0				0.0				0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	0														0.0				0.0				0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	1														0.0				0.0				0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	2														0.0				0.0				0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	3														0.0				0.0				0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	4														0.0				0.0				0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
5														0.0				0.0				0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
6														0.0				0.0				0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
7														0.0				0.0				0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
8														0.0				0.0				0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
9														0.0				0.0				0.0	3.0	0.0	0.0	0.0		
日合計														8.0					6.2				20.0	33.1	27.3	28.5	28.4	
14日	9-10																											
	11																											
	12																											
	13																											
	14																											
	15																											
	16																											
	17																											
	18																											
	19																											
	20																											
	21																											
	22																											
	23																											
	0																											
	1																											
	2																											
	3																											
	4																											
5																												
6																												
7																												
8																												
9																												
日合計																												
※総雨量															351.5					302.3				370.8	479.7	422.0	473.7	368.2

\*総雨量は一連降雨の最終日のみ合計

様式 1-9

中部地方整備局 木曾川水系 対象洪水観測所時間雨量表

洪水		S47.7.13																													
日	時	馬瀬川 第二ダム 中電	西村ダム 中電	黒石 中電	名倉 えん場 中電	上麻生 えん場 中電	川辺ダム 中電	関電三浦 関電	本谷 関電	水無沢 関電	関電白川 関電	王滝川 関電	関電 西野川 関電	常盤 関電	関電三岳 関電	上小川 関電	下之原 関電	木曾 関電	木曾川 関電	伊奈川 関電	今朝沢 関電	東川 関電	読書 関電	関電阿寺 関電	関電山口 関電	関電落合 関電					
13日	9-10		3.5	6.0	2.5	2.5	1.5	6.0				8.0		3.0		2.0	0.0	2.0	1.0								2.0		3.0	2.0	
	11		5.5	7.0	13.5	7.5	21.5	1.0				2.0		1.0		0.0	0.0	0.0	1.0								2.0		1.0	1.0	
	12		6.6	4.5	5.0	3.0	1.8	7.0				4.0		2.0		1.0	0.0	1.0	1.0								2.0		1.0	1.0	
	13		8.7	6.5	10.0	15.5	1.7	3.0				5.0		1.0		0.0	1.0	0.0	0.0								2.0		1.0	1.0	
	14		2.4	9.0	2.5	0.5	0.8	12.0				12.0		2.0		2.0	1.0	1.0	1.0								0.0		0.0	0.0	
	15		0.6	3.0	0.6	0.5	1.2	1.0				1.0		1.0		0.0	0.0	0.0	0.0								0.0		0.0	0.0	
	16		0.2	3.0	0.1	0.0	0.2	1.0				1.0		5.0		3.0	0.0	0.0	0.0								0.0		0.0	0.0	
	17		0.1	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0				0.0		0.0		0.0	0.0	0.0	0.0								0.0		0.0	0.0	
	18		0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				0.0		0.0		0.0	0.0	0.0	0.0								0.0		0.0	0.0	
	19		2.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				0.0		0.0		0.0	0.0	0.0	0.0								0.0		0.0	0.0	
	20		2.1	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0				0.0		0.0		0.0	0.0	0.0	0.0								0.0		0.0	0.0	
	21		0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0				0.0		0.0		0.0	0.0	0.0	0.0								0.0		0.0	0.0	
	22		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				0.0		0.0		0.0	0.0	0.0	0.0								0.0		0.0	0.0	
	23		0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0				0.0		0.0		0.0	0.0	0.0	0.0								0.0		0.0	0.0	
	0		0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0				0.0		0.0		0.0	0.0	0.0	0.0								0.0		0.0	0.0	
	1		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				0.0		0.0		0.0	0.0	0.0	0.0								0.0		0.0	0.0	
	2		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				0.0		0.0		0.0	0.0	0.0	0.0								0.0		0.0	0.0	
	3		0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0				0.0		0.0		0.0	0.0	0.0	0.0								0.0		0.0	0.0	
	4		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				0.0		0.0		0.0	0.0	0.0	0.0								0.0		0.0	0.0	
	5		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				0.0		0.0		0.0	0.0	0.0	0.0								0.0		0.0	0.0	
	6		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				0.0		0.0		0.0	0.0	0.0	0.0								0.0		0.0	0.0	
7		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				0.0		0.0		0.0	0.0	0.0	0.0								0.0		0.0	0.0		
8		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				0.0		0.0		0.0	0.0	0.0	0.0								0.0		0.0	0.0		
9		2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				0.0		0.0		0.0	0.0	0.0	0.0								0.0		0.0	0.0		
日合計			34.9	46.0	34.2	29.5	28.7	31.0				33.0		15.0		8.0	2.0	4.0	4.0								8.0		6.0	5.0	
14日	9-10																														
	11																														
	12																														
	13																														
	14																														
	15																														
	16																														
	17																														
	18																														
	19																														
	20																														
21																															
22																															
23																															
0																															
1																															
2																															
3																															
4																															
5																															
6																															
7																															
8																															
9																															
日合計																															
※総雨量			537.4	413.5	415.9	328.0	267.9	516.0				570.0		363.0		352.0	77.8	339.0	338.0								510.0		366.0	280.0	

\*総雨量は一連降雨の最終日のみ合計

様式 1-9

中部地方整備局 木曾川水系 対象洪水観測所時間雨量表

洪水		S47.7.13																							
日	時	関電大井 関電	関電笠置 関電	関電丸山 関電	関電兼山 関電	関電今渡 関電	関電桃山 関電																		
13日	9-10	5.0	3.0	2.0	1.0	1.5	3.0																		
	11	1.0	1.0	1.0	7.0	17.0	1.0																		
	12	3.0	2.0	2.0	2.0	1.0	1.0																		
	13	3.0	3.0	14.0	2.0	2.5	0.0																		
	14	1.0	1.0	3.0	1.0	1.5	1.0																		
	15	0.0	5.0	0.0	0.0	0.5	0.0																		
	16	0.0	1.0	0.0	1.0	0.0	0.0																		
	17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0																		
	18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0																		
	19	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0																		
	20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0																		
	21	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0																		
	22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0																		
	23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0																		
	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0																		
	1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0																		
	2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0																		
	3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0																		
	4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0																		
	5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0																		
	6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0																		
	7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0																		
	8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0																		
	9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0																		
日合計		13.0	16.0	22.0	14.0	24.5	6.0																		
14日	9-10																								
	11																								
	12																								
	13																								
	14																								
	15																								
	16																								
	17																								
	18																								
	19																								
	20																								
	21																								
	22																								
	23																								
	0																								
1																									
2																									
3																									
4																									
5																									
6																									
7																									
8																									
9																									
日合計																									
※総雨量		641.0	377.0	275.0	224.0	286.0	415.0																		

\*総雨量は一連降雨の最終日のみ合計

様式1-9

## 中部地方整備局 木曾川水系 対象洪水観測所時間雨量表

洪水		S51.9.9																								
日	時	高根 国交省	胡桃島 国交省	大西 国交省	湯屋 国交省	下呂 国交省	大原 国交省	小川 国交省	和良 国交省	神土 国交省	黒川 国交省	三川 国交省	今渡 国交省	上麻生 国交省	神淵 国交省	小坊 国交省	カジヤ 国交省	濁河 国交省	上呂 国交省	小和知 国交省	成山 国交省	御嵩 国交省	御岳山 国交省	赤沢 国交省	阿寺 国交省	川上 国交省
8日	9-10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0											
	11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0											
	12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0											
	13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.5	0.0											
	14	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5	0.0	9.5	17.5	0.0	0.0	5.0	0.0	15.5	0.0										
	15	1.0	0.0	1.0	0.5	0.0	12.0	7.0	6.0	0.0	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	9.0										
	16	3.0	1.5	0.5	2.0	3.0	5.0	4.5	7.0	4.0	4.5	5.0	4.0	5.0	8.0											
	17	0.5	0.5	1.5	1.5	2.0	2.5	2.0	2.5	1.0	0.5	0.5	0.5	1.5	2.0											
	18	0.0	0.5	0.0	0.5	0.5	2.0	2.5	2.5	4.5	0.5	0.5	1.0	1.0	0.5	6.0										
	19	0.0	0.0	0.5	0.5	0.0	1.5	1.0	1.0	0.5	0.0	0.5	1.5	0.5	3.5											
	20	2.5	1.5	1.0	3.5	2.5	2.5	3.5	4.0	3.0	5.0	5.0	4.5	5.0	0.5											
	21	5.5	2.0	3.0	4.0	6.5	11.5	14.0	13.0	8.0	8.5	7.5	16.5	8.5	2.0											
	22	8.0	7.5	7.5	8.5	9.5	13.0	16.0	9.5	9.0	8.5	8.0	11.0	7.5	6.0											
	23	8.5	6.5	6.5	7.0	9.0	9.0	11.0	12.5	7.0	8.0	9.0	30.0	10.5	13.0											
	0	11.5	10.0	9.5	13.0	15.0	34.0	39.0	33.0	15.0	19.0	29.0	33.5	32.0	7.0											
	1	15.5	25.0	29.5	32.0	40.0	37.0	44.0	30.0	26.0	20.0	25.0	27.0	38.0	25.0											
	2	10.5	22.5	37.0	21.0	22.0	37.0	37.0	26.5	12.0	11.5	9.0	6.5	8.5	45.5											
	3	10.0	9.5	9.0	9.0	8.0	22.0	21.0	13.5	8.5	6.0	10.0	19.0	9.0	28.5											
	4	20.0	14.0	25.0	18.5	30.0	28.0	52.0	43.0	20.5	20.0	33.0	32.0	35.0	8.5											
	5	8.5	12.0	15.0	11.5	13.5	6.0	8.5	11.0	13.0	12.5	17.5	15.0	16.5	19.0											
	6	2.5	6.5	5.5	7.0	5.0	4.0	4.5	5.5	8.0	5.5	5.5	5.5	4.5	23.0											
	7	3.5	4.0	2.5	3.5	4.5	4.5	5.5	5.5	4.0	4.0	1.5	2.5	2.5	9.5											
	8	6.5	0.5	1.0	0.5	1.0	3.0	3.0	3.0	3.5	2.5	3.0	4.0	4.0	6.0											
9	3.5	7.5	6.5	9.0	8.5	7.0	7.5	8.0	8.0	6.0	6.0	6.0	11.0	2.0												
日合計		124.5	131.5	162.0	153.0	182.0	241.5	294.5	261.0	151.5	143.0	182.5	221.0	216.0	224.0											
9日	9-10	6.5	6.0	3.5	4.5	5.0	2.5	4.0	5.0	6.0	7.0	6.0	5.0	0.0	5.0											
	11	2.5	2.0	0.5	2.0	2.5	0.5	0.5	1.5	6.0	6.0	4.5	5.0	4.5	6.0											
	12	3.5	3.0	1.5	2.5	3.0	2.5	2.5	3.0	7.0	7.0	5.0	3.0	4.0	4.0											
	13	4.0	2.5	2.5	2.5	2.0	1.0	1.0	0.5	8.5	8.0	4.0	1.5	2.0	4.5											
	14	1.5	2.5	1.0	1.0	0.0	0.0	1.0	1.0	1.0	1.5	1.5	0.0	0.5	2.0											
	15	0.5	0.5	0.5	0.5	1.0	0.5	0.5	0.0	4.5	4.0	7.5	8.5	5.5	0.5											
	16	3.5	3.0	2.0	6.0	7.0	6.0	5.0	5.0	6.0	4.5	6.0	18.0	14.0	1.0											
	17	4.5	6.0	9.5	8.0	10.0	16.0	29.5	17.0	3.0	3.0	3.0	7.0	7.5	6.0											
	18	3.5	3.5	23.5	7.0	11.0	11.5	10.5	8.0	8.0	10.0	8.0	7.5	9.0	10.0											
	19	6.5	7.0	4.5	6.0	8.0	6.0	11.0	10.0	6.5	7.0	6.0	17.5	6.5	7.0											
	20	2.5	3.0	6.5	5.5	5.0	9.5	8.0	6.5	3.5	2.5	3.0	0.5	1.0	9.5											
	21	1.0	1.5	1.5	3.0	1.5	4.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.5	1.5	欠											
	22	0.0	0.5	1.5	0.0	0.0	8.5	1.5	0.5	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	欠										
	23	0.0	0.0	2.5	0.0	0.0	2.0	1.5	2.5	0.0	0.0	0.0	10.5	0.0	0.0	欠										
	0	0.0	0.0	0.5	0.5	0.0	12.5	2.5	4.0	0.5	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	欠										
	1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	欠										
	2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	欠										
3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	欠											
4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	欠											
5	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	欠											
6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	欠											
7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	欠											
8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	欠											
9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	欠												
日合計		41.0	41.0	62.0	49.0	56.0	87.5	80.5	64.5	60.5	60.5	55.0	85.5	56.5	欠											
※総雨量		164.5	172.5	224.0	202.0	238.0	329.0	375.0	325.5	212.0	203.5	237.5	306.5	272.5												

\*総雨量は一連降雨の最終日のみ合計

様式1-9

## 中部地方整備局 木曾川水系 対象洪水観測所時間雨量表

洪水		S51.9.9																									
日	時	福岡 国交省	霧ヶ原 国交省	蘭 国交省	滑川 国交省	滑川第2 国交省	浦川 国交省	下山沢 国交省	長者畑 国交省	落合 国交省	馬籠 国交省	正ヶ根 国交省	岡の平 国交省	藪原 国交省	西野川 国交省	福島 国交省	三浦 国交省	王滝 国交省	三留野 国交省	福岡 (自) 国交省	笠置 国交省	丸山 国交省	桃山 国交省	須原 国交省	渡合 国交省	恵那 国交省	
8日	9-10									0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	11									0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	12									0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	13									0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.0	0.0	0.0	0.0
	14									0.0	0.0	0.0		0.0	0.5	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0
	15									2.5	0.0	0.0		0.0	4.5	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	16									4.0	3.5	0.0		0.0	2.0	0.0	4.0	4.5	3.5	4.0	4.0	4.0	5.0	0.0	5.0	0.0	0.0
	17									0.5	3.0	1.5		1.0	0.5	0.0	1.5	1.0	2.0	1.0	0.5	0.5	1.0	0.5	1.5	1.5	1.5
	18									0.5	2.0	3.5		0.0	1.0	0.5	1.5	1.5	1.0	1.0	0.5	0.0	1.0	1.5	0.5	1.0	0.5
	19									3.5	0.5	3.0		1.0	1.5	0.5	0.5	1.5	0.5	0.0	0.0	0.0	1.0	1.5	1.0	1.0	0.5
	20									6.0	1.0	7.0		1.0	4.0	1.0	7.0	3.0	1.0	2.5	4.5	5.0	5.0	0.5	3.5	7.0	0.5
	21									6.0	5.5	6.5		4.0	5.5	4.0	7.5	7.0	4.0	5.0	9.0	9.0	3.5	7.0	4.0	7.0	0.5
	22									7.0	6.0	9.5		5.0	8.5	5.0	13.0	9.0	3.0	9.5	5.0	7.5	4.0	8.0	4.0	8.0	0.5
	23									9.0	4.0	10.0		5.0	8.5	6.5	14.5	9.0	2.0	6.5	4.0	6.5	2.5	10.0	6.5	10.0	0.5
	0									12.5	5.0	9.0		6.5	13.5	5.5	18.5	11.5	4.0	9.0	16.0	34.5	2.5	13.0	4.0	13.0	0.5
	1									3.5	12.0	21.5		9.0	17.5	11.5	31.0	19.5	10.5	17.0	12.5	13.5	7.0	28.0	7.0	28.0	0.5
	2									1.5	2.0	5.0		10.5	11.0	11.0	22.0	16.5	5.5	4.5	2.5	4.5	7.5	22.0	6.5	22.0	0.5
	3									28.5	1.5	1.5		4.0	8.0	7.0	20.0	8.5	0.5	0.5	1.0	6.0	6.5	15.0	6.0	15.0	0.5
	4									47.0	12.5	24.5		6.0	22.5	3.0	21.0	14.5	19.0	21.5	28.5	46.0	2.5	21.0	2.5	21.0	0.5
5									13.0	61.0	43.5		18.5	12.5	20.0	15.5	24.0	33.0	12.0	16.0	15.0	24.0	17.0	17.0	17.0	0.5	
6									6.5	14.0	20.5		9.0	6.5	14.5	10.0	6.5	10.0	17.0	9.0	6.0	14.0	5.5	5.5	5.5	0.5	
7									4.0	11.0	11.0		5.5	2.5	7.5	5.0	3.5	7.5	3.0	5.5	1.0	6.5	4.0	4.0	4.0	0.5	
8									6.0	3.5	6.5		4.5	2.5	4.5	3.0	4.0	3.5	3.0	2.5	3.0	5.5	4.5	4.5	4.5	0.5	
9									0.0	4.5	4.5		7.5	8.0	5.5	7.5	8.5	7.5	5.0	10.0	7.0	3.5	9.0	9.0	9.0	0.5	
日合計									161.5	152.5	188.5		98.0	141.0	107.5	205.5	158.5	118.0	121.5	130.5	183.5		94.5	176.0	176.0	0.5	
9日	9-10								21.5	12.0	10.5		8.5	8.5	9.5	8.0	8.5	14.0	8.5	4.5	5.0	13.5	7.5	7.5	22.0	0.5	
	11								6.0	7.0	8.0		7.0	6.5	7.5	5.0	9.0	9.5	7.0	5.5	5.0	10.0	6.0	6.0	8.0	0.5	
	12								6.5	6.5	5.5		9.5	7.5	9.5	6.5	9.5	8.5	7.5	7.0	5.5	9.5	8.0	10.0	0.5		
	13								4.5	8.5	5.5		8.5	10.0	9.5	6.0	11.5	7.5	8.0	7.0	5.0	8.5	10.5	7.5	7.5	0.5	
	14								8.5	5.0	5.0		6.0	6.5	7.0	2.0	5.0	5.5	2.5	2.5	1.0	6.5	2.0	7.5	0.5		
	15								7.0	6.0	9.0		3.5	3.5	4.5	2.0	6.5	7.5	4.5	6.5	7.5	5.5	5.0	7.0	0.5		
	16								3.0	8.0	6.0		3.5	6.0	3.5	10.0	7.5	6.5	6.5	5.5	4.5	6.5	12.5	7.5	0.5		
	17								8.5	4.5	4.5		5.0	4.0	5.0	7.5	3.0	3.5	3.5	5.0	5.0	6.0	4.5	10.0	0.5		
	18								4.5	5.5	11.0		5.0	3.5	4.5	5.5	4.5	5.5	7.5	11.5	7.5	4.0	10.0	7.5	0.5		
	19								4.0	6.0	2.5		3.5	9.0	5.0	7.0	11.0	4.0	6.5	5.0	7.5	6.0	13.5	0.5	0.5		
	20								3.0	6.0	12.5		2.0	6.5	2.5	6.5	8.0	2.5	3.5	2.5	0.5	2.0	6.0	1.0	0.5		
	21								0.0	0.0	0.5		0.0	3.5	0.5	1.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.5	0.5	0.0	0.0		
	22								0.0	0.0	0.5		0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	23								0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.5	0.0	
	0								0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	1								0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	2								0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	3								0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	4								0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
5								0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
6								0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
7								0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
8								0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
9								0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0		
日合計									77.0	75.5	80.5		62.0	75.0	68.5	68.5	84.5	74.5	65.5	63.0	54.5	78.5	87.5	89.0	0.5		
※総雨量									238.5	228.0	269.0		160.0	216.0	176.0	274.0	243.0	192.5	187.0	193.5	238.0	173.0	263.5	263.5	0.5		

\*総雨量は一連降雨の最終日のみ合計

様式1-9

## 中部地方整備局 木曾川水系 対象洪水観測所時間雨量表

洪水		S51.9.9																									
日	時	岩村 国交省	大井 国交省	根の上 国交省	付知 国交省	木祖 国交省	船山 気象庁	久々野 気象庁	宮ノ前 気象庁	気象庁 高根 気象庁	高城山 気象庁	萩原 気象庁	宮地 気象庁	金山 気象庁	気象庁 付知 気象庁	三界山 気象庁	見行山 気象庁	気象庁 黒川 気象庁	伽藍 気象庁	美濃加茂 気象庁	可児川 気象庁	柄石峠 気象庁	気象庁 東那 気象庁	中津川 気象庁	三森山 気象庁	気象庁 丸山 気象庁	
8日	9-10	0.0					0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	-	0.0			0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	11	0.0					0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	-	0.0			0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	12	0.0					0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	-	0.0			0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	13	0.0					0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	-	0.0			0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	
	14	0.0					0.0	0.0	0.0			2.0	0.0	18.0	-	0.0			3.0	0.0		3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	15	1.0					4.0	0.0	0.0			2.0	0.0	0.0	-	0.0			1.0	0.0		0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	
	16	3.5					1.0	1.0	3.0			3.0	3.0	6.0	-	3.0			4.0	6.0		4.0	4.0	3.0	6.0	6.0	
	17	2.5					1.0	1.0	2.0			1.0	1.0	1.0	-	3.0			1.0	0.0		1.0	1.0	3.0	4.0	4.0	
	18	0.5					1.0	0.5	1.0			0.0	0.0	1.0	-	2.0			1.0	1.0		0.0	0.0	1.0	2.0	2.0	
	19	2.0					1.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	-	1.0			0.0	1.0		0.0	1.0	2.0	1.0	1.0	
	20	5.5					2.0	1.5	3.0			3.0	3.0	5.0	-	3.0			3.0	4.0		4.0	4.0	3.0	4.0	4.0	
	21	10.5					5.0	2.0	6.0			6.0	6.0	8.0	-	5.0			6.0	15.0		9.0	10.0	6.0	6.0	6.0	
	22	6.0					8.0	7.5	10.0			8.0	8.0	9.0	-	9.0			8.0	13.0		5.0	12.0	7.0	5.0	5.0	
	23	5.0					7.0	6.5	9.0			11.0	9.0	9.0	-	8.0			4.0	27.0		2.0	8.0	5.0	5.0	5.0	
	0	10.5					13.0	10.0	21.0			14.0	14.0	33.0	-	9.0			10.0	33.0		16.0	16.0	11.0	11.0	11.0	
	1	6.5					35.0	24.5	33.0			44.0	39.0	39.0	-	20.0			27.0	27.0		11.0	9.0	9.0	9.0	9.0	
	2	3.0					39.0	20.5	25.0			15.0	17.0	17.0	-	24.0			8.0	9.0		2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	
	3	2.5					13.0	8.0	9.0			9.0	9.0	8.0	-	6.0			1.0	19.0		0.0	2.0	1.0	1.0	1.0	
	4	47.0					29.0	13.0	32.0			36.0	29.0	29.0	-	17.0			36.0	25.0		23.0	29.0	36.0	27.0	27.0	
	5	24.0					14.0	11.0	11.0			16.0	15.0	15.0	-	24.0			16.0	11.0		17.0	15.0	35.0	36.0	36.0	
6	11.0					7.0	5.0	5.0			7.0	7.0	6.0	-	14.0			7.0	5.0		7.0	15.0	11.0	11.0	11.0		
7	10.5					3.0	3.0	6.0			3.0	3.0	3.0	-	5.0			5.0	4.0		5.0	3.0	5.0	7.0	7.0		
8	5.5					2.0	0.0	2.0			1.0	2.0	3.0	-	2.0			2.0	4.0		2.0	3.0	5.0	4.0	4.0		
9	6.0					6.0	8.0	7.0			7.0	7.0	7.0	-	6.0			9.0	6.0		10.0	7.0	7.0	6.0	6.0		
日合計		163.0				191.0	123.0	188.0	185.0	217.0	-	161.0			152.0	210.0			121.0	142.0	152.0	148.0					
9日	9-10	7.5				4.0	5.0	6.0			6.0	5.0	5.0	-	8.0			7.0	5.0		4.0	10.0	11.0	8.0	8.0		
	11	8.0				1.0	0.0	6.0			1.0	6.0	4.0	-	8.0			4.0	3.0		5.0	6.0	6.0	7.0	7.0		
	12	5.5				1.0	2.5	3.0			5.0	5.0	3.0	-	9.0			6.0	3.0		5.0	7.0	6.0	5.0	5.0		
	13	6.0				2.0	2.0	2.0			5.0	2.0	2.0	-	10.0			6.0	0.0		6.0	7.0	9.0	5.0	5.0		
	14	3.5				2.0	1.0	1.0			1.0	1.0	1.0	-	5.0			1.0	1.0		1.0	2.0	4.0	5.0	5.0		
	15	8.0				0.0	0.0	1.0			2.0	4.0	4.0	-	4.0			5.0	5.0		7.0	10.0	6.0	8.0	8.0		
	16	6.5				4.0	3.0	5.0			6.0	5.0	5.0	-	7.0			5.0	11.0		4.0	7.0	7.0	6.0	6.0		
	17	5.5				10.0	6.5	10.0			6.0	9.0	9.0	-	4.0			3.0	8.0		4.0	3.0	3.0	7.0	7.0		
	18	9.5				24.0	3.5	7.0			6.0	9.0	9.0	-	6.0			6.0	8.0		6.0	8.0	7.0	10.0	10.0		
	19	8.0				6.0	6.5	10.0			5.0	7.0	7.0	-	9.0			5.0	10.0		5.0	5.0	6.0	3.0	3.0		
	20	0.0				10.0	2.0	5.0			9.0	3.0	3.0	-	8.0			3.0	1.0		2.0	1.0	4.0	3.0	3.0		
	21	0.0				2.0	1.5	1.0			2.0	0.0	0.0	-	0.0			1.0	2.0		0.0	0.0	0.0	1.0	1.0		
	22	0.0				6.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	-	0.0			0.0	3.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	23	0.0				2.0	0.0	1.0			0.0	0.0	0.0	-	0.0			0.0	14.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	0	0.0				1.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	-	0.0			0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	1	0.0				0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	-	0.0			0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	2	0.0				0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	-	0.0			1.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	3	0.0				0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	-	0.0			0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	4	0.0				0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	-	0.0			0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	5	0.0				0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	-	0.0			0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
6	0.0				0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	-	0.0			0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			
7	0.0				0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	-	0.0			0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			
8	0.0				0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	-	0.0			0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			
9	0.0				0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	-	0.0			0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			
日合計		68.0				75.0	33.5	53.0	58.0	52.0	-	78.0			53.0	74.0			49.0	66.0	69.0	68.0					
※総雨量		231.0				266.0	156.5	241.0	243.0	269.0	-	239.0			205.0	284.0			170.0	208.0	221.0	216.0					

\*総雨量は一連降雨の最終日のみ合計

様式1-9

## 中部地方整備局 木曾川水系 対象洪水観測所時間雨量表

洪水		S51.9.9																									
日	時	八百津 気象庁	加子母 気象庁	久田見 気象庁	奥屋 気象庁	新田 気象庁	気象庁 瀬河 気象庁	カオレ 気象庁	開田 気象庁	気象庁 桃山 気象庁	南木曾 気象庁	三岳 気象庁	木曾福島 気象庁	気象庁 赤沢 気象庁	恵那山 気象庁	気象庁 御岳山 気象庁	気象庁 須原 気象庁	摺古木山 気象庁	野妻峠 気象庁	牧尾ダム 水機構	ウグイ川 水機構	三笠 水機構	池の越 水機構	阿木川 ダム 水機構	狸沢 水機構	大根木 水機構	
8日	9-10	0.0	0.0								0.0		0.0		0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0						
	11	0.0	0.0								0.0		0.0		0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0						
	12	0.0	0.0								0.0		0.0		0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0						
	13	16.0	0.0								0.0		0.0		0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0						
	14	7.5	0.0								0.0		0.0		0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	1.0						
	15	0.5	0.0								0.0		0.0		0.0	3.0	0.0	0.0		1.0	9.0						
	16	4.0	4.0								3.0		1.0		4.0	3.0	0.0	3.0		0.0	欠						
	17	1.0	1.0								2.0		0.0		6.0	2.0	2.0	6.0		1.0	4.0						
	18	0.5	0.0								1.0		1.0		2.0	2.0	0.0	2.0		2.0	2.0						
	19	0.5	0.5								1.0		1.0		0.0	0.0	2.0	2.0		0.0	2.0						
	20	5.5	4.0								1.0		1.0		5.0	4.0	1.0	1.0		3.0	4.0						
	21	10.5	6.5								4.0		6.0		7.0	8.0	4.0	7.0		6.0	欠						
	22	8.5	8.5								4.0		7.0		5.0	12.0	4.0	6.0		9.0	16.0						
	23	10.5	8.5								2.0		7.0		10.0	15.0	1.0	4.0		8.0	11.0						
	0	41.0	12.5								4.0		7.0		15.0	15.0	3.0	6.0		8.0	13.0						
	1	17.0	22.0								12.0		12.0		18.0	27.0	8.0	16.0		16.0	24.0						
	2	5.0	12.0								7.0		12.0		9.0	25.0	8.0	10.0		15.0	22.0						
	3	9.5	7.0								2.0		6.0		2.0	21.0	3.0	5.0		8.0	12.0						
	4	52.0	20.0								11.0		5.0		22.0	17.0	3.0	11.0		9.0	18.0						
5	17.5	15.5								36.0		25.0		47.0	21.0	27.0	31.0		31.0	24.0							
6	6.0	6.0								10.0		10.0		11.0	8.0	8.0	6.0		5.0	11.0							
7	0.5	2.5								8.0		7.0		7.0	4.0	7.0	5.0		4.0	4.0							
8	4.0	4.0								4.0		5.0		6.0	5.0	5.0	5.0		3.0	5.0							
9	4.0	8.0								6.0		6.0		10.0	9.0	5.0	6.0		7.0	8.0							
日合計		221.5	142.5							118.0		119.0		186.0	201.0	91.0	132.0		136.0	欠							
9日	9-10	6.5	7.5							14.0		9.0		16.0	9.0	14.0	13.0		9.0	10.0							
	11	5.5	5.5							9.0		9.0		15.0	7.0	9.0	10.0		9.0	9.0							
	12	6.0	6.5							9.0		10.0		5.0	9.0	10.0	7.0		9.0	欠							
	13	3.5	8.5							7.0		10.0		7.0	9.0	8.0	6.0		12.0	欠							
	14	1.0	2.0							6.0		7.0		8.0	4.0	6.0	7.0		7.0	欠							
	15	6.5	2.0							8.0		5.0		9.0	4.0	6.0	10.0		5.0	35.0							
	16	7.5	8.0							7.0		3.0		5.0	12.0	6.0	8.0		5.0	欠							
	17	4.5	2.5							4.0		6.0		8.0	8.0	6.0	8.0		3.0	10.0							
	18	9.0	6.5							5.0		4.0		7.0	7.0	5.0	7.0		4.0	7.0							
	19	9.0	9.0							5.0		5.0		2.0	10.0	5.0	3.0		8.0	欠							
	20	0.5	4.0							2.0		3.0		1.0	11.0	2.0	3.0		6.0	24.0							
	21	0.5	0.0							0.0		0.0		1.0	3.0	0.0	0.0		1.0	0.0							
	22	0.0	0.0							0.0		0.0		0.0	1.0	0.0	1.0		0.0	0.0							
	23	0.0	0.5							0.0		0.0		0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0							
	0	0.0	0.0							0.0		0.0		1.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0							
	1	0.0	0.0							0.0		0.0		0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0							
	2	0.0	0.0							0.0		0.0		0.0	1.0	0.0	0.0		0.0	0.0							
	3	0.0	0.5							0.0		0.0		0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0							
	4	0.0	0.0							0.0		0.0		0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0							
5	0.0	0.0							0.0		0.0		0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0								
6	0.0	0.0							0.0		0.0		0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0								
7	0.0	0.0							0.0		0.0		0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0								
8	0.0	0.0							0.0		0.0		0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	欠								
9	0.5	0.0							0.0		0.0		0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0								
日合計		60.5	63.0							76.0		71.0		85.0	95.0	77.0	83.0		78.0	欠							
※総雨量		282.0	205.5							194.0		190.0		271.0	296.0	168.0	215.0		214.0								

\*総雨量は一連降雨の最終日のみ合計

様式1-9

## 中部地方整備局 木曾川水系 対象洪水観測所時間雨量表

洪水		S51.9.9																										
日	時	水機構 岩村 水機構	岩屋 水機構	水機構 西村 水機構	弓掛 水機構	数河 水機構	水機構 川上 水機構	日出雲 水機構	楢谷 水機構	ワサビ沢 水機構	池の沢 水機構	味噌川ダ ムサイト 水機構	味噌川 ダム地点 水機構	野麦 中電	高根第一 ダム 中電	高根第二 ダム 中電	一之宿 中電	秋神ダム 中電	朝日ダム 中電	久々野 ダム 中電	大洞 中電	東上田 ダム 中電	瀬戸第一 えん場 中電	下原ダム 中電	大船渡 えん場 中電	七宗 えん場 中電		
8日	9-10														0.0			0.0	0.0		0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	11														0.0			0.0	0.0		0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	12														0.0			0.0	0.0		0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	13														0.0			0.0	0.0		0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	14														0.0			0.0	0.0		0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	15														0.0			0.0	0.0		0.4	0.0		13.0	21.5	12.8	12.8	12.8
	16														1.5			0.0	0.5		0.0	1.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	17														1.5			1.0	1.5		2.3	2.0		5.0	6.0	5.2	5.2	5.2
	18														1.0			1.0	1.0		1.0	1.0		1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
	19														0.0			0.0	0.0		1.0	0.5		1.5	1.0	1.0	1.0	1.0
	20														0.0			0.0	0.0		0.2	0.5		0.5	0.5	0.5	0.2	0.2
	21														0.5			0.5	0.5		3.0	3.0		3.0	6.5	5.1	5.1	5.1
	22														3.5			4.0	1.0		4.0	7.5		8.0	8.5	8.5	8.5	8.7
	23														7.0			3.5	4.0		7.0	11.5		9.5	9.0	9.0	6.5	6.5
	0														7.5			5.0	4.5		7.0	8.0		9.0	9.0	10.2	10.2	10.2
	1														9.0			9.0	7.0		12.0	15.5		27.5	37.0	23.3	23.3	23.3
	2														11.5			17.5	29.0		29.0	39.5		41.0	40.0	39.5	39.5	39.5
	3														9.0			9.5	9.5		25.0	35.0		17.5	18.0	17.5	17.5	17.5
	4														9.0			9.5	9.5		12.0	8.0		7.5	8.0	9.0	9.0	9.0
	5														10.0			18.0	14.0		21.0	39.0		31.0	30.5	27.0	27.0	27.0
6														16.0			10.5	11.0		10.5	14.0		13.0	16.5	18.0	18.0	18.0	
7														7.0			6.0	6.5		7.0	7.0		6.5	6.5	5.0	5.0	5.0	
8														3.0			3.5	3.0		4.0	5.0		3.5	3.5	3.5	3.5	3.5	
9														3.0			0.5	0.5		1.0	1.5		3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	
日合計														7.5			7.0	7.0		8.0	9.0		7.0	7.0	5.5	5.5	5.5	
日合計														108.5			117.5	112.0		155.4	208.5		208.0	233.0	202.0	202.0	202.0	
9日	9-10														6.5			0.5	6.0		5.0	6.0		5.5	4.5	4.4	4.4	4.4
	11														3.0			1.0	0.5		3.0	1.0		3.5	4.0	4.0	4.0	4.6
	12														3.5			1.0	3.0		2.4	3.5		3.5	3.5	3.0	3.0	3.0
	13														4.5			1.0	1.0		2.3	2.0		2.0	2.0	2.0	2.3	2.3
	14														1.5			1.5	2.5		1.0	1.0		0.5	0.5	0.7	0.7	0.7
	15														0.5			0.0	0.0		0.5	0.5		3.5	4.0	0.4	0.4	0.4
	16														5.0			-2.5	2.0		4.0	3.5		5.0	5.5	3.1	3.1	3.1
	17														3.0			7.5	8.0		5.0	12.0		8.5	9.0	13.3	13.3	13.3
	18														3.5			5.0	4.0		6.0	5.5		11.0	9.5	6.2	6.2	6.2
	19														5.5			5.5	5.5		7.0	8.0		5.0	8.0	8.4	8.4	8.4
	20														2.5			3.0	3.0		6.0	7.0		4.0	2.5	2.5	2.5	2.5
	21														0.5			1.5	1.5		2.4	2.0		1.0	0.0	0.6	0.6	0.6
	22														0.0			0.5	0.0		0.0	0.0		0.0	0.5	0.1	0.1	0.1
	23														0.0			0.0	0.5		0.0	1.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	0														0.0			0.0	0.0		0.0	0.5		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	1														0.0			0.0	0.0		0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	2														0.0			0.0	0.0		0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	3														0.0			0.0	0.0		0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	4														0.0			0.0	0.0		0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	5														0.0			0.0	0.0		0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6														0.0			0.0	0.0		0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
7														0.0			0.0	0.0		0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
8														0.0			0.0	0.0		0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
9														0.0			0.0	0.0		0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
日合計														39.5			30.5	37.5		44.6	53.5		53.0	53.5	49.6	49.6	49.6	
※総雨量														148.0			148.0	149.5		200.0	262.0		261.0	286.5	251.6	251.6	251.6	

\*総雨量は一連降雨の最終日のみ合計

様式1-9

中部地方整備局 木曾川水系 対象洪水観測所時間雨量表

洪水		S51.9.9																									
日	時	馬瀬川 第二ダム 中電	西村ダム 中電	黒石 中電	名倉 えん場 中電	上麻生 えん場 中電	川辺ダム 中電	関電三浦 関電	本谷 関電	水無沢 関電	関電白川 関電	王滝川 関電	関電 西野川 関電	常盤 関電	関電三岳 関電	上小川 関電	下之原 関電	木曾 関電	木曾川 関電	伊奈川 関電	今朝沢 関電	東川 関電	読書 関電	関電阿寺 関電	関電山口 関電	関電落合 関電	
8日	9-10	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0				0.0		0.0		0.0	0.0	0.0	0.0						0.0	0.0	0.0
	11	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0				0.0		0.0		0.0	0.0	0.0	0.0						0.0	0.0	0.0
	12	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0				0.0		0.0		0.0	0.0	0.0	0.0						0.0	0.0	0.0
	13	0.5	0.0		0.0	0.0	3.0	0.0				0.0		0.0		0.0	0.0	0.0	0.0						0.0	0.0	0.0
	14	18.0	9.0		12.5	7.0	9.0	2.5				1.0		0.0		0.0	0.0	0.0	0.0						0.0	0.0	0.0
	15	0.0	1.0		0.5	0.8	0.0	0.0				0.0		0.0		0.0	欠	0.0	0.0						0.0	0.0	0.0
	16	5.0	4.0		5.5	4.5	4.5	4.0				3.0		0.0		0.0	欠	0.0	0.0						1.0	4.0	4.0
	17	2.0	2.0		1.0	1.5	1.0	1.5				1.0		1.0		1.0	欠	1.0	1.0						2.0	3.0	5.0
	18	1.5	1.0		0.5	0.0	1.0	1.5				1.0		1.0		0.0	欠	1.0	1.0						1.0	1.0	0.0
	19	0.0	1.0		0.5	0.5	0.5	0.5				2.0		0.0		1.0	欠	1.0	1.0						1.0	0.0	0.0
	20	3.5	2.0		5.0	4.0	5.0	7.0				2.0		2.0		1.0	欠	1.0	1.0						2.0	1.0	2.0
	21	10.0	8.0		8.0	7.0	16.0	7.5				7.0		6.0		5.0	欠	6.0	6.0						3.0	4.0	6.0
	22	10.5	10.0		9.5	14.0	9.0	13.5				9.0		8.0		6.0	欠	6.0	6.0						5.0	5.0	6.0
	23	9.0	10.0		9.0	13.0	21.0	14.0				10.0		6.0		7.0	欠	6.0	7.0						2.0	3.0	4.0
	0	31.0	25.0		26.0	22.0	40.0	19.0				10.0		7.0		7.0	欠	7.0	7.0						5.0	4.0	7.0
	1	32.0	35.0		44.0	34.0	27.0	30.5				10.0		10.0		10.0	欠	12.0	12.0						12.0	11.0	11.0
	2	15.5	25.0		15.0	10.0	13.0	22.0				25.0		10.0		14.0	欠	13.0	13.0						6.0	5.0	2.0
	3	8.5	10.0		6.0	4.0	17.0	20.0				18.0		8.0		7.0	欠	5.0	5.0						3.0	0.0	0.0
	4	30.0	33.0		39.5	38.0	30.0	21.5				16.0		5.0		4.0	欠	6.0	4.0						10.0	17.0	30.0
	5	10.0	11.0		18.0	15.0	17.0	20.5				20.0		22.0		19.0	欠	26.0	25.0						41.0	47.0	46.0
6	5.0	5.0		6.5	6.0	5.0	4.5				6.0		8.0		10.0	欠	9.0	10.0						9.0	12.0	12.0	
7	4.5	6.0		2.5	1.0	3.0	5.0				5.0		5.0		7.0	欠	6.0	6.0						7.0	6.0	6.0	
8	3.5	2.0		3.0	0.5	4.0	3.0				5.0		3.0		5.0	欠	5.0	5.0						5.0	3.0	3.0	
9	8.0	9.0		7.0	8.0	6.0	7.5				8.0		4.0		7.0	欠	5.0	6.0						5.0	5.0	7.0	
日合計		208.0	209.0		219.5	190.8	232.0	205.5			170.0		106.0		111.0	欠	116.0	116.0						120.0	131.0	151.0	
9日	9-10	5.0	5.0		4.5	7.0	5.0	8.0			10.0		8.0		9.0	欠	9.0	9.0						15.0	9.0	12.0	
	11	2.5	2.0		5.0	5.5	5.0	5.0			6.0		6.0		7.0	欠	9.0	9.0						10.0	7.0	6.0	
	12	3.0	3.0		4.5	4.5	3.0	6.5			9.0		8.0		9.0	欠	10.0	9.0						9.0	6.0	6.0	
	13	1.5	2.0		2.5	3.5	2.0	6.0			10.0		11.0		10.0	欠	9.0	10.0						8.0	7.0	8.0	
	14	0.5	1.0		1.0	2.0	0.5	2.0			4.0		8.0		7.0	欠	7.0	7.0						7.0	4.0	2.0	
	15	1.5	0.0		2.5	3.0	6.0	2.0			3.0		3.0		5.0	欠	5.0	4.0						6.0	6.0	8.0	
	16	5.0	5.0		5.0	11.5	19.0	10.5			13.0		4.0		4.0	欠	4.0	4.0						8.0	7.0	6.0	
	17	13.0	11.0		12.5	3.0	9.0	7.0			8.0		3.0		5.0	欠	6.0	5.0						5.0	4.0	4.0	
	18	8.0	8.0		9.5	11.0	5.0	6.0			6.0		4.0		4.0	欠	4.0	3.0						5.0	4.0	4.0	
	19	8.5	9.0		6.0	8.0	5.5	7.0			8.0		4.0		7.0	欠	5.0	8.0						6.0	5.0	6.0	
	20	3.5	5.0		4.5	0.5	1.0	6.0			9.0		4.0		3.0	欠	3.0	2.0						2.0	3.0	2.0	
	21	0.5	1.0		0.5	0.0	0.0	1.0			2.0		1.0		1.0	欠	0.0	1.0						1.0	0.0	0.0	
	22	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.5			0.0		0.0		0.0	欠	0.0	0.0						0.0	0.0	0.0	
	23	0.0	0.0		0.0	0.0	1.0	0.5			0.0		1.0		0.0	欠	0.0	0.0						0.0	0.0	0.0	
	0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0			0.0		0.0		0.0	欠	0.0	0.0						0.0	0.0	0.0	
	1	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0			0.0		0.0		0.0	欠	0.0	0.0						0.0	0.0	0.0	
	2	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0			0.0		0.0		0.0	欠	0.0	0.0						0.0	0.0	0.0	
3	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0			0.0		0.0		0.0	欠	0.0	0.0						0.0	0.0	0.0		
4	0.0	1.0		0.5	0.0	0.0	0.0			0.0		0.0		0.0	欠	0.0	0.0						0.0	0.0	0.0		
5	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0			0.0		0.0		0.0	欠	0.0	0.0						0.0	0.0	0.0		
6	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0			0.0		0.0		0.0	欠	0.0	0.0						0.0	0.0	0.0		
7	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0			0.0		0.0		0.0	欠	0.0	0.0						0.0	0.0	0.0		
8	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.5			0.0		0.0		0.0	欠	0.0	0.0						0.0	0.0	0.0		
9	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0			0.0		0.0		0.0	欠	0.0	0.0						0.0	0.0	0.0		
日合計		52.5	53.0		58.5	59.5	62.0	68.5			89.0		64.0		欠	欠	71.0	71.0					82.0	62.0	64.0		
※総雨量		260.5	262.0		278.0	250.3	294.0	274.0			259.0		170.0		欠	欠	187.0	187.0					202.0	193.0	215.0		

\*総雨量は一連降雨の最終日のみ合計





様式1-9

中部地方整備局 木曾川水系 対象洪水観測所時間雨量表

洪水		S58.9.28																									
日	時	福岡 国交省	霧ヶ原 国交省	蘭 国交省	滑川 国交省	滑川第2 国交省	浦川 国交省	下山沢 国交省	長者畑 国交省	落合 国交省	馬籠 国交省	正ヶ根 国交省	岡の平 国交省	藪原 国交省	西野川 国交省	福島 国交省	三浦 国交省	王滝 国交省	三留野 国交省	福岡 (自) 国交省	笠置 国交省	丸山 国交省	桃山 国交省	須原 国交省	渡合 国交省	恵那 国交省	
26日	9-10				0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	11				0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	12				0.5	0.5	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	13				0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	14				0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	15				0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0
	16				0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	17				0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	18				0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	19				0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	20				0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0
	21				0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	22				0.0	0.5	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	1.5	1.5	0.0	0.0	0.0
	23				0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.5
	0				0.5	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5	0.5	1.0	0.0	0.0	0.0
	1				0.0	0.5	1.0	1.5	2.0	1.0	0.5	0.5	0.5	1.0	0.5	1.0	0.5	1.5	1.0	1.5	0.0	0.5	0.0	0.5	1.0	1.5	0.5
	2				2.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	1.0	0.5	1.0	1.5	2.0	3.5	0.0	0.5	0.0	0.0	1.0	0.5	1.0	0.5
	3				1.0	2.0	0.5	0.5	0.5	0.0	0.5	0.5	0.5	0.0	0.5	0.5	1.0	1.0	1.0	0.5	0.0	0.0	0.0	1.5	0.5	0.5	0.5
	4				0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.0	0.0	0.5	1.0	0.5	0.5	0.5	1.0	1.0	1.0	0.0	0.5	0.5	0.5	0.0	0.0	0.0	1.0
	5				0.0	0.0	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	2.0	1.0	1.0	1.5	0.5	1.0	0.5	0.5	0.0	1.5	1.0	0.5	0.5	0.5	2.0
	6				1.5	2.0	1.5	1.5	0.5	1.0	1.5	3.5	1.0	1.0	1.5	0.5	1.5	2.0	1.5	1.0	1.0	5.0	5.0	1.5	1.0	1.5	4.5
	7				1.0	1.0	2.0	3.5	4.5	3.0	3.5	3.5	0.0	0.5	0.5	0.5	1.0	3.5	4.0	3.5	4.0	1.5	1.5	1.5	1.0	1.5	2.0
	8				4.5	4.0	6.5	5.5	3.5	2.5	1.0	1.5	3.0	2.0	2.0	1.5	1.5	2.0	4.5	2.5	1.5	3.0	3.5	5.0	3.0	3.0	3.0
9				1.5	2.0	2.5	2.5	1.5	0.5	2.5	2.5	3.5	2.0	2.5	3.0	1.5	3.5	2.0	3.0	2.0	8.0	4.5	1.5	1.5	4.0	6.5	
日合計					13.0	14.5	16.0	16.5	14.0	9.5	11.0	18.0	欠	9.5	10.5	9.0	14.5	13.5	14.5	12.5	21.0	18.0	12.0	11.0	14.0	26.0	
27日	9-10				5.5	5.0	5.5	8.5	17.0	6.5	22.0	10.5	5.0	5.5	3.0	5.5	3.5	6.0	8.5	14.5	9.0	7.0	5.5	2.0	5.0	8.5	
	11				5.0	5.5	8.5	11.5	10.0	25.5	5.5	4.0	4.0	4.5	2.0	5.0	3.5	7.0	10.0	5.5	3.5	2.5	5.5	6.0	11.0	5.5	
	12				5.5	5.0	4.0	3.0	3.0	3.0	3.5	3.0	3.0	2.5	4.0	5.5	4.5	6.5	2.0	3.0	2.5	1.5	5.5	4.0	4.5	3.5	
	13				6.0	6.0	6.5	5.5	4.0	4.0	6.0	7.5	3.0	5.0	4.0	6.0	3.5	4.0	5.5	3.5	2.5	1.0	5.5	4.0	4.5	6.5	
	14				6.5	6.0	4.5	4.0	4.0	4.5	2.5	1.0	3.0	1.5	3.0	4.0	6.0	8.0	3.0	2.0	1.5	2.0	6.5	6.0	10.0	3.5	
	15				5.5	6.5	2.5	1.5	2.0	2.0	0.5	1.0	6.0	5.0	7.0	6.5	4.0	6.0	1.0	1.5	0.5	1.5	4.0	3.5	2.5	0.5	
	16				1.5	1.5	1.5	1.0	2.5	0.5	1.0	1.5	1.0	0.5	2.0	1.5	1.5	2.5	1.5	1.0	2.0	2.5	1.5	1.5	2.0	1.5	
	17				1.5	1.5	2.0	2.0	3.0	3.5	2.0	2.0	1.0	2.0	3.0	3.0	2.5	4.0	2.0	1.0	0.5	1.0	2.0	1.5	2.0	2.5	
	18				1.5	1.5	2.0	2.0	1.5	1.5	1.5	1.0	1.0	0.5	1.0	1.5	1.0	2.0	1.5	1.5	1.5	2.0	1.5	1.5	1.5	2.0	
	19				3.0	2.5	2.0	1.5	1.5	1.5	1.5	1.0	1.0	1.5	2.0	1.5	1.5	2.0	1.5	1.5	1.0	2.0	3.0	3.5	3.5	1.0	
	20				5.0	5.0	8.0	3.0	3.0	1.0	1.5	2.5	2.0	2.5	2.5	3.0	3.0	3.5	2.5	1.5	1.5	2.0	4.5	4.0	2.0	2.5	
	21				1.5	1.0	1.5	2.0	1.5	2.0	2.0	2.0	1.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	1.5	1.0	3.0	2.0	1.5	1.5	2.5	2.5	
	22				1.5	2.0	3.5	3.5	6.0	2.5	5.0	3.5	2.0	1.0	2.0	2.5	2.0	1.5	2.5	4.5	3.0	3.5	2.5	2.0	3.5	3.0	3.0
	23				5.0	5.0	8.0	5.5	6.0	3.5	5.5	6.0	2.0	3.5	3.0	4.5	5.5	6.0	7.0	7.5	9.0	7.5	5.5	5.0	8.5	9.0	
	0				6.0	6.0	6.0	4.5	4.5	7.5	6.0	7.0	7.0	6.0	9.0	5.5	5.5	4.5	7.0	7.0	5.0	3.0	6.0	7.5	5.0	3.5	
	1				4.5	4.0	4.5	4.5	6.0	4.5	3.5	2.0	4.0	2.5	2.0	2.5	3.5	3.5	4.5	4.0	5.0	5.0	6.5	5.5	6.0	5.0	
	2				6.5	6.0	5.0	6.0	7.5	3.5	9.0	5.5	6.0	6.0	7.0	5.0	6.5	6.0	7.0	8.0	10.0	5.5	6.5	5.5	4.0	4.5	
3				5.5	7.0	4.0	3.0	3.0	8.0	1.0	0.5	7.0	5.5	11.5	6.0	8.5	6.5	3.0	1.0	2.0	2.5	5.5	5.0	4.5	3.0		
4				5.0	4.5	2.5	2.5	2.5	1.5	2.0	1.0	9.0	6.5	12.0	6.5	7.5	7.5	2.5	4.0	2.5	3.5	6.5	3.5	8.0	4.0		
5				5.0	4.5	4.0	3.5	6.0	6.5	3.5	2.5	欠	3.0	3.5	3.0	2.5	2.0	3.5	3.5	4.0	2.5	5.0	5.0	3.0	5.0		
6				5.5	7.0	7.5	5.0	4.5	5.5	6.0	4.5	欠	2.0	6.5	3.5	4.5	3.5	4.0	3.5	4.0	3.0	7.0	5.0	2.0	7.5		
7				2.0	2.0	2.5	5.0	5.5	8.0	2.5	1.5	欠	5.5	6.5	3.0	4.5	6.5	2.5	1.5	1.5	1.0	3.0	3.5	6.5	4.5		
8				5.0	3.0	2.0	2.5	3.0	2.5	2.5	5.5	欠	2.5	5.0	3.0	4.5	2.5	2.0	2.0	1.5	2.0	6.0	2.0	3.0	11.5		
9				2.5	4.5	2.0	2.0	1.5	2.5	0.0	0.5	欠	3.0	8.0	2.5	4.0	3.5	1.5	0.5	0.5	0.5	3.0	2.5	4.5	3.0		
日合計					102.0	102.5	100.0	93.0	109.0	111.5	96.0	77.0	欠	80.0	112.0	92.0	95.0	108.0	89.5	83.0	77.5	65.5	109.0	92.5	109.0	103.5	

様式1-9

中部地方整備局 木曾川水系 対象洪水観測所時間雨量表

洪水		S58.9.28																									
日	時	岩村 国交省	大井 国交省	根の上 国交省	付知 国交省	木祖 国交省	船山 気象庁	久々野 気象庁	宮ノ前 気象庁	気象庁 高根 気象庁	高城山 気象庁	萩原 気象庁	宮地 気象庁	金山 気象庁	気象庁 付知 気象庁	三界山 気象庁	見行山 気象庁	気象庁 黒川 気象庁	伽藍 気象庁	美濃加茂 気象庁	可児川 気象庁	柄石峠 気象庁	気象庁 東那 気象庁	中津川 気象庁	三森山 気象庁	気象庁 丸山 気象庁	
26日	9-10	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	11	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	12	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	13	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	14	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	15	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	16	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	17	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	18	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	19	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	20	1.5	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0
	21	0.5	0.0	1.0	0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0
	22	1.5	1.0	1.0	0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	1.0	1.0	1.0		1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
	23	0.5	1.0	1.0	0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0		1.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0
	0	0.0	0.0	0.0	3.0		0.0	0.0	1.0		0.0	1.0	2.0	3.0	1.0		0.0	3.0	2.0	1.0		0.0	1.0	0.0	1.0	1.0	1.0
	1	0.0	1.0	1.0	0.0		0.0	0.0	2.0		0.0	2.0	0.0	1.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	1.0	1.0	0.0	0.0
	2	0.5	0.0	0.0	0.0		1.0	2.0	3.0		1.0	3.0	1.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	1.0
	3	0.0	0.0	0.0	1.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	1.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	4	1.0	0.0	1.0	0.0		0.0	1.0	1.0		1.0	1.0	0.0	0.0	0.0		1.0	0.0	1.0	1.0		1.0	1.0	1.0	0.0	1.0	1.0
5	1.5	2.0	2.0	0.0		2.0	2.0	1.0		0.0	0.0	0.0	1.0	1.0		0.0	0.0	1.0	1.0		1.0	2.0	2.0	1.0	1.0	1.0	
6	2.5	3.0	4.0	2.0		0.0	0.0	1.0		1.0	1.0	1.0	1.0	1.0		1.0	3.0	6.0	3.0		3.0	4.0	2.0	3.0	3.0	3.0	
7	2.0	3.0	3.0	2.0		1.0	1.0	0.0		1.0	6.0	3.0	3.0	3.0		4.0	3.0	2.0	2.0		2.0	2.0	4.0	2.0	2.0	2.0	
8	4.0	1.0	2.0	9.0		2.0	2.0	1.0		3.0	3.0	8.0	3.0	3.0		4.0	2.0	3.0	3.0		4.0	2.0	1.0	3.0	3.0	3.0	
9	4.0	5.0	4.0	3.0		4.0	5.0	4.0		4.0	3.0	4.0	3.0	3.0		4.0	6.0	4.0	4.0		8.0	6.0	4.0	5.0	5.0	5.0	
日合計		19.5	17.0	20.0	20.0		10.0	13.0		11.0	14.0	16.0	19.0				16.0	18.0	19.0		23.0	20.0	14.0	21.0			
27日	9-10	4.0	17.0	11.0	5.0		2.0	2.0		4.0	4.0	9.0	5.0				11.0	15.0	6.0			7.0	10.0	15.0	5.0	5.0	
	11	3.5	4.0	3.0	13.0		3.0	3.0		4.0	4.0	9.0	13.0				7.0	5.0	4.0			2.0	3.0	4.0	4.0	4.0	
	12	2.5	3.0	4.0	4.0		5.0	6.0		4.0	3.0	4.0	3.0				4.0	4.0	3.0			3.0	3.0	4.0	2.0	2.0	
	13	8.5	6.0	6.0	4.0		5.0	2.0		2.0	3.0	4.0	4.0				2.0	2.0	1.0			3.0	5.0	5.0	9.0	9.0	
	14	2.0	1.0	1.0	6.0		3.0	3.0		6.0	5.0	6.0	6.0				4.0	2.0	2.0			1.0	2.0	2.0	2.0	2.0	
	15	0.5	1.0	1.0	4.0		4.0	7.0		2.0	2.0	3.0	3.0				2.0	1.0	1.0			1.0	0.0	0.0	1.0	1.0	
	16	1.0	1.0	1.0	1.0		2.0	3.0		1.0	2.0	1.0	1.0				2.0	2.0	1.0			1.0	3.0	3.0	1.0	1.0	
	17	2.0	1.0	2.0	1.0		4.0	2.0		4.0	1.0	2.0	2.0				1.0	1.0	2.0			1.0	1.0	2.0	3.0	3.0	
	18	2.0	2.0	1.0	1.0		2.0	1.0		2.0	0.0	1.0	1.0				1.0	1.0	4.0			2.0	2.0	1.0	2.0	2.0	
	19	0.5	1.0	1.0	7.0		1.0	1.0		2.0	2.0	2.0	7.0				8.0	4.0	2.0			1.0	0.0	1.0	0.0	0.0	
	20	3.5	1.0	2.0	2.0		2.0	1.0		1.0	2.0	2.0	1.0				1.0	1.0	2.0			2.0	3.0	2.0	3.0	3.0	
	21	2.5	3.0	2.0	2.0		1.0	1.0		3.0	2.0	2.0	2.0				2.0	2.0	2.0			4.0	2.0	2.0	2.0	2.0	
	22	2.5	4.0	6.0	3.0		2.0	2.0		3.0	3.0	4.0	4.0				4.0	4.0	4.0			4.0	3.0	3.0	4.0	4.0	
	23	7.5	8.0	6.0	8.0		6.0	4.0		5.0	7.0	6.0	6.0				5.0	7.0	7.0			6.0	7.0	7.0	6.0	6.0	
	0	3.5	5.0	6.0	6.0		2.0	5.0		6.0	5.0	6.0	6.0				6.0	4.0	1.0			3.0	4.0	5.0	4.0	4.0	
	1	3.5	4.0	3.0	5.0		2.0	1.0		3.0	6.0	7.0	5.0				5.0	6.0	4.0			6.0	4.0	2.0	3.0	3.0	
	2	3.0	10.0	6.0	7.0		2.0	1.0		3.0	3.0	3.0	7.0				7.0	5.0	6.0			7.0	6.0	8.0	5.0	5.0	
	3	0.5	2.0	1.0	3.0		6.0	7.0		7.0	5.0	5.0	3.0				4.0	4.0	5.0			2.0	1.0	1.0	0.0	0.0	
	4	0.5	2.0	1.0	5.0		8.0	9.0		7.0	6.0	7.0	5.0				4.0	4.0	3.0			2.0	1.0	2.0	1.0	1.0	
5	3.0	2.0	3.0	2.0		6.0	3.0		5.0	2.0	3.0	2.0				2.0	2.0	3.0			3.0	3.0	6.0	4.0	4.0		
6	6.0	欠	欠	欠		11.0	9.0		8.0	3.0	2.0	1.0				1.0	3.0	2.0			5.0	6.0	5.0	5.0	5.0		
7	1.5	欠	欠	欠		10.0	6.0		4.0	3.0	5.0	1.0				1.0	1.0	1.0			2.0	3.0	2.0	2.0	2.0		
8	5.5	欠	欠	欠		11.0	7.0		9.0	3.0	2.0	2.0				2.0	1.0	2.0			1.0	1.0	2.0	8.0	8.0		
9	0.0	欠	欠	欠		9.0	6.0		6.0	4.0	1.0	1.0				1.0	1.0	1.0			1.0	1.0	1.0	1.0	1.0		
日合計		69.5	欠	欠	欠		109.0	90.0		99.0	84.0	91.0	91.0				87.0	82.0	69.0		71.0	74.0	85.0	77.0			

様式1-9

## 中部地方整備局 木曾川水系 対象洪水観測所時間雨量表

洪水		S58.9.28																								
日	時	八百津 気象庁	加子母 気象庁	久田見 気象庁	奥屋 気象庁	新田 気象庁	気象庁 瀬河 気象庁	カオレ 気象庁	開田 気象庁	気象庁 桃山 気象庁	南木曾 気象庁	三岳 気象庁	木曾福島 気象庁	気象庁 赤沢 気象庁	恵那山 気象庁	気象庁 御岳山 気象庁	気象庁 須原 気象庁	摺古木山 気象庁	野麦峠 気象庁	牧尾ダム 水機構	ウグイ川 水機構	三笠 水機構	池の越 水機構	阿木川 ダム 水機構	狸沢 水機構	大根木 水機構
26日	9-10								0.0		0.0			0.0			0.0			0.0	0.0	0.0				
	11								0.0		0.0			0.0			0.0			0.0	0.0	0.0				
	12								0.0		0.0			0.0			0.0			0.0	0.0	0.0				
	13								0.0		1.0			0.0			0.0			0.0	0.0	0.0				
	14								0.0		0.0			0.0			0.0			0.0	0.0	0.0				
	15								0.0		0.0			0.0			0.0			0.0	0.0	0.0				
	16								0.0		0.0			0.0			0.0			0.0	0.0	0.0				
	17								0.0		0.0			0.0			0.0			0.0	0.0	0.0				
	18								0.0		0.0			0.0			0.0			0.0	0.0	0.0				
	19								0.0		0.0			0.0			0.0			0.0	0.0	0.0				
	20								0.0		0.0			0.0			0.0			0.0	0.0	0.0				
	21								0.0		0.0			1.0			0.0			0.0	0.0	0.0				
	22								0.0		0.0			0.0			0.0			0.0	0.0	0.0				
	23								0.0		0.0			0.0			0.0			0.0	0.0	0.0				
	0								0.0		0.0			0.0			0.0	1.0		0.0	0.0	0.0				
	1								1.0		2.0			0.0			3.0	1.0		1.0	1.0	1.0				
	2								1.0		0.0			2.0			3.0	0.0		4.0	1.0	3.0				
	3								1.0		1.0			1.0			2.0	1.0		1.0	1.0	2.0				
	4								0.0		0.0			1.0			2.0	0.0		1.0	0.0	1.0				
	5								2.0		0.0			0.0			2.0	1.0		1.0	1.0	1.0				
	6								0.0		2.0			2.0			2.0	1.0		1.0	1.0	2.0				
7								1.0		3.0			0.0			1.0	1.0		2.0	3.0	1.0					
8								2.0		6.0			2.0			3.0	6.0		1.0	4.0	2.0					
9								2.0		3.0			2.0			7.0	1.0		3.0	2.0	4.0					
日合計								10.0		18.0			11.0			25.0	13.0		16.0	14.0	17.0					
27日	9-10							4.0		8.0			6.0			5.0	4.0		5.0	5.0	4.0					
	11							2.0		10.0			6.0			7.0	8.0		6.0	11.0	5.0					
	12							4.0		3.0			5.0			6.0	4.0		5.0	7.0	5.0					
	13							4.0		7.0			6.0			5.0	5.0		5.0	6.0	4.0					
	14							3.0		4.0			5.0			7.0	6.0		6.0	7.0	5.0					
	15							7.0		1.0			6.0			10.0	5.0		7.0	4.0	7.0					
	16							2.0		2.0			1.0			3.0	2.0		2.0	2.0	2.0					
	17							2.0		2.0			3.0			4.0	2.0		4.0	3.0	3.0					
	18							2.0		1.0			1.0			2.0	1.0		1.0	2.0	2.0					
	19							2.0		2.0			2.0			5.0	4.0		2.0	3.0	2.0					
	20							2.0		3.0			4.0			6.0	5.0		3.0	4.0	4.0					
	21							3.0		2.0			1.0			3.0	2.0		2.0	2.0	2.0					
	22							2.0		4.0			2.0			3.0	4.0		1.0	2.0	2.0					
23							3.0		7.0			5.0			10.0	6.0		6.0	7.0	6.0						
0							7.0		7.0			5.0			9.0	9.0		5.0	5.0	5.0						
1							3.0		4.0			3.0			6.0	6.0		2.0	4.0	3.0						
2							8.0		8.0			4.0			12.0	7.0		7.0	6.0	7.0						
3							12.0		3.0			7.0			14.0	5.0		6.0	6.0	10.0						
4							12.0		3.0			6.0			13.0	5.0		8.0	6.0	7.0						
5							3.0		4.0			4.0			6.0	6.0		3.0	3.0	3.0						
6							8.0		6.0			3.0			7.0	5.0		3.0	4.0	6.0						
7							5.0		3.0			4.0			8.0	4.0		7.0	5.0	3.0						
8							6.0		3.0			3.0			9.0	3.0		2.0	3.0	5.0						
9							9.0		1.0			3.0			17.0	3.0		4.0	4.0	6.0						
日合計								115.0		98.0			95.0			177.0	111.0		102.0	111.0	108.0					

様式1-9

中部地方整備局 木曾川水系 対象洪水観測所時間雨量表

洪水		S58.9.28																									
日	時	水機構 岩村 水機構	岩屋 水機構	水機構 西村 水機構	弓掛 水機構	数河 水機構	水機構 川上 水機構	日出雲 水機構	楢谷 水機構	ワサビ沢 水機構	池の沢 水機構	味噌川ダ ムサイト 水機構	味噌川 ダム地点 水機構	野麦 中電	高根第一 ダム 中電	高根第二 ダム 中電	一之宿 中電	秋神ダム 中電	朝日ダム 中電	久々野 ダム 中電	大洞 中電	東上田 ダム 中電	瀬戸第一 えん場 中電	下原ダム 中電	大船渡 えん場 中電	七宗 えん場 中電	
26日	9-10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	14	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	15	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	19	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	21	0.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
	22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0
	1	1.0	2.0	3.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	1.0	1.0	1.0	2.0	1.0	1.0
	2	2.0	1.0	0.0	0.0	1.0	2.0	1.0	2.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	0.5	0.5	1.5	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	3	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	1.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	4	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	1.0	0.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	0.5	0.5	1.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	5	0.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	0.5	1.5	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
	6	1.0	1.0	1.0	1.0	2.0	0.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	0.5	0.5	1.0	1.0	0.5	3.5	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0	0.0
	7	1.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.0	0.0	3.0	6.0	6.0	6.0
	8	2.0	2.0	1.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	4.0	3.5	3.5	3.5	3.5	2.5	2.0	2.0	2.0	3.0	3.0	3.0	3.0
	9	3.0	3.0	2.0	3.0	3.0	3.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	5.0	5.0	5.0	5.0	3.0	3.0	5.0	4.0	3.0	3.0	4.0	4.0
日合計			10.0	12.0	10.0	10.0	8.0	12.0	9.0					13.0	13.0				6.0	9.5		15.5	10.0		13.0	16.0	
27日	9-10	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	4.0	2.5			0.5	4.0		2.0	3.0		4.0	6.0	6.0	
	11	5.0	8.0	8.0	3.0	3.0	3.0	5.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	2.5			1.5	2.0		3.5	4.0		7.0	11.0	11.0	
	12	2.0	3.0	3.0	5.0	4.0	5.0	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	4.0	7.0			0.5	3.0		7.0	4.0		3.0	3.0	3.0	
	13	3.0	2.0	2.0	2.0	5.0	3.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0			2.0	4.0		4.0	3.0		3.0	3.0	
	14	6.0	6.0	6.0	3.0	3.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	3.0	3.5			2.5	2.5		3.0	3.0		5.0	5.0	
	15	4.0	7.0	6.0	5.0	4.0	4.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	5.0	5.0			3.5	4.0		8.0	6.0		2.0	2.0	
	16	1.0	2.0	1.0	1.0	2.0	2.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	5.0	7.5			2.5	3.5		2.0	2.0		1.0	1.0	
	17	3.0	2.0	2.0	3.0	4.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	4.0	2.5			1.0	1.5		1.5	2.0		3.0	2.0	
	18	1.0	1.0	1.0	1.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	1.0	2.0			2.0	1.5		0.5	1.0		1.0	1.0	
	19	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	0.5			0.5	1.0		2.0	1.0		2.0	2.0	
	20	2.0	1.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	2.0			1.5	1.5		1.5	1.0		1.0	1.0	
	21	2.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	2.0	0.5			1.0	1.5		1.5	2.0		2.0	2.0	
	22	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	1.0	3.0			1.0	1.0		2.0	2.0		3.0	3.0	
	23	4.0	4.0	4.0	6.0	6.0	8.0	8.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	2.0	2.5			2.5	3.0		4.0	4.0		9.0	7.0	
0	6.0	7.0	6.0	4.0	4.0	4.0	4.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	5.0	6.5			4.5	3.5		3.5	5.0		6.0	6.0		
1	7.0	5.0	4.0	3.0	3.0	2.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	3.0	2.0			0.5	1.5		3.5	3.0		7.0	6.0		
2	3.0	4.0	4.0	2.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	2.5			0.5	1.0		3.0	2.0		3.0	3.0		
3	8.0	7.0	7.0	10.0	7.0	10.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	4.0			6.0	6.5		9.0	7.0		5.0	5.0		
4	6.0	7.0	6.0	7.0	9.0	10.0	9.0	9.0	9.0	9.0	9.0	9.0	9.0	8.0	8.0			9.0	9.0		6.0	9.0		6.0	8.0		
5	4.0	3.0	5.0	6.0	8.0	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	3.0	3.0			2.5	3.0		5.0	4.0		4.0	3.0		
6	6.0	7.0	8.0	9.0	12.0	9.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	3.0	3.5			7.0	8.5		3.5	8.0		3.0	2.0		
7	3.0	4.0	3.0	4.0	11.0	5.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	7.0	6.5			10.0	10.0		4.5	6.0		4.0	4.0		
8	7.0	7.0	7.0	9.0	13.0	11.0	12.0	12.0	12.0	12.0	12.0	12.0	12.0	3.0	3.5			5.5	5.5		6.0	9.0		3.0	2.0		
9	4.0	6.0	6.0	8.0	9.0	8.0	8.0	8.0	8.0	8.0	8.0	8.0	8.0	5.0	5.5			6.5	7.0		8.5	6.0		2.0	2.0		
日合計			94.0	103.0	101.0	103.0	125.0	119.0	122.0					87.0	90.0				74.5	89.5		95.0	97.0		89.0	90.0	

様式1-9

中部地方整備局 木曾川水系 対象洪水観測所時間雨量表

洪水		S58.9.28																									
日	時	馬瀬川 第二ダム 中電	西村ダム 中電	黒石 中電	名倉 えん場 中電	上麻生 えん場 中電	川辺ダム 中電	関電三浦 関電	本谷 関電	水無沢 関電	関電白川 関電	王滝川 関電	関電 西野川 関電	常盤 関電	関電三岳 関電	上小川 関電	下之原 関電	木曾 関電	木曾川 関電	伊奈川 関電	今朝沢 関電	東川 関電	読書 関電	関電阿寺 関電	関電山口 関電	関電落合 関電	
26日	9-10	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.0	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	11	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	12	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.0	14.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	13	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0
	14	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.0	22.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	15	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.0	11.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	16	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	17	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	14.0	26.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	18	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	42.0	33.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	19	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	15.0	21.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	20	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12.0	14.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	21	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.0	9.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	22	0.0	0.0		0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	24.0	18.0	0.0	0.0	1.0	0.0
	23	0.0	0.0		0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	0	0.0	0.0		3.0	2.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	1.0
	1	1.5	3.0		0.0	0.0	1.0	2.0	0.0	2.0	2.0	欠	1.0	1.0	1.0	2.0	2.0	0.0	0.0	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0	2.0	2.0	1.0
	2	0.5	0.0		0.0	0.0	0.0	2.0	3.0	2.0	2.0	欠	1.0	2.0	2.0	0.0	1.0	2.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	3	1.0	1.0		0.0	0.0	0.0	1.0	1.0	1.0	1.0	欠	2.0	0.0	2.0	1.0	0.0	0.0	2.0	2.0	0.0	0.0	1.0	0.0	1.0	0.0	0.0
	4	0.0	0.0		0.0	1.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	欠	0.0	1.0	0.0	2.0	1.0	1.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0
	5	0.5	1.0		1.0	0.0	1.0	1.0	2.0	1.0	2.0	欠	1.0	2.0	1.0	2.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	3.0	1.0	0.0	1.0	1.0	1.0
6	1.0	1.0		0.0	1.0	3.0	2.0	2.0	2.0	2.0	欠	2.0	1.0	2.0	2.0	2.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	3.0	1.0	1.0	0.0	1.0	
7	2.0	0.0		5.0	6.0	2.0	0.0	0.0	1.0	1.0	欠	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	1.0	1.0	1.0	2.0	1.0	2.0	3.0	3.0	
8	2.0	1.0		4.0	3.0	4.0	2.0	2.0	2.0	2.0	欠	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	1.0	2.0	2.0	6.0	5.0	6.0	8.0	7.0	4.0	1.0	
9	3.0	2.0		5.0	7.0	5.0	3.0	4.0	4.0	4.0	欠	3.0	3.0	2.0	6.0	2.0	2.0	2.0	1.0	2.0	3.0	1.0	2.0	2.0	1.0	2.0	
日合計		11.5	9.0		18.0	21.0	18.0	13.0	15.0	16.0	欠	16.0	12.0	12.0	20.0	11.0	7.0	12.0	10.0	14.0	190.0	197.0	16.0	16.0	11.0	10.0	
27日	9-10	3.0	3.0		11.0	15.0	9.0	4.0	4.0	4.0	欠	6.0	5.0	5.0	6.0	6.0	3.0	5.0	6.0	4.0	3.0	4.0	7.0	6.0	10.0	23.0	
	11	5.5	6.0		7.0	6.0	3.0	4.0	4.0	4.0	欠	5.0	4.0	6.0	4.0	5.0	2.0	6.0	6.0	9.0	8.0	9.0	11.0	8.0	9.0	6.0	
	12	2.5	2.0		5.0	6.0	4.0	4.0	6.0	5.0	欠	6.0	4.0	4.0	6.0	3.0	3.0	6.0	6.0	4.0	4.0	6.0	4.0	5.0	3.0	4.0	
	13	2.0	2.0		4.0	2.0	2.0	4.0	5.0	5.0	0.0	6.0	5.0	6.0	6.0	4.0	3.0	6.0	5.0	6.0	6.0	5.0	5.0	6.0	4.0	5.0	
	14	5.5	7.0		9.0	6.0	3.0	7.0	3.0	7.0	7.0	11.0	3.0	5.0	4.0	2.0	2.0	5.0	4.0	5.0	5.0	5.0	6.0	6.0	2.0	3.0	
	15	2.0	8.0		2.0	2.0	1.0	4.0	9.0	5.0	10.0	5.0	8.0	8.0	6.0	8.0	5.0	6.0	7.0	4.0	3.0	5.0	4.0	4.0	1.0	1.0	
	16	1.5	1.0		1.0	2.0	1.0	1.0	2.0	2.0	3.0	2.0	2.0	2.0	2.0	1.0	3.0	2.0	1.0	1.0	2.0	2.0	2.0	2.0	1.0	1.0	
	17	2.5	2.0		1.0	1.0	1.0	3.0	2.0	3.0	5.0	5.0	3.0	4.0	4.0	2.0	1.0	1.0	2.0	2.0	3.0	2.0	2.0	2.0	1.0	2.0	
	18	1.0	1.0		1.0	3.0	4.0	0.0	1.0	1.0	2.0	2.0	2.0	1.0	1.0	2.0	1.0	2.0	1.0	2.0	1.0	2.0	1.0	1.0	1.0	1.0	
	19	2.5	3.0		4.0	9.0	4.0	2.0	1.0	2.0	4.0	3.0	2.0	2.0	2.0	1.0	1.0	1.0	2.0	2.0	2.0	3.0	4.0	5.0	1.0	2.0	
	20	1.5	1.0		1.0	1.0	2.0	3.0	4.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	5.0	3.0	1.0	4.0	4.0	7.0	8.0	5.0	7.0	5.0	2.0	
	21	2.0	2.0		2.0	3.0	1.0	1.0	2.0	2.0	4.0	3.0	3.0	2.0	2.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	2.0	2.0	3.0	2.0	2.0	2.0	
	22	2.0	3.0		5.0	3.0	3.0	2.0	2.0	3.0	4.0	4.0	2.0	2.0	3.0	0.0	1.0	2.0	2.0	3.0	2.0	3.0	3.0	3.0	4.0	5.0	
23	4.0	3.0		7.0	9.0	10.0	6.0	4.0	6.0	9.0	11.0	3.0	4.0	5.0	3.0	2.0	4.0	5.0	6.0	6.0	5.0	8.0	5.0	6.0	5.0		
0	5.5	7.0		4.0	4.0	1.0	6.0	6.0	6.0	9.0	5.0	8.0	6.0	7.0	7.0	4.0	4.0	4.0	5.0	8.0	9.0	12.0	9.0	10.0	7.0		
1	6.5	5.0		10.0	8.0	7.0	4.0	3.0	4.0	4.0	6.0	4.0	2.0	4.0	2.0	3.0	2.0	2.0	4.0	3.0	5.0	6.0	5.0	5.0	4.0		
2	3.0	5.0		5.0	7.0	6.0	6.0	6.0	6.0	11.0	7.0	9.0	6.0	9.0	7.0	4.0	5.0	5.0	5.0	6.0	6.0	7.0	6.0	7.0	10.0		
3	8.0	7.0		7.0	5.0	5.0	9.0	9.0	8.0	6.0	6.0	11.0	6.0	10.0	5.0	5.0	7.0	6.0	5.0	6.0	7.0	5.0	7.0	2.0	1.0		
4	7.0	5.0		6.0	6.0	4.0	8.0	8.0	8.0	10.0	9.0	12.0	9.0	12.0	7.0	10.0	5.0	5.0	4.0	4.0	6.0	4.0	6.0	3.0	3.0		
5	3.5	4.0		3.0	2.0	2.0	3.0	2.0	2.0	3.0	3.0	3.0	2.0	3.0	4.0	3.0	4.0	5.0	4.0	3.0	3.0	5.0	6.0	2.0	2.0		
6	5.5	6.0		1.0	2.0	2.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	7.0	3.0	7.0	3.0	3.0	4.0	3.0	6.0	10.0	5.0	5.0	6.0	5.0	6.0		
7	4.0	4.0		3.0	1.0	1.0	5.0	3.0	5.0	4.0	5.0	5.0	7.0	6.0	5.0	4.0	3.0	3.0	3.0	5.0	4.0	4.0	4.0	1.0	2.0		
8	5.0	6.0		1.0	2.0	2.0	5.0	5.0	5.0	6.0	4.0	6.0	1.0	6.0	3.0	5.0	3.0	3.0	2.0	2.0	2.0	1.0	7.0	3.0	2.0		
9	5.5	5.0		2.0	1.0	1.0	5.0	7.0	6.0	4.0	6.0	8.0	4.0	9.0	3.0	6.0	4.0	3.0	3.0	2.0	0.0	3.0	3.0	1.0	1.0		
日合計		91.0	98.0		102.0	106.0	79.0	100.0	102.0	106.0	欠	125.0	122.0	100.0	129.0	87.0	76.0	92.0	92.0	100.0	105.0	110.0	118.0	121.0	83.0	98.0	



様式 1-9

中部地方整備局 木曾川水系 対象洪水観測所時間雨量表

洪水		S58.9.28																										
日	時	高根 国交省	胡桃島 国交省	大西 国交省	湯屋 国交省	下呂 国交省	大原 国交省	小川 国交省	和良 国交省	神土 国交省	黒川 国交省	三川 国交省	今渡 国交省	上麻生 国交省	神淵 国交省	小坊 国交省	カジヤ 国交省	濁河 国交省	上呂 国交省	小和知 国交省	成山 国交省	御嵩 国交省	御岳山 国交省	赤沢 国交省	阿寺 国交省	川上 国交省		
28日	9-10	6.0	欠	12.5	6.0	5.0	18.0	8.5	4.5	4.5	3.0	3.0		3.0	4.0													
	11	7.0	欠	12.5	9.0	9.5	15.5	14.5	7.5	3.5	3.0	2.0		1.5	0.5													
	12	5.5	欠	11.0	9.0	8.5	8.5	11.0	6.5	5.0	3.5	1.0		0.5	1.5													
	13	4.5	欠	10.5	5.5	8.5	9.0	9.5	6.0	4.0	4.0	5.0		1.0	3.5													
	14	14.0	欠	16.0	16.5	19.5	14.5	16.5	13.5	19.0	16.0	25.0		33.0	24.0													
	15	9.5	欠	20.0	21.0	31.0	13.5	23.0	22.5	21.0	24.0	25.5		35.0	20.0													
	16	20.5	欠	15.5	20.5	50.0	13.0	17.5	40.5	23.5	23.0	15.5		19.5	39.5													
	17	30.0	欠	8.5	40.0	6.0	10.0	19.5	10.5	3.5	6.0	0.5		1.0	0.0													
	18	5.0	欠	5.5	5.0	7.0	10.0	6.5	6.0	3.0	3.0	5.0		2.5	2.0													
	19	10.0	欠	10.5	11.0	16.5	6.5	14.5	15.0	8.5	24.5	17.0		22.0	13.5													
	20	6.0	欠	5.5	14.5	18.5	0.5	5.5	14.5	17.5	5.5	15.5		19.0	7.5													
	21	1.5	欠	1.5	4.0	2.0	0.5	1.5	6.0	5.5	0.5	4.5		26.0	3.0													
	22	0.5	欠	0.5	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.5		0.0	0.0													
	23	0.0	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.5	0.0		0.5	0.0													
	0	0.0	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0													
	1	0.0	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0													
	2	0.0	欠	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0													
	3	0.0	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0													
	4	0.0	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0													
	5	0.0	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0													
	6	0.0	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0													
	7	0.0	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0													
	8	0.0	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0		0.0	0.0													
	9	0.0	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0													
日合計		120.0	欠	130.5	162.5	182.0	119.5	148.0	153.0	119.5	117.0	120.0		164.5	119.0													
29日	9-10																											
	11																											
	12																											
	13																											
	14																											
	15																											
	16																											
	17																											
	18																											
	19																											
	20																											
	21																											
	22																											
	23																											
0																												
1																												
2																												
3																												
4																												
5																												
6																												
7																												
8																												
9																												
日合計																												
※総雨量		214.0		235.0	270.5	305.0	256.5	264.0	258.5	231.0	219.5	233.5			245.5													

\*総雨量は一連降雨の最終日のみ合計

様式 1-9

中部地方整備局 木曾川水系 対象洪水観測所時間雨量表

洪水		S58.9.28																									
日	時	福岡 国交省	霧ヶ原 国交省	蘭 国交省	滑川 国交省	滑川第2 国交省	浦川 国交省	下山沢 国交省	長者畑 国交省	落合 国交省	馬籠 国交省	正ヶ根 国交省	岡の平 国交省	藪原 国交省	西野川 国交省	福島 国交省	三浦 国交省	王滝 国交省	三留野 国交省	福岡 (自) 国交省	笠置 国交省	丸山 国交省	桃山 国交省	須原 国交省	渡合 国交省	恵那 国交省	
28日	9-10				9.0	8.5	5.0	5.5	5.0	1.0	3.5	4.5	4.0	8.5	8.5	6.5	7.5	欠	3.0	3.5	3.0	3.0	9.0	2.5	10.0	15.0	
	11				7.0	7.0	4.0	4.0	6.5	5.0	2.0	2.5	10.0	8.5	11.5	6.5	10.0	欠	4.0	3.5	2.0	1.5	8.5	5.0	13.5	5.0	
	12				14.0	10.5	9.5	12.5	7.5	5.0	11.0	7.0	11.0	14.5	10.0	9.0	9.0	欠	8.5	6.0	2.5	0.0	13.5	8.5	15.5	12.0	
	13				13.0	14.0	9.5	10.0	6.0	9.0	5.5	6.0	12.0	13.0	9.0	11.5	9.0	欠	8.5	11.5	7.0	5.0	11.5	11.5	10.5	10.0	
	14				9.5	12.5	10.5	8.5	2.0	3.5	2.0	5.5	21.0	9.0	21.5	11.0	25.0	欠	4.0	6.0	7.0	18.0	8.0	6.5	20.5	14.0	
	15				13.5	14.5	10.5	10.0	5.5	3.0	4.5	10.0	14.0	8.0	21.5	10.0	24.0	欠	8.0	12.0	13.0	24.5	15.0	12.0	18.0	18.0	
	16				17.0	22.0	9.0	10.5	7.5	6.0	10.5	15.5	17.0	13.0	23.0	14.0	26.5	欠	12.0	25.5	35.0	21.5	18.5	14.0	21.0	18.5	
	17				25.5	24.0	25.5	22.0	25.0	12.5	40.0	40.5	34.0	12.0	49.5	17.5	29.0	欠	19.5	42.0	44.0	2.5	31.0	20.0	7.5	46.5	
	18				9.0	17.0	29.0	41.5	54.0	48.0	34.5	52.0	8.0	3.5	3.5	4.5	3.0	欠	19.0	14.0	8.0	5.0	4.5	17.0	2.0	41.0	
	19				25.0	23.0	20.0	21.0	18.5	30.5	14.5	9.5	6.0	6.5	6.0	9.0	9.0	欠	16.5	13.0	3.5	8.0	28.0	22.5	5.0	23.0	
	20				12.5	10.5	18.0	19.5	19.0	11.5	10.0	14.5	12.0	13.0	8.5	12.0	17.0	欠	19.0	13.0	8.0	14.5	12.0	19.5	15.0	41.0	
	21				9.0	10.5	12.0	14.5	20.0	17.5	30.0	31.5	7.0	5.0	12.0	8.0	15.0	欠	15.5	27.0	23.5	4.0	8.5	8.0	4.0	24.0	
	22				11.0	10.0	20.5	25.5	27.0	31.0	12.5	26.0	3.0	3.5	2.5	7.0	1.0	欠	12.5	12.0	0.5	0.0	9.5	16.0	1.0	13.0	
	23				1.0	2.0	2.5	1.5	1.5	3.5	0.5	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	欠	1.5	1.5	4.5	1.0	0.5	1.5	0.0	3.0	
	0				0.0	0.0	0.5	0.5	1.0	0.5	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	欠	0.5	0.0	0.0	3.0	0.5	0.0	0.0	0.0	
	1				0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	2				0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	
	3				0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	欠	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	4				0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	5				0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	6				0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
7				0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
8				0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
9				0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
日合計					176.0	186.5	186.0	207.5	206.0	187.5	181.0	227.5	159.0	118.0	187.0	127.0	185.5	欠	152.0	190.5	161.5	114.5	178.5	165.0	143.5	284.0	
29日	9-10																										
	11																										
	12																										
	13																										
	14																										
	15																										
	16																										
	17																										
	18																										
	19																										
	20																										
21																											
22																											
23																											
0																											
1																											
2																											
3																											
4																											
5																											
6																											
7																											
8																											
9																											
日合計																											
※総雨量					291.0	303.5	302.0	317.0	329.0	308.5	288.0	322.5		207.5	309.5	228.0	295.0		256.0	286.0	260.0	198.0	299.5	268.5	266.5	413.5	

\*総雨量は一連降雨の最終日のみ合計

様式1-9

中部地方整備局 木曾川水系 対象洪水観測所時間雨量表

洪水		S58.9.28																									
日	時	岩村 国交省	大井 国交省	根の上 国交省	付知 国交省	木祖 国交省	船山 気象庁	久々野 気象庁	宮ノ前 気象庁	気象庁 高根 気象庁	高城山 気象庁	萩原 気象庁	宮地 気象庁	金山 気象庁	気象庁 付知 気象庁	三界山 気象庁	見行山 気象庁	気象庁 黒川 気象庁	伽藍 気象庁	美濃加茂 気象庁	可児川 気象庁	柄石峠 気象庁	気象庁 東那 気象庁	中津川 気象庁	三森山 気象庁	気象庁 丸山 気象庁	
28日	9-10	6.0	欠	欠	欠		12.0		7.0			8.0	4.0	4.0	8.0			3.0	3.0	3.0		4.0	3.0	3.0	3.0	9.0	
	11	2.5	2.0	2.0	4.0		13.0		9.0			10.0	7.0	3.0	4.0			3.0	1.0	1.0		1.0	1.0	2.0	3.0		
	12	13.5	5.0	7.0	9.0		11.0		7.0			9.0	6.0	3.0	9.0			4.0	1.0	0.0		1.0	9.0	10.0	13.0		
	13	6.5	11.0	7.0	11.0		10.0		4.0			7.0	5.0	2.0	10.0			5.0	4.0	0.0		9.0	13.0	7.0	6.0		
	14	7.5	4.0	4.0	14.0		14.0		15.0			18.0	22.0	15.0	12.0			19.0	18.0	15.0		7.0	4.0	3.0	7.0		
	15	11.5	6.0	8.0	24.0		22.0		18.0			21.0	27.0	31.0	21.0			21.0	20.0	18.0		11.0	6.0	5.0	15.0		
	16	13.0	27.0	12.0	25.0		11.0		14.0			24.0	34.0	45.0	21.0			23.0	18.0	9.0		40.0	24.0	9.0	12.0		
	17	48.0	30.0	46.0	19.0		5.0		35.0			29.0	26.0	7.0	15.0			4.0	2.0	1.0		28.0	32.0	43.0	43.0		
	18	46.0	9.0	51.0	3.0		12.0		5.0			7.0	2.0	2.0	3.0			3.0	4.0	2.0		6.0	15.0	20.0	52.0		
	19	11.0	8.0	11.0	11.0		11.0		10.0			16.0	13.0	14.0	10.0			10.0	9.0	10.0		4.0	11.0	18.0	16.0		
	20	24.0	11.0	18.0	23.0		6.0		6.0			5.0	22.0	9.0	25.0			16.0	7.0	7.0		5.0	11.0	12.0	25.0		
	21	40.5	欠	欠	欠		2.0		4.0			2.0	14.0	7.0	12.0			5.0	3.0	10.0		10.0	42.0	47.0	23.0		
	22	15.5	欠	欠	欠		0.0		0.0			0.0	0.0	0.0	1.0			0.0	1.0	0.0		1.0	9.0	16.0	22.0		
	23	3.0	欠	欠	欠		0.0		0.0			0.0	0.0	0.0	0.0			1.0	1.0	0.0		3.0	1.0	1.0	3.0		
	0	0.5	欠	欠	欠		0.0		0.0			0.0	0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	1.0		
	1	0.0	欠	欠	欠		0.0		0.0			0.0	0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0		
	2	0.0	欠	欠	欠		0.0		0.0			0.0	0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0		
	3	0.0	欠	欠	欠		0.0		0.0			0.0	0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0		
	4	0.0	欠	欠	欠		0.0		0.0			0.0	0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0		
	5	0.0	欠	欠	欠		0.0		0.0			0.0	0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0		
6	0.0	欠	欠	欠		0.0		0.0			0.0	0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0			
7	0.0	欠	欠	欠		0.0		1.0			0.0	0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0			
8	0.0	欠	欠	欠		0.0		0.0			0.0	0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0			
9	0.0	欠	欠	欠		0.0		0.0			0.0	0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0			
日合計		249.0	欠	欠	欠		130.0		135.0			156.0	182.0	142.0	151.0			117.0	92.0	76.0		130.0	181.0	196.0	250.0		
29日	9-10																										
	11																										
	12																										
	13																										
	14																										
	15																										
	16																										
	17																										
	18																										
	19																										
	20																										
	21																										
22																											
23																											
0																											
1																											
2																											
3																											
4																											
5																											
6																											
7																											
8																											
9																											
日合計																											
※総雨量		338.0					249.0		238.0			266.0	280.0	249.0	261.0			220.0	192.0	164.0		224.0	275.0	295.0	348.0		

\*総雨量は一連降雨の最終日のみ合計

様式 1-9

中部地方整備局 木曾川水系 対象洪水観測所時間雨量表

洪水		S58.9.28																										
日	時	八百津 気象庁	加子母 気象庁	久田見 気象庁	奥屋 気象庁	新田 気象庁	気象庁 瀬河 気象庁	カオレ 気象庁	開田 気象庁	気象庁 桃山 気象庁	南木曾 気象庁	三岳 気象庁	木曾福島 気象庁	気象庁 赤沢 気象庁	恵那山 気象庁	気象庁 御岳山 気象庁	気象庁 須原 気象庁	摺古木山 気象庁	野麦峠 気象庁	牧尾ダム 水機構	ウグイ川 水機構	三笠 水機構	池の越 水機構	阿木川 ダム 水機構	狸沢 水機構	大根木 水機構		
28日	9-10								9.0		5.0			8.0			16.0	3.0			9.0	14.0	7.0					
	11								12.0		3.0			7.0			19.0	6.0			8.0	8.0	7.0					
	12								10.0		12.0			10.0			18.0	11.0			10.0	3.0	7.0					
	13								11.0		10.0			14.0			20.0	12.0			12.0	15.0	7.0					
	14								21.0		4.0			10.0			37.0	8.0			13.0	16.0	15.0					
	15								22.0		9.0			12.0			34.0	14.0			14.0	20.0	9.0					
	16								25.0		16.0			15.0			36.0	16.0			18.0	0.0	13.0					
	17								37.0		27.0			17.0			32.0	25.0			15.0	15.0	19.0					
	18								4.0		25.0			5.0			6.0	17.0			2.0	4.0	3.0					
	19								6.0		22.0			10.0			6.0	28.0			15.0	20.0	4.0					
	20								9.0		25.0			13.0			12.0	22.0			16.0	25.0	18.0					
	21								13.0		21.0			8.0			11.0	9.0			6.0	9.0	18.0					
	22								2.0		19.0			6.0			2.0	17.0			6.0	2.0	3.0					
	23								0.0		4.0			1.0			0.0	2.0			0.0	0.0	1.0					
	0								0.0		0.0			0.0			0.0	0.0			0.0	0.0	0.0					
	1								0.0		0.0			0.0			0.0	0.0			0.0	0.0	0.0					
	2								0.0		0.0			0.0			0.0	0.0			0.0	0.0	0.0					
	3								0.0		0.0			0.0			0.0	0.0			0.0	0.0	0.0					
	4								0.0		0.0			0.0			0.0	0.0			0.0	0.0	0.0					
	5								0.0		0.0			0.0			0.0	0.0			0.0	0.0	0.0					
6								0.0		0.0			0.0			0.0	0.0			0.0	0.0	0.0						
7								0.0		0.0			0.0			0.0	0.0			0.0	0.0	1.0						
8								0.0		0.0			0.0			0.0	0.0			0.0	0.0	0.0						
9								0.0		0.0			0.0			0.0	0.0			0.0	0.0	0.0						
日合計									181.0		202.0			136.0			249.0	190.0			144.0	151.0	132.0					
29日	9-10																											
	11																											
	12																											
	13																											
	14																											
	15																											
	16																											
	17																											
	18																											
	19																											
20																												
21																												
22																												
23																												
0																												
1																												
2																												
3																												
4																												
5																												
6																												
7																												
8																												
9																												
日合計																												
※総雨量									306.0		318.0			242.0			451.0	314.0			262.0	276.0	257.0					

\*総雨量は一連降雨の最終日のみ合計

様式1-9

中部地方整備局 木曾川水系 対象洪水観測所時間雨量表

洪水		S58.9.28																									
日	時	水機構 岩村 水機構	岩屋 水機構	水機構 西村 水機構	弓掛 水機構	数河 水機構	水機構 川上 水機構	日出雲 水機構	楡谷 水機構	ワサビ沢 水機構	池の沢 水機構	味噌川ダ ムサイト 水機構	味噌川 ダム地点 水機構	野麦 中電	高根第一 ダム 中電	高根第二 ダム 中電	一之宿 中電	秋神ダム 中電	朝日ダム 中電	久々野 ダム 中電	大洞 中電	東上田 ダム 中電	瀬戸第一 えん場 中電	下原ダム 中電	大船渡 えん場 中電	七宗 えん場 中電	
28日	9-10		3.0	4.0	6.0	11.0	17.0	12.0	16.0					6.0	6.0			1.0	8.0		4.0	10.0		4.0	3.0		
	11		6.0	8.0	8.0	11.0	17.0	12.0	17.0					6.0	4.0			11.5	11.5		10.0	11.0		5.0	4.0		
	12		5.0	6.0	8.0	13.0	12.0	8.0	11.0					6.0	7.0			9.5	8.0		7.5	8.0		4.0	2.0		
	13		4.0	4.0	6.0	9.0	9.0	11.0						6.0	4.5			6.0	6.5		4.0	6.0		2.0	2.0		
	14		12.0	15.0	17.0	16.0	16.0	12.0	15.0					11.0	9.0			9.0	13.5		20.5	18.0		15.0	16.0		
	15		26.0	21.0	23.0	23.0	14.0	14.0	11.0					13.0	12.5			19.5	17.0		20.0	17.0		34.0	30.0		
	16		43.0	37.0	34.0	11.0	12.0	9.0	19.0					10.0	10.0			12.0	13.0		22.0	16.0		46.0	43.0		
	17		12.0	25.0	21.0	23.0	3.0	1.0	3.0					38.0	42.0			23.0	26.0		42.0	40.0		13.0	10.0		
	18		4.0	5.0	5.0	7.0	8.0	9.0	8.0					7.0	5.5			20.5	12.5		5.5	7.0		3.0	2.0		
	19		11.0	11.0	14.0	14.0	9.0	14.0	8.0					4.0	6.5			8.5	10.0		9.5	17.0		13.0	12.0		
	20		19.0	12.0	10.0	6.0	6.0	7.0	6.0					11.0	7.0			10.0	4.0		22.5	7.0		13.0	9.0		
	21		8.0	4.0	3.0	2.0	1.0	1.0	1.0					9.0	7.5			3.5	3.5		11.0	2.0		10.0	9.0		
	22		0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0					1.0	0.5			0.5	0.5		0.5	0.0		0.0	0.0		
	23		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0					0.0	0.0			0.0	0.0		0.0	0.0		1.0	1.0		
	0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0					0.0	0.0			0.0	0.0		0.0	0.0		0.0	0.0		
	1		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0					0.0	0.0			0.0	0.0		0.0	0.0		0.0	0.0		
	2		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0					0.0	0.5			0.5	0.5		0.0	0.0		0.0	0.0		
	3		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0					0.0	0.0			0.0	0.0		0.0	0.0		0.0	0.0		
	4		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0					0.0	0.0			0.0	0.0		0.0	0.0		0.0	0.0		
	5		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0					0.0	0.0			0.0	0.0		0.0	0.0		0.0	0.0		
	6		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0					0.0	0.0			0.0	0.0		0.0	0.0		0.0	0.0		
7		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0					0.0	0.0			0.0	0.0		0.0	0.0		0.0	0.0			
8		0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0					0.0	0.5			0.0	0.0		0.0	0.0		0.0	0.0			
9		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0					0.0	0.0			0.0	0.0		0.0	0.0		0.0	0.0			
日合計			153.0	153.0	155.0	147.0	124.0	108.0	126.0					128.0	123.0				135.0	134.5		179.0	159.0		163.0	143.0	
29日	9-10																										
	11																										
	12																										
	13																										
	14																										
	15																										
	16																										
	17																										
	18																										
	19																										
	20																										
21																											
22																											
23																											
0																											
1																											
2																											
3																											
4																											
5																											
6																											
7																											
8																											
9																											
日合計																											
※総雨量			257.0	268.0	266.0	260.0	257.0	239.0	257.0					228.0	226.0				215.5	233.5		289.5	266.0		265.0	249.0	

\*総雨量は一連降雨の最終日のみ合計

様式1-9

中部地方整備局 木曾川水系 対象洪水観測所時間雨量表

洪水		S58.9.28																									
日	時	馬瀬川 第二ダム 中電	西村ダム 中電	黒石 中電	名倉 えん場 中電	上麻生 えん場 中電	川辺ダム 中電	関電三浦 関電	本谷 関電	水無沢 関電	関電白川 関電	王滝川 関電	関電 西野川 関電	常盤 関電	関電三岳 関電	上小川 関電	下之原 関電	木曾 関電	木曾川 関電	伊奈川 関電	今朝沢 関電	東川 関電	読書 関電	関電阿寺 関電	関電山口 関電	関電落合 関電	
28日	9-10	3.0	4.0		3.0	3.0	3.0	7.0	7.0	6.0	10.0	9.0	9.0	10.0	11.0	6.0	7.0	8.0	7.0	4.0	6.0	8.0	4.0	11.0	2.0	2.0	
	11	5.5	7.0		2.0	2.0	1.0	11.0	7.0	11.0	11.0	11.0	10.0	9.0	12.0	14.0	8.0	7.0	7.0	6.0	5.0	0.0	6.0	9.0	4.0	2.0	
	12	6.0	5.0		2.0	1.0	1.0	10.0	8.0	10.0	14.0	11.0	13.0	12.0	14.0	11.0	6.0	11.0	10.0	8.0	9.0	14.0	11.0	16.0	11.0	10.0	
	13	3.5	4.0		1.0	2.0	0.0	10.0	8.0	8.0	14.0	15.0	12.0	10.0	14.0	11.0	5.0	15.0	14.0	9.0	10.0	0.0	12.0	24.0	10.0	10.0	
	14	14.0	15.0		18.0	26.0	16.0	27.0	24.0	28.0	30.0	28.0	22.0	15.0	21.0	17.0	12.0	12.0	12.0	11.0	10.0	8.0	22.0	7.0	20.0	4.0	2.0
	15	27.0	23.0		27.0	26.0	26.0	24.0	24.0	30.0	35.0	26.0	20.0	13.0	21.0	8.0	15.0	13.0	11.0	9.0	10.0	11.0	14.0	21.0	7.0	3.0	
	16	50.0	39.0		24.0	18.0	12.0	31.0	23.0	29.0	32.0	31.0	25.0	18.0	26.0	11.0	15.0	14.0	14.0	7.0	6.0	0.0	18.0	24.0	16.0	9.0	
	17	7.0	19.0		9.0	2.0	0.0	32.0	40.0	37.0	39.0	27.0	44.0	15.0	41.0	8.0	42.0	18.0	18.0	17.0	14.0	26.0	33.0	27.0	31.0	32.0	
	18	4.5	4.0		1.0	2.0	2.0	4.0	5.0	5.0	4.0	4.0	欠	2.0	欠	0.0	0.0	4.0	4.0	36.0	42.0	33.0	6.0	4.0	9.0	27.0	
	19	14.5	8.0		14.0	15.0	12.0	9.0	10.0	10.0	7.0	4.0	4.0	12.0	7.0	3.0	3.0	10.0	10.0	21.0	15.0	21.0	40.0	22.0	21.0	14.0	
	20	16.5	13.0		7.0	14.0	15.0	16.0	22.0	21.0	15.0	16.0	欠	16.0	欠	欠	2.0	12.0	13.0	16.0	12.0	14.0	31.0	22.0	18.0	8.0	
	21	8.5	4.0		7.0	11.0	10.0	16.0	13.0	13.0	11.0	8.0	欠	5.0	欠	欠	13.0	9.0	9.0	8.0	9.0	9.0	16.0	16.0	16.0	27.0	
	22	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	1.0	1.0	0.0	4.0	4.0	3.0	6.0	欠	2.0	3.0	8.0	7.0	21.0	24.0	18.0	24.0	13.0	23.0	19.0	
	23	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0	4.0	6.0	2.0	0.0	1.0	0.0	
	0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	2.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	1	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	2	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	3	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	4	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	5	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	6	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	7	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	8	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
日合計		160.0	145.0		115.0	122.0	98.0	198.0	192.0	209.0	226.0	194.0	欠	143.0	欠	欠	131.0	141.0	135.0	178.0	176.0	183.0	224.0	229.0	173.0	165.0	
29日	9-10																										
	11																										
	12																										
	13																										
	14																										
	15																										
	16																										
	17																										
	18																										
	19																										
	20																										
21																											
22																											
23																											
0																											
1																											
2																											
3																											
4																											
5																											
6																											
7																											
8																											
9																											
日合計																											
※総雨量		262.5	252.0		235.0	249.0	195.0	311.0	309.0	331.0		335.0		255.0			214.0	245.0	237.0	292.0	471.0	490.0	358.0	366.0	267.0	273.0	

\*総雨量は一連降雨の最終日のみ合計





様式 1-9

中部地方整備局 木曾川水系 対象洪水観測所時間雨量表

洪水		S63.9.25																									
日	時	福岡 国交省	霧ヶ原 国交省	蘭 国交省	滑川 国交省	滑川第2 国交省	浦川 国交省	下山沢 国交省	長者畑 国交省	落合 国交省	馬籠 国交省	正ヶ根 国交省	岡の平 国交省	藪原 国交省	西野川 国交省	福島 国交省	三浦 国交省	王滝 国交省	三留野 国交省	福岡 (自) 国交省	笠置 国交省	丸山 国交省	桃山 国交省	須原 国交省	渡合 国交省	恵那 国交省	
23日	9-10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	14	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	15	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	19	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24日	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	1.0
	4	0.0	0.5	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	1.0
	6	0.5	0.5	0.0	0.5	0.0	0.5	1.0	1.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	1.5	1.0	1.0	0.0	0.5	0.0	0.5	0.0	2.0	2.0
	7	1.0	1.0	1.0	1.5	3.5	1.5	2.0	2.0	0.0	0.5	0.5	1.5	2.0	1.5	2.0	1.5	5.5	2.0	4.0	0.5	1.0	0.5	2.0	1.5	2.0	1.5
	8	3.0	3.0	5.5	5.5	5.0	2.0	3.5	2.0	1.0	1.5	1.0	2.5	1.5	1.5	2.5	1.5	3.5	5.5	2.5	1.0	3.0	4.5	2.0	2.5	2.0	2.5
	9	4.0	5.5	4.0	3.5	4.5	2.0	4.5	2.0	1.5	1.5	4.5	1.0	1.5	1.5	1.5	0.5	2.5	2.5	1.5	0.5	0.5	3.5	2.0	7.0	2.0	7.0
日合計					8.5	10.5	11.0	11.0	14.0	6.5	8.0	11.0	2.0	3.5	3.0	5.5	4.5	5.5	13.5	10.0	8.5	2.5	8.0	9.5	6.0	15.5	
24日	9-10	8.5	8.0	3.0	2.0	2.5	2.0	2.5	2.0	3.5	3.5	2.0	2.0	0.5	2.0	0.5	0.0	1.5	1.5	1.0	0.5	7.0	6.5	1.5	8.0		
	11	2.5	3.0	2.0	2.5	2.5	2.0	2.5	2.0	1.0	1.0	1.0	1.5	1.0	1.0	2.0	0.5	1.5	0.5	0.5	1.5	2.0	2.0	2.0	1.5		
	12	2.0	4.0	1.5	1.0	1.0	1.5	1.0	1.0	2.0	4.0	1.0	1.5	3.0	2.5	2.5	1.5	1.5	1.5	2.0	2.0	3.5	3.0	3.0	3.0		
	13	3.5	4.5	2.5	3.0	2.0	1.0	2.0	2.0	3.0	6.0	1.5	3.5	4.0	3.5	3.0	2.0	2.5	0.5	2.5	2.0	4.5	4.0	4.0	4.0		
	14	2.0	3.0	2.5	2.5	1.0	3.0	3.5	4.0	6.0	4.0	1.0	3.5	2.0	1.0	3.0	1.5	1.0	1.0	2.5	1.0	1.5	1.5	1.5	1.5		
	15	5.5	6.0	3.0	4.5	3.5	3.0	1.5	1.0	1.0	5.0	0.0	4.0	3.0	2.5	2.5	12.0	0.5	0.5	6.0	7.5	6.0	9.0	9.0	9.0		
	16	2.5	3.5	2.0	2.0	2.5	1.0	2.5	3.0	4.0	3.0	4.5	3.5	1.0	1.5	4.0	1.0	1.5	0.5	2.0	1.5	3.0	8.5	8.5	8.5		
	17	4.0	4.5	3.5	4.0	3.5	4.0	3.5	2.5	1.0	5.0	1.5	2.5	3.5	2.5	2.0	3.0	1.5	1.5	4.0	5.5	4.0	4.5	4.5	4.5		
	18	2.0	2.0	1.5	2.0	2.0	2.0	2.0	2.5	4.0	4.5	2.5	3.5	4.5	1.5	3.0	2.0	2.5	2.0	2.5	3.0	3.0	4.0	4.0	4.0		
	19	2.0	1.5	2.5	2.0	2.0	3.0	3.0	2.5	2.0	2.0	1.5	2.0	2.0	1.5	1.5	3.0	2.5	2.5	3.0	4.0	4.0	2.0	3.0	4.0		
日合計					106.5	113.5	86.0	91.5	69.5	88.5	96.5	94.0	111.0	94.5	88.0	89.5	122.5	95.0	111.5	123.0	128.5	95.0	110.0	106.5	163.0	196.5	

様式1-9

中部地方整備局 木曾川水系 対象洪水観測所時間雨量表

洪水		S63.9.25																									
日	時	岩村 国交省	大井 国交省	根の上 国交省	付知 国交省	木祖 国交省	船山 気象庁	久々野 気象庁	宮ノ前 気象庁	気象庁 高根 気象庁	高城山 気象庁	萩原 気象庁	宮地 気象庁	金山 気象庁	気象庁 付知 気象庁	三界山 気象庁	見行山 気象庁	気象庁 黒川 気象庁	伽藍 気象庁	美濃加茂 気象庁	可児川 気象庁	柄石峠 気象庁	気象庁 東那 気象庁	中津川 気象庁	三森山 気象庁	気象庁 丸山 気象庁	
23日	9-10	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	11	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	12	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	13	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	14	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	15	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	16	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	17	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	18	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	19	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	20	0.0	0.0	0.0	1.0		0.0		0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	21	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	22	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	23	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	1	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	2	0.5	0.0	0.0	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	1.0
	3	0.5	0.0	0.0	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	4	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.5	0.0	0.0	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	
6	2.0	0.0	1.0	0.0		0.0		0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	1.0		1.0	0.0	1.0			1.0	1.0	1.0	1.0	3.0	
7	1.5	5.0	2.0	1.0		1.0		1.0		1.0	2.0	0.0	1.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0			3.0	4.0	3.0	1.0	1.0	
8	3.5	7.0	2.0	3.0		2.0		0.0		0.0	1.0	0.0	3.0	0.0	0.0		1.0	2.0	0.0			1.0	7.0	3.0	3.0	3.0	
9	4.0	1.0	3.0	1.0		1.0		1.0		0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0		1.0	0.0	1.0			0.0	1.0	2.0	11.0	0.0	
日合計		12.5	13.0	8.0	6.0		6.0		2.0		3.0	3.0	1.0	7.0			3.0	2.0	7.0			6.0	14.0	9.0	20.0	0.0	
24日	9-10	1.5	1.0	2.0	2.0		2.0		0.0		0.0	0.0	1.0	2.0			1.0	1.0	0.0			1.0	1.0	2.0	4.0	4.0	
	11	1.0	1.0	2.0	1.0		5.0		2.0		2.0	2.0	1.0	1.0			2.0	1.0	1.0			0.0	1.0	1.0	1.0	2.0	
	12	1.5	1.0	1.0	1.0		4.0		3.0		3.0	2.0	2.0	2.0			1.0	2.0	2.0			3.0	1.0	1.0	3.0	3.0	
	13	2.5	3.0	2.0	7.0		4.0		4.0		8.0	4.0	2.0	6.0			2.0	3.0	0.0			0.0	2.0	2.0	2.0	2.0	
	14	4.5	9.0	6.0	0.0		6.0		10.0		2.0	0.0	1.0	1.0			1.0	1.0	0.0			1.0	7.0	3.0	1.0	1.0	
	15	0.5	5.0	1.0	3.0		4.0		1.0		1.0	2.0	0.0	2.0			2.0	1.0	1.0			1.0	1.0	1.0	9.0	9.0	
	16	5.0	1.0	3.0	1.0		12.0		1.0		3.0	1.0	1.0	1.0			1.0	1.0	0.0			1.0	1.0	1.0	9.0	9.0	
	17	3.0	4.0	4.0	3.0		9.0		2.0		6.0	3.0	1.0	3.0			1.0	2.0	1.0			1.0	2.0	3.0	4.0	4.0	
	18	2.5	2.0	2.0	4.0		7.0		4.0		8.0	2.0	3.0	3.0			3.0	2.0	2.0			4.0	2.0	2.0	4.0	4.0	
	19	2.0	4.0	3.0	3.0		1.0		2.0		3.0	4.0	3.0	4.0			3.0	2.0	3.0			2.0	4.0	3.0	3.0	2.0	
	20	1.5	3.0	1.0	2.0		1.0		2.0		2.0	2.0	2.0	2.0			2.0	2.0	3.0			1.0	4.0	2.0	2.0	2.0	
	21	2.5	2.0	3.0	3.0		2.0		1.0		3.0	3.0	3.0	3.0			3.0	4.0	3.0			4.0	2.0	2.0	4.0	4.0	
	22	3.0	3.0	3.0	2.0		1.0		2.0		3.0	2.0	2.0	3.0			2.0	2.0	2.0			2.0	3.0	3.0	5.0	5.0	
	23	1.0	1.0	2.0	2.0		2.0		2.0		2.0	2.0	2.0	1.0			1.0	0.0	1.0			1.0	1.0	2.0	2.0	2.0	
	0	2.0	2.0	2.0	3.0		1.0		1.0		2.0	2.0	2.0	3.0			2.0	3.0	3.0			2.0	2.0	1.0	3.0	3.0	
	1	6.5	7.0	7.0	7.0		1.0		2.0		4.0	5.0	5.0	8.0			6.0	5.0	6.0			7.0	6.0	7.0	6.0	6.0	
	2	2.5	5.0	3.0	7.0		4.0		4.0		5.0	5.0	5.0	7.0			8.0	7.0	6.0			9.0	4.0	6.0	3.0	3.0	
	3	8.5	7.0	5.0	8.0		7.0		9.0		12.0	12.0	15.0	9.0			11.0	10.0	17.0			9.0	7.0	5.0	8.0	8.0	
	4	5.5	4.0	2.0	10.0		8.0		8.0		9.0	12.0	11.0	11.0			8.0	7.0	6.0			5.0	5.0	2.0	8.0	8.0	
5	8.0	1.0	3.0	6.0		6.0		5.0		7.0	7.0	7.0	6.0			6.0	3.0	3.0			2.0	3.0	4.0	12.0	12.0		
6	6.5	2.0	2.0	6.0		5.0		2.0		5.0	7.0	6.0	5.0			8.0	8.0	4.0			3.0	1.0	1.0	9.0	9.0		
7	19.5	14.0	9.0	9.0		9.0		3.0		4.0	7.0	7.0	9.0			12.0	15.0	10.0			16.0	9.0	8.0	20.0	20.0		
8	16.5	13.0	10.0	19.0		9.0		6.0		10.0	12.0	7.0	17.0			17.0	13.0	7.0			15.0	10.0	11.0	22.0	22.0		
9	21.0	24.0	12.0	11.0		14.0		5.0		14.0	5.0	10.0	9.0			10.0	10.0	7.0			14.0	20.0	12.0	20.0	20.0		
日合計		128.5	119.0	90.0	120.0		124.0		81.0		118.0	103.0	99.0	118.0			113.0	105.0	88.0			104.0	99.0	85.0	164.0	0.0	

様式1-9

## 中部地方整備局 木曾川水系 対象洪水観測所時間雨量表

洪水		S63.9.25																									
日	時	八百津 気象庁	加子母 気象庁	久田見 気象庁	奥屋 気象庁	新田 気象庁	気象庁 瀬河 気象庁	カオレ 気象庁	開田 気象庁	気象庁 桃山 気象庁	南木曾 気象庁	三岳 気象庁	木曾福島 気象庁	気象庁 赤沢 気象庁	恵那山 気象庁	気象庁 御岳山 気象庁	気象庁 須原 気象庁	摺古木山 気象庁	野麦峠 気象庁	牧尾ダム 水機構	ウグイ川 水機構	三笠 水機構	池の越 水機構	阿木川 ダム 水機構	狸沢 水機構	大根木 水機構	
23日	9-10								0.0		0.0			0.0			0.0	0.0			0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0
	11								0.0		0.0			0.0			0.0	0.0			0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0
	12								0.0		0.0			0.0			0.0	0.0			0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0
	13								0.0		0.0			0.0			0.0	0.0			0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0
	14								0.0		0.0			0.0			0.0	0.0			0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0
	15								0.0		0.0			0.0			0.0	0.0			0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0
	16								0.0		0.0			0.0			0.0	0.0			0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0
	17								0.0		0.0			0.0			0.0	0.0			0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0
	18								0.0		0.0			0.0			0.0	0.0			0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0
	19								0.0		0.0			0.0			0.0	0.0			0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0
	20								0.0		0.0			0.0			0.0	0.0			0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0
	21								0.0		0.0			0.0			0.0	0.0			0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0
	22								0.0		0.0			0.0			0.0	0.0			0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0
	23								0.0		0.0			0.0			0.0	0.0			0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0
	0								0.0		0.0			0.0			0.0	0.0			0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0
	1								0.0		0.0			0.0			0.0	0.0			0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0
	2								0.0		0.0			0.0			0.0	0.0			0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0
	3								0.0		0.0			0.0			0.0	0.0			0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0
	4								0.0		0.0			0.0			0.0	0.0			0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0
	5								0.0		0.0			0.0			0.0	0.0			0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0
6								0.0		0.0			0.0			0.0	0.0			0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	
7								1.0		2.0			1.0			3.0	0.0			1.0	2.0	2.0		2.7	1.0	1.0	
8								1.0		5.0			2.0			4.0	0.0			1.0	2.0	3.0		3.8	3.0	3.0	
9								1.0		4.0			2.0			2.0	0.0			2.0	2.0	1.0		3.1	14.0	8.0	
日合計								3.0		11.0			5.0			13.0	0.0			5.0	7.0	8.0		11.6	32.0	17.0	
24日	9-10								1.0		3.0			2.0			0.0			1.0	2.0	0.0		1.1	3.0	1.0	
	11								0.0		2.0			1.0			1.0			1.0	1.0	1.0		1.1	1.0	1.0	
	12								1.0		1.0			2.0			3.0			2.0	4.0	2.0		1.6	2.0	3.0	
	13								2.0		3.0			4.0			6.0			3.0	10.0	2.0		2.2	3.0	1.0	
	14								1.0		2.0			3.0			3.0			3.0	1.0	1.0		4.9	1.0	1.0	
	15								0.0		3.0			4.0			1.0			2.0	4.0	1.0		2.0	3.0	1.0	
	16								5.0		2.0			3.0			3.0			2.0	2.0	2.0		3.1	9.0	4.0	
	17								2.0		5.0			2.0			5.0			2.0	3.0	1.0		3.4	4.0	3.0	
	18								2.0		2.0			4.0			6.0			3.0	4.0	3.0		2.0	3.0	3.0	
	19								2.0		2.0			1.0			5.0			3.0	4.0	3.0		2.6	2.0	2.0	
	20								1.0		3.0			3.0			3.0			2.0	3.0	3.0		2.1	2.0	1.0	
	21								3.0		3.0			3.0			6.0			3.0	3.0	3.0		2.1	3.0	4.0	
	22								1.0		3.0			3.0			4.0			2.0	2.0	3.0		3.0	4.0	2.0	
	23								3.0		2.0			1.0			3.0			2.0	2.0	2.0		1.1	1.0	1.0	
	0								0.0		1.0			1.0			3.0			1.0	2.0	1.0		2.0	3.0	1.0	
	1								4.0		5.0			5.0			6.0			4.0	5.0	3.0		6.4	6.0	7.0	
	2								5.0		4.0			7.0			7.0			6.0	10.0	5.0		2.9	3.0	3.0	
	3								9.0		3.0			6.0			13.0			7.0	8.0	6.0		7.3	9.0	7.0	
	4								10.0		12.0			8.0			14.0			8.0	12.0	4.0		4.3	8.0	4.0	
5								7.0		3.0			8.0			14.0			7.0	10.0	4.0		4.4	10.0	6.0		
6								6.0		4.0			5.0			10.0			5.0	8.0	2.0		4.5	8.0	6.0		
7								9.0		12.0			5.0			15.0			6.0	14.0	4.0		15.2	21.0	18.0		
8								13.0		15.0			8.0			22.0			10.0	21.0	4.0		12.6	21.0	16.0		
9								5.0		15.0			4.0			12.0			5.0	11.0	3.0		18.0	22.0	12.0		
日合計								92.0		110.0			93.0			166.0				90.0	146.0	63.0		109.9	152.0	108.0	

様式1-9

中部地方整備局 木曾川水系 対象洪水観測所時間雨量表

洪水		S63.9.25																										
日	時	水機構 岩村 水機構	岩屋 水機構	水機構 西村 水機構	弓掛 水機構	数河 水機構	水機構 川上 水機構	日出雲 水機構	楢谷 水機構	ワサビ沢 水機構	池の沢 水機構	味噌川ダ ムサイト 水機構	味噌川 ダム地点 水機構	野麦 中電	高根第一 ダム 中電	高根第二 ダム 中電	一之宿 中電	秋神ダム 中電	朝日ダム 中電	久々野 ダム 中電	大洞 中電	東上田 ダム 中電	瀬戸第一 えん場 中電	下原ダム 中電	大船渡 えん場 中電	七宗 えん場 中電		
23日	9-10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		欠	欠	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		欠	欠	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		欠	欠	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		欠	欠	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	14	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		欠	欠	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	15	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		欠	欠	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		欠	欠	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		欠	欠	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		欠	欠	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	19	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		欠	欠	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		欠	欠	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	21	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		欠	欠	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		欠	欠	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		欠	欠	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		欠	欠	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	2	0.0	0.0	1.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	3	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	1.0	0.0
	4	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0		0.0	1.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	1.0	1.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	1.0	1.0	0.5	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
7	2.0	1.0	1.0	1.0	1.0	2.0	1.0	1.0	2.0	0.5	1.0		1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	1.0	1.0	1.0	
8	4.0	0.0	1.0	0.0	1.0	1.0	1.0	1.0	2.0	2.5	2.0		0.0	0.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0	0.0	1.0	1.0	0.0	
9	3.0	0.0	0.0	1.0	0.0	1.0	1.0	1.0	2.0	2.0	1.0		1.0	0.0	0.0	0.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
日合計		12.0	1.0	3.0	4.0	3.0	6.0	5.0	9.0	5.5	4.5	3.0		欠	欠	欠	3.0	3.0	4.0	5.0	欠	3.0			2.0	2.0	2.0	
24日	9-10	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	3.0	2.0	4.0	2.0	1.5	1.5		0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	欠	1.0			0.0	1.0	1.0	
	11	1.0	1.0	2.0	2.0	2.0	6.0	1.0	5.0	1.0	1.5	1.5		0.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0			1.0	1.0	1.0	
	12	2.0	1.0	1.0	2.0	3.0	5.0	5.0	4.0	1.5	2.0	2.5		1.0	2.0	2.0	3.0	1.0	1.0	2.0	欠	2.0			2.0	1.0	1.0	
	13	2.0	4.0	6.0	7.0	6.0	5.0	5.0	4.0	3.0	4.0	4.0		1.0	2.0	3.0	4.0	4.0	4.0	4.0	3.0	欠	7.0			3.0	3.0	
	14	3.0	1.0	1.0	1.0	5.0	10.0	5.0	6.0	5.0	5.0	6.0		7.0	4.0	9.0	12.0	7.0	6.0	6.0	欠	欠	6.0			1.0	1.0	
	15	1.0	0.0	1.0	2.0	2.0	10.0	6.0	12.0	1.0	1.0	2.0		0.0	0.0	1.0	0.0	1.0	1.0	1.0	1.0	欠	1.0			0.0	0.0	
	16	4.0	2.0	1.0	2.0	8.0	7.0	3.0	7.0	4.0	4.0	3.5		1.0	2.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	欠	3.0			1.0	1.0	
	17	3.0	3.0	4.0	9.0	17.0	10.0	18.0	9.0	2.0	1.5	2.0		0.0	1.0	1.0	3.0	3.0	3.0	3.0	4.0	欠	5.0			2.0	1.0	
	18	2.0	5.0	9.0	8.0	6.0	7.0	6.0	6.0	3.0	7.0	9.0		3.0	3.0	2.0	5.0	4.0	4.0	4.0	4.0	欠	9.0			3.0	3.0	
	19	3.0	3.0	2.0	3.0	3.0	2.0	3.0	2.0	4.5	4.0	3.0		2.0	2.0	3.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	欠	2.0			3.0	2.0	
	20	2.0	2.0	3.0	2.0	3.0	2.0	3.0	2.0	1.5	2.0	2.0		1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	欠	2.0			2.0	3.0	
	21	2.0	3.0	3.0	3.0	2.0	2.0	3.0	2.0	2.0	2.0	2.5		3.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	1.0	2.0	欠	1.0			3.0	3.0	
	22	3.0	2.0	2.0	3.0	3.0	2.0	4.0	2.0	2.0	2.0	3.0		1.0	2.0	1.0	1.0	2.0	2.0	2.0	2.0	欠	3.0			2.0	2.0	
	23	1.0	2.0	3.0	3.0	3.0	2.0	3.0	2.0	2.5	2.5	2.5		2.0	1.0	2.0	2.0	1.0	2.0	2.0	2.0	欠	2.0			2.0	2.0	
0	2.0	2.0	2.0	3.0	2.0	2.0	3.0	2.0	0.5	0.5	1.0		1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0	1.0			2.0	2.0	2.0		
1	6.0	4.0	4.0	4.0	4.0	3.0	3.0	2.0	2.5	3.0	3.0		2.0	2.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	欠	2.0			4.0	5.0		
2	2.0	5.0	5.0	6.0	5.0	4.0	4.0	3.0	4.5	6.0	6.5		4.0	3.0	4.0	5.0	4.0	4.0	5.0	5.0	欠	5.0			5.0	5.0		
3	8.0	13.0	12.0	11.0	9.0	9.0	10.0	10.0	7.0	6.5	6.5		4.0	5.0	6.0	8.0	7.0	7.0	6.0	6.0	欠	10.0			14.0	14.0		
4	6.0	9.0	10.0	10.0	7.0	7.0	5.0	5.0	11.5	8.0	7.5		7.0	7.0	5.0	8.0	8.0	8.0	7.0	7.0	欠	8.0			11.0	12.0		
5	8.0	8.0	8.0	9.0	9.0	6.0	8.0	6.0	6.5	6.0	7.5		2.0	2.0	3.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	欠	7.0			5.0	7.0		
6	5.0	8.0	6.0	8.0	5.0	6.0	5.0	8.0	3.5	5.0	5.0		0.0	0.0	0.0	2.0	3.0	3.0	3.0	3.0	欠	3.0			5.0	6.0		
7	17.0	6.0	5.0	7.0	10.0	12.0	9.0	11.0	5.0	7.0	7.5		1.0	1.0	1.0	3.0	6.0	7.0	6.0	6.0	欠	3.0			8.0	7.0		
8	15.0	7.0	7.0	11.0	13.0	11.0	7.0	9.0	7.0	9.5	12.0		2.0	2.0	5.0	7.0	7.0	8.0	9.0	9.0	欠	8.0			10.0	8.0		
9	16.0	5.0	6.0	10.0	10.0	14.0	10.0	12.0	5.5	5.5	7.0		3.0	5.0	6.0	7.0	9.0	10.0	10.0	10.0	欠	9.0			4.0	9.0		
日合計		115.0	97.0	103.0	126.0	137.0	147.0	131.0	132.0	88.0	97.0	108.0		48.0	51.0	61.0	85.0	83.0	84.0	84.0	欠	101.0			93.0	99.0		

様式1-9

中部地方整備局 木曾川水系 対象洪水観測所時間雨量表

洪水		S63.9.25																									
日	時	馬瀬川 第二ダム 中電	西村ダム 中電	黒石 中電	名倉 えん場 中電	上麻生 えん場 中電	川辺ダム 中電	関電三浦 関電	本谷 関電	水無沢 関電	関電白川 関電	王滝川 関電	関電 西野川 関電	常盤 関電	関電三岳 関電	上小川 関電	下之原 関電	木曾 関電	木曾川 関電	伊奈川 関電	今朝沢 関電	東川 関電	読書 関電	関電阿寺 関電	関電山口 関電	関電落合 関電	
23日	9-10	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	11	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	12	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	13	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	14	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	15	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	16	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	17	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	18	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	欠	欠	欠	欠	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	19	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	欠	欠	欠	欠	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	20	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	欠	欠	欠	欠	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	21	0.0	0.0		0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	22	0.0	0.0		0.0	0.0	9.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	欠	欠	欠	欠	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	23	0.0	0.0		0.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	欠	欠	欠	欠	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	欠	欠	欠	欠	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	1	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	欠	欠	欠	欠	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	2	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	3	1.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	4	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
6	1.0	0.0		1.0	1.0	0.0	1.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	1.0	0.0	1.0	
7	0.0	0.0		0.0	0.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	1.0	1.0	2.0	0.0	0.0	2.0	2.0	1.0	2.0	1.0	1.0	2.0	1.0	3.0	
8	0.0	1.0		1.0	1.0	0.0	2.0	2.0	3.0	6.0	2.0	2.0	1.0	1.0	1.0	2.0	0.0	2.0	2.0	4.0	2.0	4.0	5.0	2.0	7.0	4.0	
9	0.0	0.0		0.0	1.0	0.0	1.0	0.0	1.0	3.0	2.0	2.0	1.0	2.0	3.0	1.0	1.0	1.0	1.0	6.0	8.0	7.0	5.0	3.0	3.0	2.0	
日合計		2.0	1.0		2.0	4.0	14.0	5.0	2.0	5.0	9.0	7.0	欠	5.0	欠	欠	欠	5.0	5.0	12.0	13.0	13.0	12.0	7.0	11.0	10.0	
24日	9-10	0.0	0.0		1.0	1.0	2.0	0.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0	1.0	1.0	2.0	2.0	3.0	2.0	4.0	4.0	2.0	2.0	3.0	
	11	1.0	2.0		1.0	2.0	0.0	2.0	0.0	1.0	2.0	1.0	0.0	1.0	1.0	2.0	0.0	2.0	2.0	3.0	4.0	4.0	1.0	2.0	2.0	1.0	
	12	2.0	1.0		1.0	1.0	2.0	3.0	3.0	3.0	3.0	4.0	1.0	3.0	2.0	2.0	2.0	1.0	2.0	3.0	4.0	3.0	2.0	3.0	1.0	1.0	
	13	3.0	5.0		2.0	2.0	0.0	4.0	2.0	4.0	8.0	4.0	2.0	2.0	2.0	4.0	2.0	3.0	3.0	2.0	2.0	1.0	4.0	7.0	3.0	2.0	
	14	1.0	1.0		1.0	0.0	1.0	2.0	2.0	4.0	1.0	2.0	2.0	2.0	1.0	5.0	0.0	3.0	3.0	2.0	3.0	2.0	1.0	2.0	2.0	2.0	
	15	0.0	1.0		0.0	1.0	0.0	3.0	2.0	3.0	4.0	2.0	0.0	1.0	2.0	0.0	2.0	4.0	3.0	7.0	4.0	8.0	8.0	11.0	6.0	2.0	
	16	3.0	1.0		1.0	0.0	1.0	2.0	2.0	1.0	1.0	4.0	5.0	4.0	5.0	5.0	2.0	2.0	3.0	2.0	5.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	
	17	2.0	4.0		1.0	2.0	1.0	3.0	1.0	3.0	6.0	4.0	2.0	2.0	2.0	4.0	0.0	3.0	2.0	4.0	5.0	4.0	5.0	8.0	3.0	2.0	
	18	3.0	8.0		3.0	2.0	2.0	4.0	4.0	5.0	4.0	4.0	2.0	4.0	2.0	7.0	2.0	4.0	4.0	3.0	4.0	5.0	3.0	5.0	2.0	2.0	
	19	3.0	4.0		2.0	3.0	2.0	4.0	4.0	6.0	4.0	3.0	2.0	2.0	5.0	3.0	2.0	1.0	1.0	2.0	2.0	2.0	3.0	3.0	3.0	4.0	
	20	2.0	2.0		3.0	2.0	3.0	2.0	2.0	2.0	2.0	4.0	3.0	2.0	2.0	2.0	1.0	1.0	3.0	3.0	2.0	2.0	3.0	5.0	3.0	2.0	
	21	3.0	2.0		3.0	3.0	3.0	4.0	3.0	4.0	6.0	4.0	2.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	2.0	2.0	3.0	2.0	3.0	5.0	2.0	2.0	
	22	2.0	3.0		2.0	3.0	2.0	3.0	2.0	3.0	2.0	3.0	2.0	2.0	2.0	2.0	4.0	0.0	2.0	3.0	4.0	3.0	2.0	3.0	3.0	3.0	
	23	1.0	2.0		1.0	1.0	1.0	2.0	2.0	3.0	4.0	2.0	3.0	2.0	2.0	4.0	1.0	2.0	2.0	2.0	2.0	3.0	3.0	3.0	2.0	2.0	
	0	2.0	2.0		2.0	2.0	3.0	2.0	1.0	2.0	3.0	2.0	0.0	0.0	0.0	1.0	1.0	1.0	1.0	2.0	0.0	1.0	1.0	2.0	2.0	1.0	
	1	4.0	4.0		5.0	6.0	5.0	5.0	4.0	7.0	6.0	5.0	3.0	4.0	3.0	4.0	3.0	5.0	4.0	6.0	5.0	6.0	5.0	6.0	4.0	6.0	
	2	6.0	5.0		6.0	7.0	8.0	8.0	5.0	7.0	10.0	9.0	5.0	7.0	7.0	7.0	4.0	7.0	8.0	4.0	4.0	6.0	5.0	9.0	5.0	7.0	
	3	14.0	11.0		15.0	14.0	15.0	11.0	8.0	11.0	12.0	11.0	8.0	7.0	10.0	5.0	10.0	6.0	5.0	3.0	4.0	2.0	6.0	10.0	4.0	4.0	
	4	10.0	9.0		10.0	9.0	6.0	13.0	11.0	12.0	12.0	13.0	11.0	6.0	12.0	7.0	10.0	8.0	8.0	4.0	7.0	5.0	9.0	12.0	9.0	4.0	
5	6.0	9.0		8.0	7.0	4.0	9.0	5.0	12.0	17.0	15.0	7.0	8.0	10.0	6.0	6.0	9.0	8.0	3.0	2.0	3.0	7.0	7.0	2.0	3.0		
6	7.0	7.0		7.0	10.0	5.0	5.0	6.0	8.0	18.0	13.0	7.0	5.0	9.0	2.0	3.0	6.0	5.0	3.0	5.0	3.0	5.0	11.0	4.0	2.0		
7	7.0	5.0		9.0	15.0	8.0	9.0	7.0	11.0	22.0	20.0	8.0	6.0	9.0	3.0	6.0	5.0	5.0	7.0	4.0	3.0	12.0	15.0	11.0	8.0		
8	7.0	8.0		7.0	15.0	4.0	16.0	10.0	15.0	27.0	22.0	12.0	9.0	12.0	7.0	6.0	9.0	8.0	7.0	6.0	11.0	17.0	25.0	15.0	13.0		
9	5.0	6.0		9.0	13.0	7.0	8.0	9.0	8.0	22.0	16.0	6.0	5.0	10.0	5.0	5.0	6.0	4.0	7.0	10.0	7.0	12.0	20.0	15.0	12.0		
日合計		94.0	102.0		100.0	121.0	85.0	124.0	96.0	136.0	199.0	167.0	93.0	88.0	115.0	89.0	73.0	97.0	91.0	87.0	92.0	92.0	124.0	178.0	107.0	90.0	



様式 1-9

## 中部地方整備局 木曾川水系 対象洪水観測所時間雨量表

洪水		S63.9.25																										
日	時	高根 国交省	胡桃島 国交省	大西 国交省	湯屋 国交省	下呂 国交省	大原 国交省	小川 国交省	和良 国交省	神土 国交省	黒川 国交省	三川 国交省	今渡 国交省	上麻生 国交省	神淵 国交省	小坊 国交省	カジヤ 国交省	濁河 国交省	上呂 国交省	小和知 国交省	成山 国交省	御嵩 国交省	御岳山 国交省	赤沢 国交省	阿寺 国交省	川上 国交省		
25日	9-10	14.0	14.5	15.0	12.0	27.5	19.0	14.5	15.0	13.5	13.5	17.0	7.5	16.0	20.5													
	11	11.5	11.5	15.5	11.5	21.0	13.5	18.0	12.5	9.5	12.5	14.0	5.0	14.0	17.5													
	12	8.0	8.5	10.5	8.5	17.5	10.5	13.0	12.0	15.0	12.0	19.5	23.0	29.5	29.5													
	13	10.0	13.5	10.5	12.5	17.5	8.0	8.5	10.0	19.5	8.0	26.0	10.5	19.5	20.0													
	14	11.0	7.5	3.5	7.0	10.0	3.0	3.0	4.5	3.0	2.5	1.0	0.5	2.0	1.0													
	15	2.5	1.0	1.0	1.0	0.5	2.0	2.5	0.5	1.0	1.0	0.0	0.0	0.5	0.5													
	16	0.5	1.0	2.0	0.5	0.5	2.0	2.0	1.5	0.0	0.0	0.0	1.0	1.0	3.0													
	17	1.5	2.0	1.0	1.0	3.0	0.5	1.0	1.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.5													
	18	1.0	1.5	0.5	1.0	0.5	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0													
	19	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0													
	20	0.0	0.5	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0													
	21	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0													
	22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0													
	23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0													
	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0													
	1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0													
	2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0													
	3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0													
	4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0													
	5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0													
	6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0													
	7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0													
	8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0													
	9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0													
	日合計		61.0	62.5	60.0	55.5	98.0	58.5	64.5	57.0	61.5	50.0	78.0	47.5	82.5	93.0												
26日	9-10																											
	11																											
	12																											
	13																											
	14																											
	15																											
	16																											
	17																											
	18																											
	19																											
	20																											
	21																											
	22																											
	23																											
	0																											
1																												
2																												
3																												
4																												
5																												
6																												
7																												
8																												
9																												
日合計																												
※総雨量		117.0	142.5	171.0	147.5	233.5	209.5	214.5	173.0	176.0	171.0	190.5	141.5	200.0	213.5													

\*総雨量は一連降雨の最終日のみ合計

様式 1-9

## 中部地方整備局 木曾川水系 対象洪水観測所時間雨量表

洪水		S63.9.25																									
日	時	福岡 国交省	霧ヶ原 国交省	蘭 国交省	滑川 国交省	滑川第2 国交省	浦川 国交省	下山沢 国交省	長者畑 国交省	落合 国交省	馬籠 国交省	正ヶ根 国交省	岡の平 国交省	藪原 国交省	西野川 国交省	福島 国交省	三浦 国交省	王滝 国交省	三留野 国交省	福岡 (自) 国交省	笠置 国交省	丸山 国交省	桃山 国交省	須原 国交省	渡合 国交省	恵那 国交省	
25日	9-10				4.0	5.0	5.0	9.0	7.0	10.5	6.0	7.5	12.0	3.5	5.0	5.0	11.5	10.0	15.5	12.0	14.5	10.5	4.5	6.5	28.0	15.0	
	11				6.5	6.0	9.5	15.5	8.5	7.0	8.0	7.5	6.0	6.0	8.0	5.5	13.0	9.0	6.0	18.0	22.0	7.5	8.0	10.0	19.5	18.5	
	12				6.5	7.5	5.0	7.0	6.5	6.0	5.5	3.5	10.0	10.5	9.0	8.0	21.5	11.0	0.5	6.5	4.0	8.5	9.0	7.0	25.5	6.5	
	13				2.5	3.0	1.0	1.0	1.0	1.0	0.5	1.0	11.0	4.5	14.5	4.0	18.0	11.0	36.5	1.0	3.5	13.0	2.5	2.0	22.0	2.5	
	14				6.0	11.5	31.0	43.5	18.5	21.5	43.5	41.0	6.0	1.0	10.0	1.5	8.5	5.0	24.5	17.5	38.5	5.5	4.5	12.0	3.0	15.0	
	15				9.5	7.0	21.5	24.5	28.0	41.5	20.0	27.0	1.0	0.5	5.0	2.0	2.0	1.0	7.0	9.0	0.5	0.0	12.0	22.5	1.5	34.0	
	16				5.5	5.0	4.0	3.0	2.0	6.0	4.5	4.5	0.0	1.5	0.5	3.0	0.0	1.0	3.5	2.5	0.5	3.5	6.0	7.0	0.5	4.5	
	17				6.5	7.5	4.0	3.0	1.5	4.5	4.5	6.0	1.0	3.5	1.0	2.0	1.0	1.0	2.0	0.0	0.0	3.5	4.0	2.5	0.0	11.0	
	18				1.0	2.0	2.5	3.0	2.5	3.0	0.5	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	1.5	1.0	1.0	0.0	2.5	
	19				0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.0	0.0	1.0	1.5	0.0	2.0	0.0	0.0	1.0	0.5	0.5	0.5	0.5	0.0	0.5	0.5	
	20				0.5	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.5	0.0	1.0	1.0	0.0	1.5	0.0	1.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	
	21				0.5	0.5	0.0	0.0	0.0	0.5	0.5	0.5	0.0	0.5	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.5	0.0	0.0	
	22				0.0	0.5	0.5	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	
	23				1.0	0.0	0.5	0.5	0.0	0.5	1.5	0.5	0.0	0.5	0.0	0.5	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.5	
	0				1.0	0.5	0.5	0.5	0.5	1.5	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	
	1				0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.5	0.0	0.0	0.5	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	2				0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	
	3				0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.5	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	4				0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	5				0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
6				0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
7				0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
8				0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
9				0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
日合計					52.0	57.0	85.5	111.5	77.5	106.0	97.0	100.0	49.0	36.0	53.0	37.5	76.0	51.0	97.0	68.5	85.0	54.0	53.0	72.0	101.0	111.0	
26日	9-10																										
	11																										
	12																										
	13																										
	14																										
	15																										
	16																										
	17																										
	18																										
	19																										
	20																										
21																											
22																											
23																											
0																											
1																											
2																											
3																											
4																											
5																											
6																											
7																											
8																											
9																											
日合計																											
※総雨量					167.0	181.0	182.5	214.0	161.0	201.0	201.5	205.0	162.0	134.0	144.0	132.5	203.0	151.5	222.0	201.5	222.0	151.5	171.0	188.0	270.0	323.0	

\*総雨量は一連降雨の最終日のみ合計

様式1-9

中部地方整備局 木曾川水系 対象洪水観測所時間雨量表

洪水		S63.9.25																									
日	時	岩村 国交省	大井 国交省	根の上 国交省	付知 国交省	木祖 国交省	船山 気象庁	久々野 気象庁	宮ノ前 気象庁	気象庁 高根 気象庁	高城山 気象庁	萩原 気象庁	宮地 気象庁	金山 気象庁	気象庁 付知 気象庁	三界山 気象庁	見行山 気象庁	気象庁 黒川 気象庁	伽藍 気象庁	美濃加茂 気象庁	可児川 気象庁	柄石峠 気象庁	気象庁 東那 気象庁	中津川 気象庁	三森山 気象庁	気象庁 丸山 気象庁	
25日	9-10	13.0	10.0	10.0	9.0		17.0		13.0			17.0	18.0	13.0	9.0			13.0	14.0	10.0			11.0	12.0	9.0	15.0	
	11	12.0	18.0	7.0	10.0		19.0		12.0			17.0	14.0	10.0	8.0			11.0	11.0	5.0			10.0	8.0	6.0	13.0	
	12	3.0	4.0	3.0	11.0		9.0		10.0			14.0	18.0	20.0	11.0			13.0	10.0	25.0			2.0	3.0	5.0	5.0	
	13	2.0	1.0	0.0	6.0		18.0		13.0			11.0	27.0	23.0	6.0			15.0	10.0	10.0			11.0	1.0	0.0	3.0	
	14	56.5	47.0	56.0	6.0		2.0		8.0			5.0	6.0	4.0	6.0			2.0	6.0	0.0			47.0	61.0	52.0	15.0	
	15	18.5	13.0	20.0	2.0		2.0		1.0			1.0	1.0	1.0	3.0			1.0	0.0	0.0			0.0	14.0	12.0	20.0	
	16	3.0	2.0	4.0	1.0		2.0		1.0			1.0	0.0	2.0	0.0			0.0	0.0	1.0			0.0	1.0	4.0	6.0	
	17	1.5	0.0	6.0	0.0		4.0		1.0			1.0	2.0	1.0	1.0			0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	1.0	3.0	13.0
	18	0.0	0.0	0.0	0.0		1.0		2.0			0.0	0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0			0.0	1.0	0.0	2.0	
	19	0.0	1.0	0.0	0.0		0.0		1.0			0.0	0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	1.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	20	0.5	0.0	1.0	0.0		1.0		0.0			0.0	0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	21	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0		0.0			0.0	0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	1.0	0.0
	22	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0		0.0			0.0	0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	23	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0		0.0			0.0	0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	1.0	1.0
	0	0.0	0.0	0.0	0.0		1.0		0.0			0.0	0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	1	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0		0.0			0.0	0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	2	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0		0.0			0.0	0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	3	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0		0.0			0.0	0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	4	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0		0.0			0.0	0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	5	0.0	0.0	1.0	0.0		0.0		0.0			0.0	0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0		0.0			0.0	0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
7	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0		1.0			0.0	0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
8	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0		0.0			0.0	0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
9	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0		0.0			0.0	0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
日合計		110.0	96.0	108.0	45.0		76.0		63.0			67.0	86.0	74.0	44.0			55.0	51.0	52.0			81.0	102.0	93.0	93.0	
26日	9-10																										
	11																										
	12																										
	13																										
	14																										
	15																										
	16																										
	17																										
	18																										
	19																										
	20																										
21																											
22																											
23																											
0																											
1																											
2																											
3																											
4																											
5																											
6																											
7																											
8																											
9																											
日合計																											
※総雨量		251.0	228.0	206.0	171.0		206.0		146.0			188.0	192.0	174.0	169.0			171.0	158.0	147.0			191.0	215.0	187.0	277.0	

\*総雨量は一連降雨の最終日のみ合計

様式1-9

## 中部地方整備局 木曾川水系 対象洪水観測所時間雨量表

洪水		S63.9.25																										
日	時	八百津 気象庁	加子母 気象庁	久田見 気象庁	奥屋 気象庁	新田 気象庁	気象庁 瀬河 気象庁	カオレ 気象庁	開田 気象庁	気象庁 桃山 気象庁	南木曾 気象庁	三岳 気象庁	木曾福島 気象庁	気象庁 赤沢 気象庁	恵那山 気象庁	気象庁 御岳山 気象庁	気象庁 須原 気象庁	措古木山 気象庁	野麦峠 気象庁	牧尾ダム 水機構	ウグイ川 水機構	三笠 水機構	池の越 水機構	阿木川 ダム 水機構	狸沢 水機構	大根木 水機構		
25日	9-10								11.0		9.0			4.0			18.0	欠			7.0	13.0	6.0		11.2	14.0	10.0	
	11								7.0		17.0			6.0			15.0	欠			5.0	14.0	4.0		11.6	12.0	9.0	
	12								10.0		6.0			7.0			19.0	欠			9.0	16.0	10.0		2.6	4.0	2.0	
	13								15.0		1.0			4.0			20.0	欠			8.0	10.0	10.0		1.5	5.0	9.0	
	14								9.0		32.0			2.0			14.0	欠			4.0	3.0	9.0		51.3	23.0	53.0	
	15								6.0		28.0			1.0			3.0	欠			0.0	1.0	2.0		15.2	15.0	5.0	
	16								0.0		9.0			3.0			2.0	欠			1.0	1.0	1.0		2.9	4.0	3.0	
	17								1.0		4.0			2.0			1.0	欠			2.0	2.0	0.0		1.4	12.0	3.0	
	18								0.0		2.0			0.0			0.0	欠			0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	
	19								0.0		0.0			1.0			1.0	欠			1.0	0.0	0.0		0.2	1.0	0.0	
	20								0.0		1.0			2.0			0.0	欠			0.0	1.0	0.0		0.1	0.0	0.0	
	21								0.0		0.0			0.0			0.0	欠			0.0	0.0	0.0		0.6	0.0	0.0	
	22								0.0		0.0			1.0			0.0	欠			0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	1.0	
	23								0.0		0.0			0.0			0.0	欠			0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	1.0	
	0								0.0		0.0			0.0			0.0	欠			0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	
	1								0.0		0.0			1.0			0.0	欠			1.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	
	2								0.0		0.0			0.0			0.0	欠			0.0	0.0	0.0		0.0	1.0	0.0	
	3								0.0		0.0			0.0			0.0	欠			0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	
	4								0.0		0.0			0.0			0.0	欠			0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	
	5								0.0		0.0			0.0			0.0	欠			0.0	0.0	0.0		0.1	0.0	0.0	
6								0.0		0.0			0.0			0.0	欠			0.0	1.0	0.0		0.0	0.0	0.0		
7								0.0		0.0			0.0			0.0	欠			0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0		
8								0.0		0.0			0.0			0.0	欠			0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0		
9								0.0		0.0			0.0			0.0	欠			0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0		
日合計									59.0		109.0			34.0			93.0	欠			38.0	62.0	42.0		98.7	91.0	96.0	
26日	9-10																											
	11																											
	12																											
	13																											
	14																											
	15																											
	16																											
	17																											
	18																											
	19																											
20																												
21																												
22																												
23																												
0																												
1																												
2																												
3																												
4																												
5																												
6																												
7																												
8																												
9																												
日合計																												
※総雨量									154.0		230.0			132.0			272.0				133.0	215.0	113.0		220.2	275.0	221.0	

\*総雨量は一連降雨の最終日のみ合計

様式1-9

中部地方整備局 木曾川水系 対象洪水観測所時間雨量表

洪水		S63.9.25																									
日	時	水機構 岩村 水機構	岩屋 水機構	水機構 西村 水機構	弓掛 水機構	数河 水機構	水機構 川上 水機構	日出雲 水機構	楢谷 水機構	ワサビ沢 水機構	池の沢 水機構	味噌川ダ ムサイト 水機構	味噌川 ダム地点 水機構	野麦 中電	高根第一 ダム 中電	高根第二 ダム 中電	一之宿 中電	秋神ダム 中電	朝日ダム 中電	久々野 ダム 中電	大洞 中電	東上田 ダム 中電	瀬戸第一 えん場 中電	下原ダム 中電	大船渡 えん場 中電	七宗 えん場 中電	
25日	9-10	12.0	16.0	20.0	19.0	12.0	15.0	12.0	11.0	12.5	9.0	8.5		12.0	13.0	16.0	12.0	15.0	16.0	15.0	欠	13.0		13.0	14.0		
	11	10.0	11.0	15.0	14.0	15.0	17.0	17.0	10.0	13.0	8.0	6.5		9.0	11.0	13.0	12.0	14.0	15.0	17.0	欠	15.0		11.0	10.0		
	12	2.0	14.0	16.0	12.0	11.0	9.0	13.0	6.0	11.0	8.5	7.5		5.0	6.0	9.0	12.0	10.0	10.0	11.0	欠	10.0		16.0	16.0		
	13	3.0	16.0	14.0	13.0	8.0	10.0	7.0	7.0	9.5	7.0	7.5		11.0	11.0	11.0	12.0	12.0	11.0	10.0	欠	11.0		31.0	26.0		
	14	54.0	7.0	5.0	6.0	4.0	4.0	3.0	3.0	6.5	4.5	3.5		9.0	10.0	11.0	10.0	8.0	8.0	7.0	欠	4.0		7.0	4.0		
	15	13.0	1.0	2.0	1.0	1.0	2.0	1.0	3.0	2.5	1.5	1.5		5.0	3.0	3.0	1.0	1.0	1.0	2.0	欠	1.0		0.0	1.0		
	16	1.0	1.0	1.0	1.0	2.0	2.0	4.0	2.0	0.0	1.0	1.0		0.0	0.0	1.0	1.0	2.0	2.0	1.0	欠	1.0		0.0	1.0		
	17	2.0	0.0	0.0	1.0	2.0	1.0	0.0	1.0	1.0	0.5	1.0		0.0	1.0	2.0	1.0	2.0	2.0	3.0	欠	1.0		4.0	1.0		
	18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0		1.0	1.0	2.0	1.0	1.0	2.0	1.0	0.0	1.0		0.0	0.0		
	19	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.5	0.5		0.0	1.0	0.0	1.0	1.0	0.0	1.0	0.0	0.0		0.0	0.0		
	20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5		0.0	0.0	1.0	0.0	1.0	1.0	1.0	0.0	0.0		0.0	0.0		
	21	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0		
	22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0		0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0		
	23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0		
	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0		
	1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		欠	欠	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0		
	2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		欠	欠	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0		
	3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0		欠	欠	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0		
	4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		欠	欠	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0		
	5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		欠	欠	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0		
	6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		欠	欠	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0		
	7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		欠	欠	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0		
	8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		欠	欠	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0		
	9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		欠	欠	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0		
日合計		97.0	66.0	73.0	67.0	55.0	60.0	58.0	43.0	57.5	43.0		欠	欠	欠	64.0	67.0	68.0	69.0	欠	57.0		82.0	73.0			
26日	9-10																										
	11																										
	12																										
	13																										
	14																										
	15																										
	16																										
	17																										
	18																										
	19																										
	20																										
	21																										
	22																										
23																											
0																											
1																											
2																											
3																											
4																											
5																											
6																											
7																											
8																											
9																											
日合計																											
※総雨量		224.0	164.0	179.0	197.0	195.0	213.0	194.0	184.0	151.0	144.5	154.0					152.0	153.0	156.0	158.0		161.0		177.0	174.0		

\*総雨量は一連降雨の最終日のみ合計

様式1-9

中部地方整備局 木曾川水系 対象洪水観測所時間雨量表

洪水		S63.9.25																									
日	時	馬瀬川 第二ダム 中電	西村ダム 中電	黒石 中電	名倉 えん場 中電	上麻生 えん場 中電	川辺ダム 中電	関電三浦 関電	本谷 関電	水無沢 関電	関電白川 関電	王滝川 関電	関電 西野川 関電	常盤 関電	関電三岳 関電	上小川 関電	下之原 関電	木曾 関電	木曾川 関電	伊奈川 関電	今朝沢 関電	東川 関電	読書 関電	関電阿寺 関電	関電山口 関電	関電落合 関電	
25日	9-10	12.0	22.0		15.0	19.0	7.0	12.0	12.0	15.0	23.0	18.0	12.0	6.0	10.0	3.0	8.0	4.0	4.0	5.0	3.0	3.0	8.0	11.0	10.0	6.0	
	11	11.0	15.0		13.0	15.0	5.0	13.0	12.0	14.0	18.0	14.0	6.0	5.0	8.0	4.0	9.0	6.0	5.0	8.0	7.0	13.0	13.0	15.0	17.0	7.0	
	12	14.0	16.0		27.0	23.0	22.0	20.0	13.0	18.0	24.0	21.0	10.0	9.0	13.0	7.0	7.0	8.0	8.0	5.0	4.0	6.0	9.0	20.0	8.0	5.0	
	13	19.0	14.0		20.0	28.0	15.0	18.0	18.0	23.0	30.0	24.0	15.0	6.0	15.0	6.0	16.0	4.0	4.0	1.0	2.0	1.0	1.0	4.0	0.0	0.0	
	14	6.0	6.0		2.0	1.0	1.0	10.0	16.0	18.0	16.0	12.0	10.0	3.0	11.0	1.0	10.0	1.0	1.0	15.0	10.0	9.0	16.0	6.0	33.0	40.0	
	15	1.0	1.0		1.0	1.0	0.0	3.0	4.0	4.0	3.0	2.0	6.0	1.0	3.0	2.0	6.0	2.0	2.0	35.0	34.0	34.0	23.0	14.0	30.0	19.0	
	16	0.0	1.0		0.0	0.0	0.0	1.0	1.0	1.0	0.0	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0	1.0	5.0	3.0	8.0	9.0	6.0	5.0	5.0	5.0	4.0	
	17	1.0	0.0		1.0	0.0	0.0	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	2.0	4.0	1.0	8.0	3.0	3.0	3.0	3.0	
	18	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	4.0	6.0	4.0	2.0	0.0	2.0	0.0	
	19	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	1.0	0.0	4.0	2.0	0.0	1.0	1.0	0.0	
	20	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	1.0	1.0	0.0	0.0	1.0	1.0	0.0	1.0	
	21	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0
	22	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	23	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	1.0	2.0	1.0	0.0	0.0	1.0
	0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	1.0
	1	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	欠	0.0	欠	欠	欠	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	2	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	欠	0.0	欠	欠	欠	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	1.0	1.0
	3	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	4	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	欠	0.0	欠	欠	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	5	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	欠	0.0	欠	欠	欠	0.0	0.0	1.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	欠	0.0	欠	欠	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
7	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	欠	0.0	欠	欠	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
8	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	欠	0.0	欠	欠	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
9	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
日合計		64.0	75.0		79.0	87.0	50.0	79.0	77.0	94.0	117.0	93.0	欠	34.0	欠	欠	欠	35.0	34.0	88.0	82.0	89.0	82.0	81.0	111.0	88.0	
26日	9-10																										
	11																										
	12																										
	13																										
	14																										
	15																										
	16																										
	17																										
	18																										
	19																										
20																											
21																											
22																											
23																											
0																											
1																											
2																											
3																											
4																											
5																											
6																											
7																											
8																											
9																											
日合計																											
※総雨量		160.0	178.0		181.0	212.0	149.0	208.0	175.0	235.0	325.0	267.0		127.0				137.0	130.0	187.0	187.0	194.0	218.0	266.0	229.0	188.0	

\*総雨量は一連降雨の最終日のみ合計



様式1-9

中部地方整備局 木曾川水系 対象洪水観測所時間雨量表

洪水		H1.9.3																									
日	時	高根 国交省	胡桃島 国交省	大西 国交省	湯屋 国交省	下呂 国交省	大原 国交省	小川 国交省	和良 国交省	神土 国交省	黒川 国交省	三川 国交省	今渡 国交省	上麻生 国交省	神瀬 国交省	小坊 国交省	カジヤ 国交省	濁河 国交省	上呂 国交省	小和知 国交省	成山 国交省	御嵩 国交省	御岳山 国交省	赤沢 国交省	阿寺 国交省	川上 国交省	
2日	9-10	5.0	22.5	0.0	18.0	10.0	1.5	8.5	0.5	1.0	0.0	0.0	0.5	0.5	1.0												
	11	4.0	13.5	21.0	26.0	19.0	12.5	24.0	13.5	0.5	1.0	1.0	0.5	1.0	5.0												
	12	1.0	10.0	5.0	1.0	0.5	5.5	2.0	1.5	1.0	0.0	0.5	1.0	0.5	1.5												
	13	0.5	1.0	0.0	1.5	1.5	6.0	2.0	1.0	2.0	1.0	2.0	1.5	1.5	1.5												
	14	1.0	1.0	2.0	1.5	1.0	4.5	2.0	1.0	1.0	0.5	0.5	0.5	1.0	1.0												
	15	0.5	1.0	3.0	1.5	1.0	9.5	4.0	1.5	1.0	0.5	1.0	1.0	1.0	1.5												
	16	1.0	1.5	8.0	1.5	2.0	7.5	6.5	2.5	0.5	0.5	0.5	0.5	1.0	1.5												
	17	0.5	1.5	3.0	1.5	1.0	11.0	4.0	1.0	0.5	1.0	0.5	0.5	0.5	0.5												
	18	0.5	0.0	7.0	0.0	0.5	8.5	0.5	0.0	0.0	0.0	1.0	0.5	0.5	0.5												
	19	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.5	0.5	0.0	0.5	0.5	0.0												
	20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0												
	21	0.0	0.0	1.0	1.5	1.5	1.5	3.5	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0												
	22	1.5	2.0	3.0	0.5	1.0	12.5	3.5	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	1.0											
	23	0.5	1.5	1.0	3.0	3.0	2.0	2.5	0.5	4.5	0.0	2.0	0.0	0.5	3.0												
	0	1.0	7.0	10.0	9.5	10.0	8.5	12.5	11.5	0.5	3.0	2.0	0.5	0.5	1.5												
	1	0.5	1.5	13.0	2.0	4.5	17.5	10.0	2.5	11.0	0.0	1.0	0.0	1.0	1.0												
	2	1.0	0.5	5.0	3.5	3.0	3.5	4.5	2.5	14.5	5.0	8.0	7.0	12.0	8.0												
	3	5.0	5.0	3.0	9.0	10.0	10.5	7.5	7.0	6.5	17.0	9.5	14.5	48.0	29.5												
	4	6.0	7.0	5.0	18.5	15.0	4.0	8.5	5.0	3.5	9.5	7.5	55.0	25.5	33.0												
	5	4.5	14.5	1.0	14.0	13.0	1.5	5.0	2.0	21.5	4.0	8.0	3.5	18.0	11.0												
	6	2.0	3.0	6.0	5.5	16.5	4.0	6.5	5.0	28.5	12.0	14.5	6.0	6.0	5.0												
	7	9.0	8.5	4.0	10.0	7.5	5.0	7.0	7.0	10.5	29.5	14.0	37.5	33.5	26.0												
	8	8.0	11.0	7.0	14.0	17.0	3.5	14.0	6.5	15.5	15.0	7.5	4.5	12.0	7.5												
9	5.0	12.0	3.0	7.5	8.0	8.0	10.5	8.0	7.0	15.0	7.0	6.5	7.0	5.5													
日合計		58.0	125.5	111.0	151.0	146.5	148.5	149.5	82.5	132.5	115.0	88.0	142.5	172.5	146.0												
3日	9-10	5.5	7.0	4.5	6.0	6.0	2.0	6.5	4.5	2.5	8.5	4.0	1.0	1.5	3.0												
	11	4.0	7.0	2.0	4.0	3.0	6.5	8.0	6.0	4.5	5.0	1.0	1.5	1.5	4.0												
	12	1.0	2.5	5.0	5.5	6.5	9.0	11.5	9.0	8.5	1.0	3.5	4.0	4.0	4.0												
	13	6.0	5.5	2.0	4.5	4.5	8.0	7.5	5.5	11.0	6.5	6.0	2.5	4.0	4.0												
	14	4.5	5.0	2.5	9.5	12.0	7.0	12.0	9.5	3.5	10.0	12.0	5.0	13.0	7.0												
	15	3.0	7.0	5.0	3.0	5.5	3.5	5.5	4.5	2.5	4.5	2.0	2.0	2.5	3.0												
	16	2.0	1.5	0.5	1.0	1.5	2.5	3.5	2.5	4.5	3.5	2.0	1.0	1.0	2.0												
	17	1.0	0.5	0.5	1.5	1.5	2.0	3.5	2.5	4.5	3.5	2.5	1.5	2.0	2.0												
	18	1.5	1.5	0.5	1.0	2.0	1.0	2.5	0.0	1.5	4.0	2.5	1.0	1.0	1.0												
	19	0.5	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0												
	20	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	1.5	0.5	0.0	5.5	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0												
	21	0.0	1.0	1.0	0.5	0.5	5.0	2.5	0.5	5.5	2.5	3.0	0.0	0.0	0.0												
	22	2.0	2.0	0.5	3.5	8.0	6.5	1.5	1.0	5.5	4.5	4.0	3.0	8.0	2.0												
	23	1.0	2.0	6.0	8.0	5.5	4.0	8.0	3.0	5.5	5.5	11.0	1.5	5.5	2.0												
	0	0.5	1.5	4.5	2.0	5.0	18.5	5.0	0.0	0.0	9.5	5.5	0.0	0.5	0.0												
	1	4.0	0.5	1.5	0.5	0.5	1.5	0.5	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.5	0.0												
	2	0.0	0.5	0.0	0.5	1.0	0.5	1.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	1.5	1.0												
	3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0												
	4	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0												
	5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0												
	6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0												
	7	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0												
	8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0												
9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0													
日合計		37.0	45.5	36.0	52.0	63.0	79.0	80.5	48.5	67.5	73.5	59.0	24.0	46.5	35.0												
※総雨量		95.0	171.0	147.0	203.0	209.5	227.5	230.0	131.0	200.0	188.5	147.0	166.5	219.0	181.0												

\*総雨量は一連降雨の最終日のみ合計

様式1-9

## 中部地方整備局 木曾川水系 対象洪水観測所時間雨量表

洪水		HL 9.3																									
日	時	福岡	霧ヶ原	蘭	滑川	滑川第2	浦川	下山沢	長者畑	落合	馬籠	正ヶ根	岡の平	藪原	西野川	福島	三浦	王滝	三留野	福岡(自)	笠置	丸山	桃山	須原	渡合	恵那	
2日	9-10	国交省	国交省	国交省	0.0	欠	0.0	0.5	0.5	0.0	0.0	0.5	0.0	5.5	2.0	2.5	3.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.5	1.0
	11				0.5	欠	2.0	5.0	1.0	0.0	3.0	2.0	4.0	0.5	3.5	1.0	6.0	8.5	2.5	0.5	1.0	0.5	0.0	0.5	3.5	6.5	
	12				11.0	欠	19.5	17.5	3.5	17.0	16.5	0.0	1.0	0.5	2.0	0.5	0.5	2.5	8.0	8.0	0.5	0.0	0.5	8.0	9.5	1.0	0.5
	13				8.0	欠	1.5	0.5	0.0	0.0	2.5	3.5	1.0	5.5	0.5	9.5	1.5	4.0	1.5	10.0	1.5	1.5	8.0	6.5	1.5	10.0	
	14				3.0	欠	3.0	7.0	2.0	8.0	7.0	2.0	0.0	0.5	0.5	0.5	2.5	2.5	1.0	0.5	0.5	1.0	3.0	1.5	1.0	4.5	
	15				1.0	欠	6.0	1.0	0.5	0.5	0.5	1.0	1.0	1.0	1.0	1.5	0.5	1.0	1.5	1.5	0.5	1.0	1.0	1.0	4.0	1.0	1.0
	16				4.0	欠	1.0	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	1.0	1.5	1.5	2.0	1.5	1.0	0.5	1.0	1.0	0.5	6.0	1.0	2.0	1.5	
	17				0.5	欠	1.0	1.0	1.5	0.5	1.0	0.5	2.0	1.0	1.0	0.5	0.5	1.5	1.0	0.5	1.0	0.5	1.0	1.0	1.0	1.0	0.5
	18				1.0	欠	0.5	0.5	0.5	1.0	0.5	0.5	1.0	0.5	0.0	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	1.0	1.0	1.0	1.0	0.5	0.5
	19				0.0	欠	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.5	0.5	0.5	0.5	0.0	0.5	0.5	1.0	
	20				0.0	欠	0.0	0.5	0.5	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.5
	21				0.0	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	22				0.0	欠	0.5	0.5	0.5	0.0	1.0	0.5	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	1.0	5.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.5	0.5
	23				0.5	欠	0.5	0.0	0.0	0.5	0.0	0.5	0.0	8.0	1.0	2.0	2.5	3.0	7.0	0.0	0.5	5.0	3.5	1.0	0.5	2.5	0.0
	0				0.5	欠	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	0.5	2.0	0.0	4.5	3.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.5	7.5	0.0	
	1				0.0	欠	0.5	2.5	1.0	0.5	4.5	4.5	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	1.0	0.5	2.5	0.0	2.5	1.5	0.0	0.0	1.5	4.5
	2				13.5	欠	15.0	14.5	13.0	7.0	2.0	2.0	3.0	4.0	2.0	4.5	7.0	9.5	4.0	17.5	35.0	10.0	9.0	10.5	5.5	13.0	
	3				7.0	欠	5.5	10.0	6.0	0.5	0.5	0.0	7.0	6.5	12.5	7.5	17.5	18.0	0.5	3.5	5.0	6.0	13.0	14.0	21.0	4.0	
	4				1.5	欠	1.5	0.5	1.0	0.0	0.0	1.5	3.0	2.0	4.5	1.0	13.0	4.0	0.5	4.0	5.0	5.0	1.0	0.5	13.0	1.0	
	5				5.0	欠	10.5	9.5	11.0	2.5	5.0	6.0	2.0	2.5	3.5	3.0	7.5	5.5	3.5	9.0	2.5	5.5	5.0	5.0	8.0	12.5	
	6				10.5	欠	9.5	8.0	12.5	4.0	3.0	2.0	5.0	2.5	6.0	1.5	16.5	10.0	3.5	15.0	22.5	23.5	6.0	8.0	13.5	5.0	
7				9.5	欠	9.0	9.0	9.0	9.5	10.5	14.0	11.0	6.5	14.0	7.5	37.0	21.0	6.0	19.0	25.0	9.0	9.0	9.0	21.0	16.0		
8				3.0	欠	2.5	7.0	2.5	10.5	15.0	10.5	15.0	8.0	15.0	9.0	18.0	11.0	12.5	9.0	10.5	4.0	6.0	4.0	14.5	2.5		
9				10.5	欠	8.0	2.0	7.5	12.0	12.0	13.0	7.0	5.0	8.5	10.5	23.0	20.5	13.0	29.5	12.0	8.5	6.0	7.5	16.0	14.5		
日合計					90.5	欠	98.0	94.5	81.0	74.5	80.5	65.0	75.0	55.0	85.0	64.5	165.5	133.5	64.0	127.5	133.0	83.0	84.0	85.5	141.0	101.0	
3日	9-10				17.0	欠	12.0	13.5	9.5	15.5	20.0	27.5	9.0	15.5	9.5	16.0	6.5	8.0	25.0	14.5	5.0	2.5	20.0	14.5	10.0	22.0	
	11				11.0	欠	8.0	9.0	16.0	9.0	8.5	6.5	7.0	8.5	8.5	5.5	6.0	13.5	7.5	6.0	0.5	1.0	10.0	8.5	8.5	21.0	
	12				22.0	欠	15.5	17.5	13.0	1.0	1.0	2.0	1.0	8.5	1.5	3.0	13.5	6.5	1.0	0.5	2.0	3.5	9.0	4.0	4.5	14.0	
	13				13.0	欠	12.0	15.5	11.0	0.5	6.5	7.0	4.0	3.0	4.0	2.0	11.5	9.5	7.0	3.5	7.5	5.0	8.0	13.0	12.5	30.5	
	14				17.0	欠	9.5	17.5	12.0	8.5	10.0	12.0	8.0	8.5	7.0	5.5	13.5	13.0	8.0	6.0	7.0	14.0	13.0	8.0	14.5	20.0	
	15				24.0	欠	24.0	18.0	16.5	13.0	7.0	15.0	12.0	8.5	6.5	8.0	4.5	8.5	8.0	8.5	3.0	2.0	16.0	11.5	7.5	19.5	
	16				5.5	欠	3.0	3.0	2.5	3.0	2.0	2.0	4.0	4.5	3.0	2.5	5.0	4.0	3.0	2.5	3.0	1.5	4.0	2.5	4.5	6.5	
	17				5.5	欠	5.5	6.5	6.0	3.0	5.0	4.5	3.0	1.5	3.0	2.5	3.5	6.0	5.0	5.5	3.0	2.5	3.0	3.0	5.0	7.0	
	18				7.5	欠	6.0	4.0	4.0	4.5	5.0	4.0	6.0	5.0	4.5	4.5	4.5	5.0	5.0	4.5	4.0	2.0	6.0	5.0	7.5	8.0	
	19				4.0	欠	3.0	3.0	2.5	4.0	3.0	2.0	3.0	4.5	4.0	3.5	3.5	1.0	3.5	1.5	1.5	0.5	4.0	4.5	3.5	3.5	
	20				0.5	欠	0.0	1.5	0.5	1.5	5.5	5.5	2.0	1.5	0.5	0.5	2.0	6.5	0.5	2.5	3.5	0.0	1.0	0.5	2.5	2.5	
	21				1.5	欠	1.5	1.0	2.5	5.0	0.0	0.0	2.0	1.5	4.0	0.5	8.0	2.0	0.5	1.5	7.0	1.0	3.0	3.0	9.5	1.0	
	22				0.5	欠	0.5	0.0	0.0	0.0	0.5	2.5	1.0	0.0	3.0	0.0	7.0	5.0	1.5	2.0	5.0	4.5	0.0	0.5	9.5	3.5	
	23				3.0	欠	3.0	4.0	1.5	1.0	2.5	2.0	3.0	0.5	4.0	1.5	5.5	5.0	2.0	4.0	7.0	17.0	3.0	3.0	7.0	4.5	
	0				2.5	欠	0.5	3.5	1.0	2.5	2.0	4.0	3.0	2.0	3.5	2.5	8.5	3.0	1.5	1.5	0.5	0.5	3.0	2.0	8.5	8.5	
	1				2.5	欠	3.0	2.0	3.5	2.0	10.0	0.5	1.0	1.0	3.0	0.0	7.5	0.5	1.0	0.5	0.0	0.0	0.0	1.5	1.0	1.0	
	2				7.0	欠	5.5	2.5	0.5	25.0	11.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	14.0	0.0	0.0	0.0	7.0	11.0	0.5	3.0	
3				3.0	欠	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	1.5	0.5	3.5	0.5	0.0	8.0	0.0	0.0	0.0	9.0	10.5	0.5	0.5		
4				0.0	欠	1.5	0.5	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.5	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	3.0	7.5	1.0	0.0		
5				0.0	欠	0.5	1.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0		
6				0.0	欠	0.0	0.5	0.0	0.5	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
7				0.0	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
8				0.0	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
9				0.0	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
日合計					147.0	欠	114.5	123.0	96.0	107.5	100.5	97.5	69.0	78.0	70.0	61.5	112.5	97.0	103.5	65.0	59.5	57.5	122.0	114.5	118.0	176.5	
※総雨量					237.5		212.5	217.5	177.0	182.0	181.0	162.5	144.0	133.0	155.0	126.0	278.0	230.5	167.5	192.5	192.5	140.5	206.0	200.0	259.0	277.5	

\*総雨量は一連降雨の最終日のみ合計

様式1-9

中部地方整備局 木曾川水系 対象洪水観測所時間雨量表

洪水		HL 9.3																									
日	時	岩村 国交省	大井 国交省	根の上 国交省	付知 国交省	木祖 国交省	船山 気象庁	久々野 気象庁	宮ノ前 気象庁	気象庁 高根 気象庁	高城山 気象庁	萩原 気象庁	宮地 気象庁	金山 気象庁	気象庁 付知 気象庁	三界山 気象庁	見行山 気象庁	気象庁 黒川 気象庁	伽藍 気象庁	美濃加茂 気象庁	可児川 気象庁	柄石峠 気象庁	気象庁 東那 気象庁	中津川 気象庁	三森山 気象庁	気象庁 丸山 気象庁	
2日	9-10	0.5	0.0	1.0	1.0		1.0		22.0			8.0	0.0	0.0	1.0			0.0	0.0	2.0		0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	
	11	4.0	2.0	3.0	1.0		24.0		13.0			21.0	4.0	6.0	1.0			1.0	1.0	1.0		1.0	2.0	4.0	3.0		
	12	0.0	0.0	1.0	1.0		4.0		15.0			2.0	0.0	1.0	1.0			0.0	1.0	1.0		0.0	1.0	3.0	0.0		
	13	1.0	2.0	2.0	1.0		1.0		1.0			1.0	1.0	1.0	1.0			2.0	1.0	2.0		1.0	0.0	2.0	20.0		
	14	0.0	0.0	4.0	0.0		3.0		1.0			1.0	1.0	1.0	0.0			1.0	1.0	1.0		1.0	0.0	1.0	2.0		
	15	0.5	1.0	0.0	2.0		5.0		1.0			2.0	1.0	1.0	2.0			1.0	1.0	1.0		1.0	1.0	0.0	1.0		
	16	0.5	1.0	0.0	2.0		11.0		1.0			2.0	2.0	1.0	1.0			1.0	1.0	1.0		0.0	0.0	1.0	1.0		
	17	0.5	1.0	1.0	0.0		4.0		1.0			3.0	0.0	1.0	1.0			0.0	1.0	1.0		1.0	2.0	1.0	1.0		
	18	0.5	0.0	1.0	1.0		5.0		0.0			1.0	0.0	0.0	0.0			1.0	1.0	0.0		1.0	0.0	0.0	0.0		
	19	1.0	1.0	0.0	1.0		0.0		0.0			0.0	0.0	1.0	1.0			0.0	0.0	0.0		1.0	0.0	0.0	0.0		
	20	0.0	0.0	1.0	0.0		0.0		0.0			0.0	0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0		0.0	1.0	0.0	0.0		
	21	0.0	0.0	0.0	0.0		1.0		0.0			2.0	0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0		
	22	0.5	5.0	0.0	0.0		9.0		2.0			1.0	1.0	0.0	0.0			0.0	0.0	1.0		0.0	4.0	2.0	0.0		
	23	0.0	3.0	0.0	2.0		1.0		1.0			1.0	4.0	3.0	2.0			0.0	1.0	0.0		1.0	0.0	0.0	0.0		
	0	0.0	0.0	0.0	5.0		10.0		6.0			13.0	2.0	3.0	4.0			4.0	1.0	1.0		0.0	1.0	0.0	1.0		
	1	6.0	2.0	13.0	0.0		13.0		2.0			5.0	1.0	2.0	1.0			1.0	1.0	0.0		4.0	2.0	9.0	6.0		
	2	3.5	21.0	3.0	9.0		5.0		1.0			5.0	4.0	4.0	9.0			15.0	11.0	6.0		16.0	14.0	6.0	0.0		
	3	1.0	18.0	0.0	20.0		4.0		4.0			7.0	8.0	26.0	21.0			15.0	6.0	14.0		3.0	10.0	1.0	1.0		
	4	0.0	5.0	1.0	9.0		4.0		8.0			10.0	13.0	17.0	7.0			7.0	8.0	26.0		5.0	2.0	0.0	2.0		
	5	10.5	3.0	8.0	10.0		3.0		16.0			7.0	41.0	28.0	10.0			2.0	4.0	1.0		1.0	7.0	7.0	7.0		
6	10.0	12.0	5.0	13.0		4.0		2.0			7.0	6.0	8.0	12.0			20.0	13.0	9.0		11.0	19.0	5.0	6.0			
7	16.0	28.0	16.0	22.0		5.0		8.0			8.0	14.0	19.0	21.0			36.0	19.0	26.0		19.0	33.0	15.0	11.0			
8	4.5	12.0	5.0	21.0		8.0		12.0			15.0	21.0	11.0	17.0			13.0	7.0	3.0		7.0	13.0	6.0	4.0			
9	22.0	26.0	22.0	22.0		5.0		11.0			6.0	8.0	7.0	20.0			12.0	6.0	6.0		7.0	36.0	23.0	18.0			
日合計		82.5	143.0	87.0	143.0		130.0		128.0			134.0	132.0	141.0			132.0	85.0	103.0			81.0	148.0	86.0	86.0		
3日	9-10	27.5	8.0	18.0	7.0		6.0		7.0			7.0	8.0	5.0	6.0			6.0	4.0	2.0		3.0	18.0	18.0	33.0		
	11	4.0	2.0	7.0	9.0		5.0		5.0			8.0	5.0	3.0	8.0			2.0	1.0	2.0		0.0	1.0	6.0	8.0		
	12	1.5	1.0	0.0	1.0		10.0		3.0			8.0	4.0	5.0	1.0			3.0	4.0	4.0		3.0	1.0	1.0	7.0		
	13	7.0	4.0	8.0	9.0		4.0		6.0			4.0	6.0	5.0	8.0			8.0	5.0	3.0		6.0	4.0	5.0	13.0		
	14	11.5	6.0	14.0	10.0		5.0		4.0			8.0	13.0	13.0	9.0			10.0	7.0	6.0		7.0	8.0	10.0	12.0		
	15	10.5	6.0	9.0	7.0		4.0		6.0			4.0	3.0	3.0	5.0			3.0	2.0	3.0		2.0	6.0	6.0	24.0		
	16	3.5	3.0	2.0	4.0		2.0		1.0			2.0	2.0	1.0	4.0			3.0	2.0	1.0		2.0	1.0	1.0	4.0		
	17	6.5	4.0	4.0	5.0		1.0		1.0			2.0	2.0	3.0	4.0			4.0	3.0	2.0		3.0	5.0	4.0	7.0		
	18	4.5	5.0	4.0	6.0		1.0		1.0			2.0	2.0	1.0	6.0			4.0	2.0	1.0		3.0	2.0	3.0	6.0		
	19	2.5	2.0	3.0	2.0		0.0		1.0			0.0	1.0	0.0	2.0			1.0	3.0	0.0		3.0	1.0	2.0	2.0		
	20	3.0	4.0	3.0	8.0		1.0		0.0			0.0	0.0	0.0	8.0			2.0	0.0	0.0		0.0	6.0	2.0	1.0		
	21	0.0	4.0	0.0	8.0		2.0		1.0			1.0	3.0	0.0	8.0			7.0	3.0	0.0		2.0	1.0	1.0	1.0		
	22	1.5	4.0	1.0	10.0		2.0		1.0			0.0	2.0	3.0	9.0			4.0	4.0	3.0		5.0	1.0	1.0	4.0		
	23	5.5	5.0	2.0	5.0		7.0		2.0			6.0	6.0	7.0	4.0			6.0	7.0	0.0		11.0	4.0	3.0	1.0		
	0	1.5	1.0	1.0	10.0		9.0		2.0			3.0	3.0	1.0	10.0			5.0	1.0	1.0		0.0	0.0	0.0	10.0		
	1	11.0	0.0	6.0	1.0		2.0		0.0			0.0	0.0	0.0	1.0			0.0	1.0	0.0		0.0	1.0	2.0	0.0		
	2	7.0	0.0	6.0	0.0		1.0		1.0			2.0	2.0	1.0	0.0			0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	20.0	1.0		
	3	0.5	1.0	1.0	0.0		0.0		0.0			0.0	2.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	3.0	0.0		
	4	0.0	0.0	1.0	0.0		0.0		0.0			0.0	0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	1.0	1.0		
	5	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0		0.0			0.0	0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	1.0		
6	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0		0.0			0.0	0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0			
7	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0		0.0			0.0	0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0			
8	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0		0.0			0.0	0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0			
9	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0		0.0			0.0	0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0			
日合計		109.0	60.0	90.0	102.0		62.0		42.0			57.0	64.0	51.0	93.0			68.0	49.0	28.0		50.0	60.0	89.0	136.0		
※総雨量		191.5	203.0	177.0	245.0		192.0		170.0			191.0	196.0	192.0	226.0			200.0	134.0	131.0		131.0	208.0	175.0	222.0		

\*総雨量は一連降雨の最終日のみ合計

様式1-9

## 中部地方整備局 木曾川水系 対象洪水観測所時間雨量表

洪水		HL 9.3																								
日	時	八百津 気象庁	加子母 気象庁	久田見 気象庁	奥屋 気象庁	新田 気象庁	気象庁 瀬河 気象庁	カオレ 気象庁	開田 気象庁	気象庁 桃山 気象庁	南木曾 気象庁	三岳 気象庁	木曾福島 気象庁	気象庁 赤沢 気象庁	恵那山 気象庁	気象庁 御岳山 気象庁	気象庁 須原 気象庁	摺古木山 気象庁	野麦峠 気象庁	牧尾ダム 水機構	ウグイ川 水機構	三笠 水機構	池の越 水機構	阿木川 ダム 水機構	狸沢 水機構	大根木 水機構
2日	9-10								2.0		0.0			2.0			12.0	0.0		7.0	7.0	4.0		0.1	2.0	1.0
	11								4.0		3.0			1.0			10.0	1.0		2.0	7.0	2.0		3.4	1.0	2.0
	12								2.0		15.0			3.0			3.0	10.0		4.0	3.0	1.0		0.1	26.0	0.0
	13								0.0		2.0			8.0			3.0	7.0		3.0	2.0	0.0		1.4	7.0	4.0
	14								1.0		2.0			1.0			4.0	2.0		2.0	1.0	0.0		0.6	0.0	1.0
	15								1.0		1.0			1.0			4.0	4.0		1.0	1.0	1.0		0.2	1.0	0.0
	16								2.0		1.0			2.0			3.0	1.0		1.0	3.0	1.0		0.2	1.0	1.0
	17								1.0		0.0			0.0			2.0	1.0		1.0	2.0	0.0		1.0	0.0	0.0
	18								0.0		1.0			1.0			1.0	1.0		1.0	0.0	0.0		0.8	1.0	0.0
	19								0.0		1.0			1.0			0.0	1.0		1.0	1.0	0.0		0.9	1.0	1.0
	20								0.0		0.0			0.0			1.0	0.0		0.0	0.0	0.0		0.1	0.0	0.0
	21								0.0		0.0			0.0			1.0	0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0
	22								1.0		0.0			0.0			4.0	0.0		0.0	1.0	1.0		1.2	0.0	1.0
	23								2.0		1.0			2.0			1.0	1.0		8.0	11.0	1.0		0.7	0.0	0.0
	0								3.0		0.0			1.0			11.0	0.0		2.0	3.0	2.0		0.0	6.0	0.0
	1								0.0		1.0			0.0			2.0	0.0		0.0	1.0	0.0		4.7	1.0	13.0
	2								3.0		7.0			5.0			5.0	12.0		5.0	16.0	1.0		8.1	0.0	0.0
	3								14.0		1.0			6.0			15.0	13.0		7.0	13.0	3.0		5.1	2.0	0.0
	4								4.0		0.0			1.0			20.0	0.0		3.0	4.0	4.0		1.4	7.0	9.0
	5								3.0		4.0			3.0			17.0	5.0		4.0	8.0	4.0		6.8	3.0	5.0
	6								7.0		3.0			2.0			13.0	8.0		7.0	10.0	3.0		9.2	12.0	11.0
7								15.0		8.0			7.0			15.0	10.0		12.0	25.0	3.0		17.7	6.0	10.0	
8								14.0		8.0			10.0			22.0	3.0		17.0	8.0	5.0		5.5	17.0	8.0	
9								13.0		13.0			14.0			14.0	8.0		19.0	26.0	5.0		21.8	0.0	24.0	
日合計									92.0		72.0		68.0			183.0	88.0			107.0	153.0	41.0		91.0	94.0	91.0
3日	9-10								7.0		20.0			18.0			15.0	15.0		7.0	9.0	3.0		18.6	0.0	12.0
	11								9.0		11.0			7.0			13.0	8.0		10.0	16.0	1.0		3.3	0.0	1.0
	12								2.0		2.0			3.0			12.0	5.0		3.0	5.0	1.0		0.9	0.0	0.0
	13								4.0		6.0			2.0			17.0	17.0		5.0	9.0	2.0		6.4	0.0	10.0
	14								7.0		6.0			6.0			18.0	7.0		13.0	13.0	2.0		8.3	0.0	17.0
	15								8.0		10.0			8.0			15.0	12.0		8.0	9.0	6.0		8.3	0.0	6.0
	16								2.0		3.0			4.0			8.0	3.0		3.0	4.0	1.0		2.9	0.0	4.0
	17								4.0		5.0			2.0			12.0	3.0		4.0	5.0	2.0		5.2	0.0	5.0
	18								5.0		5.0			5.0			8.0	5.0		6.0	6.0	3.0		3.6	0.0	4.0
	19								3.0		4.0			4.0			6.0	4.0		3.0	3.0	1.0		2.1	0.0	1.0
	20								2.0		1.0			1.0			6.0	1.0		3.0	5.0	2.0		2.6	0.0	2.0
	21								3.0		0.0			0.0			10.0	3.0		2.0	7.0	2.0		1.0	0.0	0.0
	22								4.0		1.0			1.0			13.0	0.0		2.0	8.0	4.0		1.7	0.0	1.0
	23								3.0		3.0			0.0			6.0	4.0		2.0	5.0	1.0		4.0	0.0	1.0
	0								4.0		2.0			3.0			5.0	1.0		3.0	6.0	1.0		1.6	0.0	3.0
	1								4.0		3.0			0.0			9.0	2.0		0.0	1.0	1.0		8.4	0.0	0.0
	2								0.0		12.0			1.0			2.0	11.0		0.0	0.0	0.0		5.8	0.0	0.0
	3								0.0		3.0			1.0			0.0	11.0		0.0	1.0	0.0		0.4	0.0	1.0
	4								0.0		1.0			1.0			0.0	7.0		0.0	0.0	0.0		0.1	0.0	2.0
	5								0.0		0.0			0.0			0.0	0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0
	6								0.0		0.0			0.0			0.0	0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0
7								0.0		0.0			0.0			0.0	0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	
8								0.0		0.0			0.0			0.0	0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	
9								0.0		0.0			0.0			0.0	0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	
日合計									71.0		98.0		67.0			175.0	119.0			74.0	112.0	33.0		85.2	0.0	70.0
※総雨量									163.0		170.0		135.0			358.0	207.0			181.0	265.0	74.0		176.2	94.0	161.0

\*総雨量は一連降雨の最終日のみ合計

様式1-9

## 中部地方整備局 木曾川水系 対象洪水観測所時間雨量表

洪水		H1.9.3																								
日	時	水機橋 岩村 水機橋	岩屋 水機橋	水機橋 西村 水機橋	弓掛 水機橋	数河 水機橋	水機橋 川上 水機橋	日出雲 水機橋	楡谷 水機橋	ワサビ沢 水機橋	池の沢 水機橋	味噌川ダ ムサイト 水機橋	味噌川 ダム地点 水機橋	野麦 中電	高根第一 ダム 中電	高根第二 ダム 中電	一之宿 中電	秋神ダム 中電	朝日ダム 中電	久々野 ダム 中電	大洞 中電	東上田 ダム 中電	瀬戸第一 えん場 中電	下原ダム 中電	大船渡 えん場 中電	七宗 えん場 中電
2日	9-10	0.0	0.0	12.0	7.0	3.0	6.0	21.0	2.0	3.0	2.0	10.0		1.0	3.0	9.0	17.0	9.0	7.0	6.0	15.0	9.0		1.0	1.0	
	11	4.0	14.0	20.0	23.0		27.0	28.0	11.0	9.0	5.0	1.5		2.0	4.0	5.0	10.0	12.0	11.0	10.0	15.0	18.0		8.0	6.0	
	12	0.0	1.0	1.0	1.0		4.0	2.0	5.0	2.5	0.5	1.0		3.0	1.0	3.0	14.0	12.0	13.0	9.0	3.0	2.0		0.0	1.0	
	13	1.0	1.0	1.0	1.0		4.0	2.0	18.0	0.0	0.0	0.5		0.0	0.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0		2.0	1.0	
	14	0.0	1.0	1.0	1.0		5.0	2.0	13.0	0.0	0.5	0.5		1.0	1.0	0.0	1.0	1.0	1.0	2.0	2.0	1.0		1.0	1.0	
	15	0.0	1.0	1.0	2.0		8.0	5.0	14.0	0.5	0.5	0.5		1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	2.0	1.0	1.0	1.0		2.0	1.0	
	16	0.0	2.0	1.0	2.0		8.0	7.0	22.0	0.5	0.5	0.5		1.0	1.0	1.0	2.0	2.0	1.0	3.0	2.0	4.0		1.0	1.0	
	17	1.0	1.0	1.0	4.0		7.0	6.0	14.0	0.5	1.5	0.5		1.0	1.0	0.0	1.0	1.0	2.0	1.0	1.0	2.0		1.0	1.0	
	18	1.0	0.0	1.0	0.0		12.0	9.0	4.0	0.5	0.0	0.5		0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	1.0	1.0	0.0	1.0		0.0	0.0	
	19	1.0	0.0	0.0	0.0		0.0	1.0	1.0	0.0	0.5	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	
	20	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		1.0	0.0	
	21	0.0	1.0	1.0	2.0		1.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	2.0		0.0	0.0	
	22	0.0	0.0	1.0	1.0		12.0	1.4	11.0	0.0	0.0	0.0		1.0	2.0	1.0	2.0	1.0	1.0	1.0	2.0	1.0		0.0	1.0	
	23	0.0	6.0	6.0	3.0		2.0	1.0	4.0	1.0	4.5	2.5		0.0	0.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	4.0	7.0		5.0	2.0	
	0	0.0	8.0	12.0	14.0		11.0	13.0	7.0	8.5	1.0	1.0		3.0	1.0	1.0	4.0	5.0	5.0	8.0	13.0	10.0		3.0	3.0	
	1	4.0	3.0	4.0	4.0		21.0	11.0	19.0	0.5	0.0	0.0		2.0	1.0	1.0	3.0	2.0	2.0	3.0	1.0	5.0		3.0	3.0	
	2	4.0	2.0	4.0	3.0		5.0	3.0	7.0	0.5	3.0	6.0		0.0	1.0	0.0	0.0	1.0	0.0	1.0	3.0	5.0		3.0	3.0	
	3	1.0	12.0	9.0	8.0		7.0	9.0	9.0	14.5	8.5	7.0		4.0	5.0	5.0	4.0	3.0	4.0	4.0	8.0	5.0		19.0	22.0	
	4	0.0	26.0	13.0	15.0		5.0	7.0	5.0	5.0	2.0	0.5		6.0	7.0	6.0	8.0	8.0	7.0	8.0	22.0	9.0		19.0	19.0	
	5	8.0	14.0	10.0	11.0		2.0	1.0	1.0	2.0	1.5	3.0		5.0	5.0	5.0	16.0	13.0	11.0	12.0	32.0	4.0		26.0	28.0	
6	7.0	6.0	8.0	5.0		6.0	4.0	5.0	3.5	2.5	3.0		4.0	2.0	2.0	3.0	3.0	5.0	4.0	5.0	12.0		12.0	9.0		
7	15.0	14.0	6.0	7.0		5.0	6.0	5.0	9.0	7.0	7.0		6.0	9.0	7.0	5.0	5.0	5.0	6.0	12.0	6.0		11.0	13.0		
8	4.0	15.0	17.0	14.0		11.0	5.0	3.0	10.0	7.0	7.5		8.0	9.0	11.0	12.0	12.0	12.0	12.0	20.0	13.0		19.0	18.0		
9	18.0	6.0	7.0	7.0		7.0	10.0	8.0	6.0	7.5	9.0		4.0	6.0	6.0	9.0	9.0	9.0	9.0	11.0	4.0		7.0	7.0		
日合計		69.0	134.0	137.0	135.0		176.0	155.4	189.0	77.0	55.5	62.0		53.0	60.0	66.0	114.0	102.0	100.0	102.0	176.0	122.0		144.0	141.0	
3日	9-10	24.0	6.0	7.0	6.0		4.0	4.0	3.0	11.5	15.0	17.5		8.0	7.0	5.0	5.0	6.0	7.0	5.0	8.0	7.0		6.0	5.0	
	11	3.0	9.0	9.0	8.0		5.0	9.0	5.0	7.5	6.0	4.5		4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	6.0	4.0	5.0	5.0		4.0	3.0	
	12	1.0	5.0	7.0	9.0		10.0	13.0	12.0	2.5	2.0	3.0		2.0	2.0	1.0	2.0	1.0	1.0	1.0	7.0	8.0		7.0	6.0	
	13	7.0	4.0	5.0	5.0		8.0	9.0	13.0	4.5	1.5	3.0		6.0	7.0	8.0	4.0	3.0	3.0	3.0	6.0	3.0		5.0	4.0	
	14	8.0	9.0	8.0	8.0		7.0	8.0	5.0	8.0	5.5	5.0		5.0	5.0	4.0	3.0	3.0	3.0	3.0	8.0	7.0		14.0	15.0	
	15	9.0	3.0	4.0	5.0		4.0	5.0	5.0	7.5	7.0	8.5		5.0	4.0	2.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0		3.0	3.0	
	16	3.0	3.0	3.0	2.0		4.0	4.0	4.0	10.5	5.0	4.0		2.0	2.0	2.0	1.0	1.0	2.0	2.0	2.0	1.0		2.0	2.0	
	17	5.0	2.0	1.0	2.0		3.0	4.0	3.0	2.5	3.0	3.0		1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0	1.0	0.0		2.0	2.0	
	18	4.0	4.0	2.0	1.0		2.0	2.0	1.0	6.5	4.5	5.5		1.0	2.0	2.0	1.0	1.0	1.0	1.0	2.0	1.0		2.0	1.0	
	19	2.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	4.0	4.5	3.5		2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	1.0		0.0	0.0	
	20	2.0	0.0	0.0	0.0		1.0	1.0	2.0	2.0	1.0	2.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	
21	0.0	1.0	0.0	3.0		4.0	5.0	7.0	1.5	1.5	1.5		0.0	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0	0.0	1.0	0.0		0.0	1.0		
22	1.0	1.0	1.0	0.0		1.0	2.0	6.0	0.5	0.0	1.0		3.0	1.0	1.0	1.0	1.0	2.0	1.0	5.0	0.0		4.0	2.0		
23	4.0	6.0	5.0	8.0		8.0	7.0	5.0	3.5	1.5	1.5		6.0	2.0	1.0	2.0	2.0	1.0	2.0	7.0	6.0		6.0	7.0		
0	1.0	1.0	1.0	1.0		11.0	14.0	8.0	3.0	2.0	1.5		0.0	0.0	1.0	2.0	2.0	2.0	3.0	3.0	4.0		3.0	1.0		
1	11.0	0.0	1.0	0.0		1.0	1.0	1.0	1.5	0.0	0.0		2.0	5.0	4.0	0.0	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0		0.0	1.0		
2	8.0	0.0	1.0	0.0		0.0	0.0	1.0	0.5	0.0	0.0		1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	2.0	1.0	2.0		1.0	0.0		
3	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		1.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0		
4	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	1.0	0.5	0.0	0.0		0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0		
5	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0		
6	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0		
7	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0		
8	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0		
9	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0		
日合計		93.0	54.0	55.0	58.0		73.0	88.0	82.0	78.0	60.0	65.0		49.0	44.0	40.0	33.0	33.0	37.0	34.0	62.0	50.0		59.0	53.0	
※総雨量		162.0	188.0	192.0	193.0		249.0	243.4	271.0	155.0	115.5	127.0		102.0	104.0	106.0	147.0	135.0	137.0	136.0	238.0	172.0		203.0	194.0	

\*総雨量は一連降雨の最終日のみ合計

様式1-9

中部地方整備局 木曾川水系 対象洪水観測所時間雨量表

洪水		H1.9.3																									
日	時	馬瀬川 第二ダム 中電	西村ダム 中電	黒石 中電	名倉 えん場 中電	上麻生 えん場 中電	川辺ダム 中電	関電三浦 関電	本谷 関電	水無沢 関電	関電白川 関電	王滝川 関電	関電 西野川 関電	常盤 関電	関電三岳 関電	上小川 関電	下之原 関電	木曾 関電	木曾川 関電	伊奈川 関電	今朝沢 関電	東川 関電	読書 関電	関電阿寺 関電	関電山口 関電	関電落合 関電	
2日	9-10	0.0	1.0		1.0	0.0	0.0	3.0	2.0	2.0	4.0	5.0	2.0	8.0	4.0	4.0	3.0	1.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	1.0
	11	14.0	20.0		2.0	0.0	0.0	6.0	6.0	5.0	4.0	6.0	4.0	1.0	7.0	3.0	3.0	0.0	0.0	1.0	1.0	1.0	7.0	0.0	3.0	2.0	
	12	1.0	1.0		1.0	1.0	1.0	0.0	1.0	2.0	3.0	2.0	2.0	4.0	3.0	1.0	1.0	1.0	1.0	20.0	10.0	28.0	5.0	3.0	5.0	2.0	
	13	1.0	1.0		2.0	2.0	1.0	2.0	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0	1.0	2.0	0.0	2.0	12.0	8.0	1.0	3.0	1.0	4.0	7.0	1.0	1.0	
	14	1.0	0.0		1.0	1.0	1.0	2.0	2.0	1.0	1.0	2.0	1.0	1.0	2.0	0.0	0.0	1.0	0.0	3.0	5.0	10.0	0.0	1.0	0.0	1.0	
	15	2.0	1.0		1.0	1.0	1.0	1.0	2.0	1.0	2.0	2.0	1.0	1.0	2.0	1.0	2.0	1.0	1.0	8.0	2.0	5.0	3.0	2.0	1.0	0.0	
	16	3.0	2.0		1.0	1.0	1.0	1.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	1.0	1.0	0.0	2.0	4.0	2.0	0.0	1.0	2.0	1.0	13.0	1.0	1.0	
	17	1.0	1.0		1.0	1.0	0.0	1.0	1.0	1.0	0.0	1.0	1.0	1.0	3.0	1.0	0.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	2.0	1.0	1.0	
	18	1.0	0.0		0.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	1.0	1.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	1.0	1.0	0.0	1.0	0.0	0.0	
	19	0.0	0.0		1.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	1.0	1.0	2.0	1.0	1.0	1.0	0.0	
	20	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	
	21	1.0	1.0		0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	1.0	0.0	1.0	2.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	22	0.0	1.0		0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	1.0	2.0	0.0
	23	9.0	6.0		1.0	5.0	0.0	1.0	0.0	2.0	2.0	2.0	1.0	3.0	7.0	3.0	3.0	1.0	3.0	2.0	1.0	1.0	0.0	1.0	6.0	0.0	0.0
	0	5.0	10.0		5.0	3.0	0.0	7.0	7.0	9.0	10.0	8.0	1.0	2.0	3.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	2.0	0.0	0.0
	1	3.0	5.0		2.0	1.0	0.0	1.0	1.0	1.0	1.0	2.0	2.0	欠	0.0	2.0	0.0	3.0	0.0	1.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	5.0	11.0
	2	2.0	2.0		5.0	6.0	8.0	4.0	3.0	3.0	3.0	4.0	5.0	3.0	5.0	4.0	4.0	1.0	6.0	5.0	12.0	9.0	11.0	8.0	7.0	6.0	5.0
	3	11.0	10.0		27.0	14.0	24.0	16.0	12.0	9.0	19.0	16.0	12.0	5.0	10.0	7.0	8.0	6.0	6.0	5.0	6.0	8.0	2.0	5.0	0.0	0.0	0.0
	4	26.0	15.0		17.0	12.0	43.0	17.0	15.0	13.0	13.0	22.0	4.0	2.0	4.0	1.0	2.0	2.0	1.0	4.0	5.0	2.0	1.0	2.0	1.0	0.0	0.0
	5	16.0	12.0		17.0	8.0	11.0	9.0	9.0	14.0	9.0	12.0	3.0	3.0	8.0	2.0	6.0	2.0	3.0	8.0	10.0	0.0	2.0	5.0	4.0	6.0	6.0
6	6.0	8.0		6.0	12.0	8.0	15.0	7.0	11.0	9.0	12.0	7.0	5.0	6.0	3.0	5.0	2.0	2.0	10.0	10.0	16.0	3.0	10.0	7.0	8.0	8.0	
7	13.0	8.0		20.0	13.0	18.0	35.0	27.0	24.0	23.0	21.0	14.0	1.0	12.0	5.0	7.0	7.0	6.0	11.0	15.0	12.0	7.0	12.0	9.0	12.0	12.0	
8	15.0	17.0		16.0	13.0	11.0	25.0	17.0	19.0	14.0	15.0	15.0	16.0	16.0	6.0	6.0	11.0	10.0	8.0	18.0	8.0	12.0	24.0	13.0	5.0	5.0	
9	5.0	6.0		6.0	6.0	5.0	24.0	19.0	18.0	11.0	16.0	欠	8.0	10.0	12.0	6.0	15.0	14.0	13.0	20.0	18.0	10.0	19.0	13.0	17.0	17.0	
日合計		136.0	128.0		133.0	101.0	134.0	172.0	136.0	140.0	137.0	154.0	欠	74.0	104.0	53.0	61.0	77.0	66.0	108.0	119.0	126.0	71.0	124.0	72.0	75.0	
3日	9-10	5.0	6.0		3.0	3.0	2.0	7.0	7.0	7.0	7.0	9.0	欠	9.0	12.0	12.0	3.0	19.0	19.0	11.0	17.0	12.0	26.0	20.0	23.0	16.0	
	11	0.0	0.0		2.0	1.0	1.0	8.0	6.0	7.0	10.0	12.0	9.0	7.0	10.0	6.0	6.0	9.0	7.0	13.0	17.0	13.0	9.0	11.0	6.0	6.0	
	12	5.0	6.0		3.0	3.0	3.0	11.0	5.0	4.0	8.0	8.0	欠	2.0	5.0	1.0	1.0	4.0	3.0	10.0	12.0	16.0	1.0	3.0	1.0	1.0	
	13	4.0	5.0		6.0	7.0	3.0	12.0	11.0	10.0	15.0	13.0	4.0	4.0	9.0	1.0	2.0	1.0	1.0	12.0	8.0	16.0	5.0	7.0	5.0	3.0	
	14	8.0	8.0		14.0	14.0	5.0	16.0	10.0	11.0	12.0	14.0	11.0	11.0	10.0	5.0	6.0	7.0	6.0	14.0	14.0	18.0	5.0	15.0	6.0	9.0	
	15	4.0	5.0		2.0	2.0	2.0	6.0	4.0	4.0	8.0	8.0	8.0	8.0	8.0	5.0	2.0	8.0	8.0	23.0	16.0	26.0	8.0	13.0	10.0	6.0	
	16	2.0	2.0		1.0	2.0	1.0	3.0	3.0	4.0	8.0	7.0	欠	4.0	6.0	4.0	2.0	4.0	3.0	5.0	11.0	9.0	3.0	5.0	4.0	2.0	
	17	2.0	2.0		2.0	3.0	2.0	4.0	3.0	4.0	7.0	6.0	6.0	3.0	4.0	1.0	4.0	3.0	3.0	5.0	7.0	4.0	3.0	5.0	4.0	3.0	
	18	0.0	2.0		2.0	2.0	1.0	4.0	5.0	5.0	6.0	6.0	6.0	欠	5.0	欠	欠	3.0	6.0	5.0	8.0	8.0	8.0	5.0	6.0	4.0	
	19	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	4.0	2.0	3.0	4.0	4.0	4.0	欠	2.0	欠	欠	2.0	4.0	4.0	5.0	7.0	6.0	4.0	3.0	3.0	
	20	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	2.0	1.0	2.0	3.0	5.0	欠	2.0	2.0	2.0	0.0	0.0	0.0	1.0	3.0	2.0	0.0	4.0	0.0	1.0	
	21	1.0	0.0		0.0	4.0	0.0	8.0	3.0	5.0	6.0	5.0	欠	1.0	4.0	0.0	3.0	1.0	0.0	1.0	0.0	2.0	1.0	2.0	2.0	0.0	
	22	2.0	1.0		6.0	7.0	3.0	7.0	8.0	7.0	10.0	10.0	欠	1.0	9.0	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	1.0	1.0	1.0	
	23	5.0	5.0		9.0	8.0	2.0	5.0	5.0	8.0	7.0	8.0	欠	2.0	4.0	1.0	4.0	2.0	2.0	3.0	4.0	2.0	2.0	5.0	2.0	3.0	
	0	1.0	2.0		1.0	3.0	0.0	8.0	3.0	4.0	8.0	5.0	欠	4.0	6.0	2.0	3.0	2.0	3.0	2.0	2.0	1.0	2.0	6.0	1.0	0.0	
	1	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	10.0	7.0	5.0	7.0	4.0	欠	0.0	3.0	0.0	5.0	1.0	0.0	4.0	4.0	7.0	0.0	0.0	1.0	3.0	
	2	0.0	1.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0	5.0	4.0	9.0	0.0	15.0	17.0	
3	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	4.0	2.0	1.0	2.0	16.0	1.0	22.0	8.0		
4	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	2.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	3.0	1.0		
5	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	1.0		
6	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
7	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
8	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
9	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
日合計		39.0	45.0		51.0	59.0	25.0	117.0	85.0	94.0	127.0	126.0	欠	65.0	欠	欠	52.0	75.0	66.0	122.0	137.0	150.0	102.0	106.0	115.0	88.0	
※総雨量		175.0	173.0		184.0	160.0	159.0	289.0	221.0	234.0	264.0	280.0		139.0			113.0	152.0	132.0	230.0	256.0	276.0	173.0	230.0	187.0	163.0	

\*総雨量は一連降雨の最終日のみ合計



様式 1-9

## 中部地方整備局 木曾川水系 対象洪水観測所時間雨量表

洪水		H11.9.20																									
日	時	高根 国交省	胡桃島 国交省	大西 国交省	湯屋 国交省	下呂 国交省	大原 国交省	小川 国交省	和良 国交省	神土 国交省	黒川 国交省	三川 国交省	今渡 国交省	上麻生 国交省	神淵 国交省	小坊 国交省	カジヤ 国交省	濁河 国交省	上呂 国交省	小和知 国交省	成山 国交省	御嵩 国交省	御岳山 国交省	赤沢 国交省	阿寺 国交省	川上 国交省	
19日	9-10	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	11	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	12	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	13	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	14	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	15	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	16	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	17	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	18	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	19	0.0	0.0		0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	20	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	21	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	22	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	23	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	1	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	2	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	3	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	4	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	5	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	1.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	
7	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	15.0	2.0	1.0	0.0	0.0	0.0		0.0	1.0	0.0	2.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
8	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	9.0	5.0	4.0	0.0	0.0	0.0		1.0	6.0	2.0	5.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
9	0.0	0.0		1.0	0.0	1.0	6.0	8.0	3.0	0.0	0.0	0.0		1.0	4.0	6.0	1.0	10.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	
日合計		0.0	0.0		1.0	2.0	32.0	17.0	9.0	0.0	0.0	0.0		1.0		8.0	6.0	15.0	1.0	15.0	0.0	1.0	0.0	1.0	1.0	0.0	
20日	9-10	0.0	1.0		0.0	2.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	1.0		0.0	0.0	4.0	2.0	1.0	3.0	1.0	1.0	0.0	1.0	0.0	1.0	0.0	
	11	1.0	2.0		0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	2.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	12	0.0	1.0		0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0		1.0	0.0	1.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	6.0	
	13	0.0	0.0		0.0	1.0	0.0	8.0	38.0	0.0	0.0	0.0		1.0	4.0	0.0	0.0	0.0	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0	2.0	0.0	
	14	18.0	7.0		38.0	19.0	5.0	19.0	33.0	0.0	0.0	0.0		9.0	28.0	9.0	5.0	11.0	21.0	1.0	3.0	0.0	1.0	0.0	1.0	0.0	
	15	24.0	28.0		26.0	9.0	3.0	12.0	1.0	39.0	19.0	40.0		7.0	1.0	15.0	6.0	45.0	22.0	22.0	25.0	12.0	7.0	5.0	18.0	1.0	
	16	1.0	1.0		0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	1.0	9.0	3.0	18.0	16.0	17.0	
	17	0.0	0.0		0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	2.0	3.0	0.0		0.0	1.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	3.0	7.0	
	18	1.0	0.0		1.0	2.0	4.0	5.0	13.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	1.0	0.0	2.0	2.0	0.0	1.0	0.0	0.0	8.0	6.0	1.0	
	19	0.0	2.0		11.0	2.0	1.0	17.0	60.0	0.0	0.0	1.0		5.0	6.0	2.0	3.0	1.0	14.0	1.0	1.0	0.0	1.0	1.0	0.0	0.0	
	20	1.0	2.0		14.0	36.0	0.0	0.0	30.0	3.0	0.0	7.0		2.0	9.0	0.0	0.0	4.0	1.0	36.0	28.0	1.0	3.0	0.0	3.0	0.0	
	21	8.0	3.0		3.0	23.0	0.0	2.0	18.0	13.0	3.0	3.0		0.0	0.0	0.0	0.0	17.0	0.0	25.0	1.0	0.0	8.0	4.0	27.0	0.0	
	22	0.0	1.0		5.0	3.0	3.0	0.0	10.0	3.0	1.0	0.0		0.0	4.0	3.0	3.0	7.0	1.0	1.0	5.0	3.0	1.0	48.0	24.0	2.0	
	23	1.0	0.0		1.0	6.0	0.0	1.0	2.0	12.0	3.0	19.0		16.0	22.0	0.0	0.0	5.0	0.0	7.0	9.0	0.0	2.0	3.0	4.0	0.0	
	0	0.0	0.0		0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	8.0	14.0	15.0		0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	3.0	2.0	0.0	3.0	5.0	1.0	
	1	0.0	0.0		0.0	1.0	0.0	1.0	0.0	0.0	2.0	0.0		0.0	2.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	1.0	3.0	
	2	0.0	0.0		0.0	0.0	1.0	1.0	4.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	3	0.0	0.0		0.0	4.0	4.0	4.0	15.0	0.0	0.0	0.0		0.0	46.0	0.0	3.0	0.0	1.0	1.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	
	4	0.0	0.0		1.0	7.0	1.0	3.0	1.0	11.0	1.0	4.0		0.0	62.0	2.0	1.0	0.0	1.0	17.0	51.0	0.0	2.0	0.0	1.0	0.0	
5	0.0	1.0		0.0	3.0	1.0	4.0	2.0	4.0	1.0	9.0		0.0	19.0	1.0	2.0	0.0	9.0	17.0	31.0	0.0	1.0	2.0	1.0	1.0		
6	1.0	0.0		4.0	6.0	6.0	8.0	42.0	0.0	0.0	1.0		0.0	0.0	5.0	14.0	2.0	10.0	1.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
7	0.0	1.0		3.0	0.0	1.0	15.0	13.0	1.0	0.0	0.0		0.0	0.0	7.0	2.0	3.0	5.0	1.0	0.0	0.0	1.0	0.0	1.0	0.0		
8	1.0	1.0		7.0	1.0	2.0	3.0	38.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	3.0	9.0	2.0	14.0	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	2.0	0.0		
9	0.0	6.0		17.0	0.0	12.0	25.0	4.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	19.0	23.0	0.0	41.0	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0		
日合計		57.0	57.0		131.0	132.0	44.0	131.0	325.0	96.0	55.0	100.0		41.0	205.0	71.0	77.0	101.0	153.0	135.0	163.0	27.0	39.0	101.0	116.0	39.0	

様式1-9

中部地方整備局 木曾川水系 対象洪水観測所時間雨量表

洪水		H11.9.20																								
日	時	福岡	霧ヶ原	蘭	滑川	滑川第2	浦川	下山沢	長者畑	落合	馬籠	正ヶ根	岡の平	藪原	西野川	福島	三浦	王滝	三留野	福岡(自)	笠置	丸山	桃山	須原	渡合	恵那
		国交省	国交省	国交省	国交省	国交省	国交省	国交省	国交省	国交省	国交省	国交省	国交省	国交省	国交省	国交省	国交省	国交省	国交省	国交省	国交省	国交省	国交省	国交省	国交省	国交省
19日	9-10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	14	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	15	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	19	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	21	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0
6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	
8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
日合計		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	1.0	0.0	2.0	1.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0
20日	9-10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	1.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	1.0
	11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0
	12	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0
	13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	14	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0
	15	0.0	2.0	3.0	2.0	2.0	8.0	8.0	3.0	1.0	1.0	1.0	4.0	1.0	2.0	3.0	13.0	12.0	3.0		1.0	5.0	5.0	1.0	29.0	0.0
	16	16.0	10.0	8.0	22.0	15.0	14.0	20.0	14.0	12.0	14.0	0.0	3.0	7.0	3.0	9.0	0.0	5.0	13.0		41.0	7.0	17.0	13.0	6.0	1.0
	17	3.0	17.0	14.0	0.0	0.0	4.0	8.0	16.0	17.0	11.0	0.0	0.0	1.0	1.0	0.0	1.0	1.0	10.0		0.0	2.0	0.0	3.0	0.0	0.0
	18	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0		0.0	0.0	1.0	3.0	0.0	1.0
	19	0.0	0.0	0.0	3.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0		0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0
	20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	4.0	0.0	17.0	1.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	24.0	1.0
	21	0.0	0.0	0.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	1.0	3.0	1.0	32.0	15.0	0.0		0.0	0.0	1.0	0.0	44.0	0.0
	22	0.0	0.0	0.0	32.0	22.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	2.0	1.0	4.0	1.0	5.0	0.0		0.0	8.0	32.0	7.0	0.0	1.0
	23	0.0	0.0	0.0	22.0	23.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	3.0	2.0	7.0	20.0	0.0		1.0	0.0	23.0	7.0	5.0	0.0
	0	0.0	0.0	0.0	3.0	5.0	1.0	0.0	0.0	0.0	1.0	1.0	0.0	2.0	0.0	5.0	0.0	1.0	0.0		0.0	9.0	3.0	3.0	5.0	0.0
	1	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	1.0	0.0		0.0	0.0	1.0	1.0	0.0	0.0
	2	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0
	4	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0	1.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	10.0	2.0
	5	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	1.0	3.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	13.0	1.0
6	0.0	0.0	0.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	2.0	1.0	0.0		0.0	0.0	0.0	1.0	9.0	0.0	
7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	2.0	1.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	
8	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	2.0	0.0	2.0	2.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	4.0	1.0	
9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	1.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	
日合計		29.0	30.0	26.0	87.0	73.0	33.0	37.0	33.0	31.0	28.0	2.0	18.0	16.0	26.0	26.0	91.0	69.0	29.0		43.0	31.0	84.0	39.0	154.0	12.0

様式1-9

中部地方整備局 木曾川水系 対象洪水観測所時間雨量表

洪水		H11.9.20																									
日	時	岩村 国交省	大井 国交省	根の上 国交省	付知 国交省	木祖 国交省	船山 気象庁	久々野 気象庁	宮ノ前 気象庁	気象庁 高根 気象庁	高城山 気象庁	萩原 気象庁	宮地 気象庁	金山 気象庁	気象庁 付知 気象庁	三界山 気象庁	見行山 気象庁	気象庁 黒川 気象庁	伽藍 気象庁	美濃加茂 気象庁	可児川 気象庁	柄石峠 気象庁	気象庁 東那 気象庁	中津川 気象庁	三森山 気象庁	気象庁 丸山 気象庁	
19日	9-10	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	11	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	12	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	13	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	14	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	15	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	16	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	17	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	18	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	19	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	20	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	21	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	22	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	23	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	1	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	2	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	3	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	4	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	5	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	1.0	0.0			1.0	0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
7	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0			1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
8	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	2.0	0.0			1.0	0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0			1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
9	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	5.0	0.0			9.0	1.0	3.0	0.0			0.0	0.0	0.0			1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
日合計		0.0	0.0	0.0	0.0		8.0	0.0			11.0	1.0	3.0	0.0			0.0	0.0	3.0			0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	
20日	9-10	0.0	0.0	0.0	0.0		10.0		1.0			1.0	0.0	0.0				0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	1.0	
	11	0.0	0.0	0.0	0.0		1.0		2.0			0.0	0.0	0.0				0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	
	12	0.0	0.0	0.0	0.0		3.0		0.0			0.0	0.0	0.0				0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	
	13	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0		0.0			8.0	1.0	0.0				0.0	0.0	3.0			0.0	0.0	0.0	0.0	
	14	0.0	0.0	0.0	0.0		7.0		9.0			38.0	13.0	20.0	0.0			0.0	0.0	4.0			1.0	0.0	0.0	0.0	
	15	0.0	0.0	5.0	13.0		11.0		25.0			22.0	8.0	6.0	14.0			27.0	5.0	3.0			2.0	0.0	1.0	0.0	
	16	0.0	30.0	2.0	12.0		1.0		0.0			0.0	0.0	0.0	10.0			1.0	5.0	0.0			22.0	21.0	10.0	0.0	
	17	0.0	1.0	0.0	1.0		0.0		0.0			0.0	0.0	1.0	2.0			2.0	3.0	0.0			0.0	1.0	17.0	0.0	
	18	0.0	0.0	0.0	1.0		0.0		1.0			0.0	1.0	0.0	0.0			1.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	
	19	0.0	0.0	0.0	0.0		5.0		1.0			47.0	0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	13.0			0.0	0.0	0.0	0.0	
	20	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0		1.0			7.0	40.0	22.0	1.0			0.0	1.0	29.0			0.0	0.0	0.0	1.0	
21	0.0	0.0	0.0	20.0		1.0		3.0			3.0	34.0	0.0	19.0			5.0	1.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0		
22	0.0	1.0	0.0	2.0		1.0		0.0			0.0	1.0	3.0	3.0			1.0	4.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0		
23	0.0	0.0	0.0	2.0		1.0		0.0			0.0	10.0	9.0	1.0			8.0	1.0	36.0			0.0	0.0	0.0	0.0		
0	0.0	0.0	2.0	12.0		0.0		0.0			0.0	1.0	2.0	11.0			12.0	54.0	1.0			0.0	1.0	0.0	0.0		
1	0.0	0.0	0.0	1.0		0.0		0.0			1.0	0.0	3.0	1.0			2.0	7.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0		
2	0.0	1.0	0.0	0.0		0.0		0.0			0.0	0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0		
3	0.0	0.0	0.0	0.0		1.0		0.0			0.0	3.0	17.0	0.0			0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0		
4	0.0	0.0	0.0	0.0		3.0		1.0			1.0	21.0	86.0	1.0			0.0	0.0	1.0			0.0	0.0	1.0	0.0		
5	0.0	0.0	0.0	1.0		1.0		0.0			2.0	7.0	35.0	0.0			2.0	1.0	1.0			0.0	0.0	0.0	1.0		
6	0.0	0.0	0.0	0.0		2.0		1.0			8.0	7.0	1.0	0.0			0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0		
7	0.0	0.0	0.0	0.0		12.0		1.0			5.0	1.0	0.0	0.0			1.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0		
8	0.0	0.0	1.0	0.0		1.0		1.0			27.0	0.0	1.0	1.0			0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0		
9	1.0	0.0	0.0	0.0		22.0		6.0			37.0	0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0		
日合計		1.0	33.0	10.0	65.0		83.0		53.0			207.0	152.0	207.0	64.0			62.0	82.0	91.0			25.0	23.0	29.0	3.0	

様式1-9

## 中部地方整備局 木曾川水系 対象洪水観測所時間雨量表

洪水		H11.9.20																											
日	時	八百津 気象庁	加子母 気象庁	久田見 気象庁	奥屋 気象庁	新田 気象庁	気象庁 瀬河 気象庁	カオレ 気象庁	開田 気象庁	気象庁 桃山 気象庁	南木曾 気象庁	三岳 気象庁	木曾福島 気象庁	気象庁 赤沢 気象庁	恵那山 気象庁	気象庁 御岳山 気象庁	気象庁 須原 気象庁	摺古木山 気象庁	野麦峠 気象庁	牧尾ダム 水機構	ウグイ川 水機構	三笠 水機構	池の越 水機構	阿木川 ダム 水機構	狸沢 水機構	大根木 水機構			
19日	9-10								0.0		0.0			0.0			0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	11								0.0		0.0			0.0			0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	12								0.0		0.0			0.0			0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	13								0.0		0.0			0.0			0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	14								0.0		0.0			0.0			0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	15								0.0		0.0			0.0			0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	16								0.0		0.0			0.0			0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	17								0.0		0.0			0.0			0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	18								0.0		0.0			0.0			0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	19								0.0		0.0			0.0			0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	20								0.0		0.0			0.0			0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	21								0.0		0.0			0.0			0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	22								0.0		0.0			0.0			0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	23								0.0		0.0			0.0			0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	0								0.0		0.0			0.0			0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	1								0.0		0.0			0.0			0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	2								0.0		0.0			0.0			0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	3								0.0		0.0			0.0			0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	4								1.0		0.0			0.0			1.0	0.0			0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	5								0.0		0.0			0.0			0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6								0.0		0.0			0.0			0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
7								0.0		0.0			0.0			1.0	0.0			0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
8								0.0		0.0			0.0			1.0	0.0			0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
9								0.0		0.0			0.0			1.0	0.0			0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	
日合計								1.0		0.0			0.0			4.0	0.0			0.0	1.0	2.0	1.0	0.0	1.0	0.0	1.0	0.0	
20日	9-10								0.0		0.0			0.0			3.0	0.0			0.0	1.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	11								0.0		0.0			0.0			2.0	0.0			0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	12								0.0		0.0			0.0			2.0	0.0			0.0	0.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	13								1.0		0.0			1.0			0.0	0.0			0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	14								0.0		0.0			0.0			2.0	0.0			0.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	15								3.0		3.0			2.0			13.0	1.0			11.0	15.0	9.0	12.0	1.0	0.0	0.0	0.0	
	16								3.0		18.0			8.0			4.0	12.0			6.0	15.0	3.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	17								0.0		11.0			0.0			1.0	3.0			0.0	0.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	18								0.0		2.0			0.0			0.0	3.0			0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	19								1.0		0.0			0.0			1.0	0.0			0.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	20								4.0		0.0			0.0			4.0	0.0			1.0	4.0	5.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	21								3.0		0.0			2.0			12.0	0.0			6.0	27.0	11.0	29.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	22								1.0		0.0			5.0			1.0	7.0			4.0	29.0	1.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	23								2.0		0.0			2.0			3.0	7.0			20.0	5.0	3.0	12.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	0								1.0		0.0			6.0			0.0	3.0			3.0	5.0	0.0	2.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	1								0.0		0.0			0.0			0.0	1.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	2								0.0		0.0			0.0			0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	3								0.0		0.0			0.0			1.0	0.0			0.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	4								0.0		0.0			0.0			3.0	0.0			0.0	1.0	2.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	5								2.0		1.0			1.0			2.0	0.0			1.0	4.0	1.0	3.0	0.0	1.0	1.0	1.0	1.0
6								0.0		0.0			0.0			1.0	1.0			1.0	0.0	1.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
7								0.0		0.0			0.0			2.0	0.0			0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
8								2.0		0.0			0.0			3.0	0.0			0.0	1.0	3.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
9								6.0		0.0			0.0			5.0	0.0			1.0	0.0	3.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
日合計								29.0		35.0			27.0			65.0	38.0			54.0	113.0	53.0	78.0	2.0	欠	1.0	1.0	0.0	

様式 1-9

## 中部地方整備局 木曾川水系 対象洪水観測所時間雨量表

洪水		H11.9.20																									
日	時	水機構 岩村 水機構	岩屋 水機構	水機構 西村 水機構	弓掛 水機構	数河 水機構	水機構 川上 水機構	日出雲 水機構	楢谷 水機構	ワサビ沢 水機構	池の沢 水機構	味噌川ダ ムサイト 水機構	味噌川 ダム地点 水機構	野麦 中電	高根第一 ダム 中電	高根第二 ダム 中電	一之宿 中電	秋神ダム 中電	朝日ダム 中電	久々野 ダム 中電	大洞 中電	東上田 ダム 中電	瀬戸第一 えん場 中電	下原ダム 中電	大船渡 えん場 中電	七宗 えん場 中電	
19日	9-10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	14	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	15	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	19	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	21	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0
6	0.0	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0	0.0	1.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	1.0	0.0	
7	0.0	0.0	1.0	1.0	0.0	1.0	11.0	6.0	18.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
8	0.0	1.0	1.0	2.0	5.0	6.0	7.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	1.0	
9	0.0	6.0	6.0	11.0	7.0	9.0	5.0	16.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	2.0	3.0	4.0	4.0	2.0	2.0	
日合計		0.0	8.0	9.0	14.0	14.0	27.0	20.0	47.0				0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	2.0	5.0	5.0	5.0	3.0	3.0	
20日	9-10	0.0	1.0	0.0	0.0	3.0	1.0	0.0	2.0				0.0	0.0	1.0	1.0	1.0	2.0	1.0	2.0	1.0	2.0	1.0	0.0	0.0	0.0	
	11	0.0	0.0	1.0	0.0	1.0	0.0	0.0	1.0				0.0	1.0	1.0	2.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	12	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	1.0				0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	13	0.0	3.0	12.0	27.0	2.0	0.0	0.0	0.0				0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	1.0	0.0	1.0	
	14	0.0	37.0	46.0	45.0	13.0	5.0	6.0	3.0				0.0	2.0	9.0	8.0	9.0	5.0	5.0	6.0	50.0	25.0	33.0	18.0	21.0	6.0	
	15	0.0	13.0	25.0	18.0	18.0	4.0	10.0	3.0				0.0	23.0	24.0	28.0	24.0	18.0	16.0	20.0	36.0	25.0	26.0	8.0	6.0	6.0	
	16	1.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				4.0	6.0	5.0	2.0	1.0	2.0	2.0	2.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	
	17	0.0	0.0	4.0	1.0	1.0	0.0	2.0	0.0				0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	1.0	1.0	
	18	0.0	6.0	2.0	4.0	1.0	1.0	3.0	0.0				0.0	1.0	1.0	1.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	2.0	1.0	0.0	0.0	0.0	
	19	0.0	40.0	16.0	23.0	6.0	3.0	0.0	0.0				0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	1.0	2.0	2.0	13.0	14.0	15.0	1.0	2.0	2.0	
	20	0.0	34.0	20.0	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0				1.0	0.0	2.0	2.0	0.0	1.0	0.0	1.0	32.0	1.0	31.0	44.0	23.0	23.0	
	21	0.0	21.0	22.0	7.0	0.0	0.0	1.0	0.0				1.0	9.0	6.0	5.0	3.0	0.0	0.0	0.0	8.0	0.0	46.0	2.0	0.0	0.0	
	22	0.0	10.0	17.0	11.0	1.0	0.0	2.0	0.0				0.0	0.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	27.0	0.0	17.0	8.0	3.0	3.0	
	23	0.0	5.0	6.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0				1.0	1.0	1.0	0.0	1.0	1.0	3.0	3.0	1.0	0.0	2.0	25.0	9.0	9.0	
	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	3.0	2.0	2.0	
	1	0.0	1.0	0.0	1.0	1.0	0.0	1.0	0.0				0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	1.0	4.0	4.0	
	2	0.0	0.0	1.0	1.0	1.0	1.0	2.0	0.0				0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	3	0.0	13.0	1.0	2.0	1.0	6.0	2.0	7.0				0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	2.0	3.0	16.0	18.0	18.0	
	4	0.0	7.0	2.0	1.0	4.0	2.0	1.0	6.0				0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0	4.0	40.0	79.0	79.0	
5	0.0	12.0	5.0	5.0	5.0	1.0	3.0	3.0				0.0	0.0	0.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	6.0	1.0	29.0	34.0	34.0		
6	0.0	41.0	23.0	27.0	7.0	6.0	5.0	1.0				1.0	0.0	0.0	0.0	1.0	1.0	0.0	0.0	11.0	4.0	22.0	3.0	1.0	1.0		
7	0.0	15.0	11.0	16.0	3.0	3.0	8.0	1.0				1.0	0.0	1.0	1.0	1.0	1.0	2.0	4.0	11.0	3.0	16.0	0.0	0.0	0.0		
8	0.0	21.0	30.0	75.0	7.0	0.0	5.0	1.0				0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	5.0	8.0	12.0	1.0	1.0	1.0		
9	0.0	12.0	29.0	15.0	31.0	14.0	22.0	5.0				1.0	1.0	1.0	0.0	5.0	3.0	3.0	4.0	4.0	32.0	10.0	1.0	0.0	0.0		
日合計		1.0	292.0	274.0	289.0	107.0	47.0	73.0	34.0				12.0	44.0	53.0	52.0	50.0	38.0	38.0	48.0	202.0	128.0	244.0	200.0	205.0		

様式1-9

## 中部地方整備局 木曾川水系 対象洪水観測所時間雨量表

洪水		H11.9.20																									
日	時	馬瀬川 第二ダム 中電	西村ダム 中電	黒石 中電	名倉 えん場 中電	上麻生 えん場 中電	川辺ダム 中電	関電三浦 関電	本谷 関電	水無沢 関電	関電白川 関電	王滝川 関電	関電 西野川 関電	常盤 関電	関電三岳 関電	上小川 関電	下之原 関電	木曾 関電	木曾川 関電	伊奈川 関電	今朝沢 関電	東川 関電	読書 関電	関電阿寺 関電	関電山口 関電	関電落合 関電	
19日	9-10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	14	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	15	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	19	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	21	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	5	0.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	7	1.0	1.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	8	1.0	1.0	4.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	9	6.0	6.0	7.0	0.0	0.0	1.0	1.0	1.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
日合計		8.0	9.0	14.0	0.0	0.0	2.0	2.0	2.0	2.0	1.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20日	9-10	0.0	1.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	1.0	3.0	3.0	2.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	11	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0
	12	0.0	0.0	1.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	13	1.0	8.0	1.0	2.0	0.0	1.0	0.0	0.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.0	0.0	0.0	0.0
	14	32.0	46.0	15.0	13.0	2.0	11.0	3.0	4.0	12.0	0.0	1.0	1.0	1.0	2.0	0.0	0.0	1.0	1.0	1.0	1.0	6.0	1.0	1.0	1.0	0.0	0.0
	15	6.0	24.0	12.0	11.0	44.0	20.0	13.0	16.0	17.0	28.0	22.0	3.0	11.0	7.0	0.0	4.0	3.0	1.0	12.0	8.0	12.0	3.0	3.0	3.0	3.0	2.0
	16	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	6.0	1.0	1.0	1.0	2.0	6.0	2.0	3.0	7.0	10.0	9.0	11.0	10.0	9.0	14.0	22.0	17.0	18.0	
	17	0.0	5.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	1.0	1.0	0.0	1.0	1.0	1.0	0.0	1.0	0.0	1.0	0.0	3.0	6.0	4.0	3.0	2.0	9.0	14.0	14.0
	18	5.0	2.0	1.0	0.0	0.0	0.0	1.0	4.0	1.0	1.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	3.0	4.0	4.0	2.0	3.0	1.0	0.0	0.0
	19	25.0	21.0	1.0	1.0	1.0	4.0	1.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0
	20	52.0	31.0	0.0	21.0	11.0	45.0	17.0	8.0	12.0	10.0	8.0	3.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	21	4.0	29.0	0.0	0.0	2.0	8.0	33.0	17.0	34.0	53.0	39.0	3.0	4.0	8.0	1.0	6.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0
	22	9.0	16.0	2.0	5.0	0.0	0.0	1.0	1.0	0.0	1.0	1.0	1.0	2.0	2.0	1.0	0.0	1.0	10.0	6.0	15.0	10.0	12.0	7.0	25.0	0.0	0.0
	23	7.0	4.0	0.0	13.0	23.0	44.0	7.0	14.0	10.0	3.0	2.0	2.0	11.0	1.0	2.0	4.0	4.0	2.0	1.0	5.0	6.0	1.0	5.0	0.0	0.0	0.0
0	0.0	0.0	0.0	5.0	19.0	4.0	0.0	0.0	1.0	6.0	3.0	1.0	7.0	1.0	4.0	0.0	4.0	6.0	2.0	2.0	4.0	2.0	10.0	0.0	1.0	1.0	
1	1.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	1.0	1.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	
2	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
3	31.0	3.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
4	6.0	2.0	欠	79.0	0.0	1.0	4.0	2.0	4.0	7.0	4.0	0.0	0.0	1.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
5	22.0	2.0	欠	37.0	15.0	0.0	1.0	0.0	3.0	9.0	4.0	2.0	1.0	2.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	2.0	1.0	1.0	
6	12.0	31.0	4.0	1.0	0.0	0.0	2.0	4.0	4.0	3.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	
7	4.0	9.0	8.0	0.0	0.0	0.0	3.0	2.0	3.0	2.0	1.0	0.0	0.0	1.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
8	14.0	29.0	9.0	0.0	0.0	0.0	1.0	1.0	1.0	3.0	1.0	2.0	0.0	6.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	
9	10.0	27.0	34.0	0.0	0.0	0.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	4.0	0.0	2.0	1.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
日合計		242.0	292.0	欠	191.0	118.0	138.0	91.0	82.0	115.0	136.0	95.0	26.0	45.0	40.0	11.0	33.0	37.0	28.0	48.0	53.0	53.0	37.0	86.0	33.0	36.0	



様式1-9

## 中部地方整備局 木曾川水系 対象洪水観測所時間雨量表

洪水		H11.9.20																									
日	時	高根 国交省	胡桃島 国交省	大西 国交省	湯屋 国交省	下呂 国交省	大原 国交省	小川 国交省	和良 国交省	神土 国交省	黒川 国交省	三川 国交省	今渡 国交省	上麻生 国交省	神淵 国交省	小坊 国交省	カジヤ 国交省	濁河 国交省	上呂 国交省	小和知 国交省	成山 国交省	御嵩 国交省	御岳山 国交省	赤沢 国交省	阿寺 国交省	川上 国交省	
21日	9-10	21.0	17.0		28.0	4.0	1.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.0	0.0	16.0	2.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	1.0	0.0	
	11	23.0	17.0		6.0	2.0	12.0	2.0	4.0	0.0	0.0	3.0	2.0	1.0	1.0	3.0	9.0	11.0	3.0	0.0	0.0	0.0	1.0	2.0	1.0	0.0	
	12	9.0	6.0		1.0	1.0	1.0	4.0	0.0	7.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	11.0	4.0	6.0	1.0	1.0	2.0	0.0	2.0	2.0	0.0	0.0	
	13	0.0	1.0		2.0	8.0	1.0	6.0	3.0	1.0	0.0	1.0	0.0	1.0	0.0	0.0	2.0	4.0	3.0	7.0	8.0	0.0	1.0	0.0	1.0	0.0	
	14	8.0	6.0		9.0	7.0	13.0	18.0	13.0	0.0	0.0	1.0	2.0	0.0	0.0	11.0	13.0	7.0	13.0	5.0	0.0	0.0	2.0	1.0	0.0	0.0	
	15	12.0	16.0		11.0	1.0	17.0	16.0	28.0	0.0	0.0	1.0	0.0	1.0	0.0	1.0	16.0	27.0	8.0	24.0	2.0	1.0	0.0	1.0	0.0	2.0	0.0
	16	18.0	21.0		22.0	15.0	10.0	21.0	25.0	2.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	13.0	14.0	9.0	15.0	22.0	7.0	3.0	1.0	16.0	3.0	9.0	2.0
	17	10.0	14.0		16.0	8.0	28.0	31.0	32.0	5.0	5.0	4.0	4.0	4.0	4.0	14.0	18.0	23.0	9.0	24.0	9.0	5.0	2.0	16.0	4.0	9.0	3.0
	18	5.0	8.0		7.0	13.0	9.0	7.0	5.0	3.0	2.0	3.0	22.0	17.0	13.0	17.0	7.0	7.0	13.0	5.0	4.0	1.0	2.0	4.0	3.0	4.0	4.0
	19	3.0	5.0		5.0	7.0	3.0	3.0	2.0	23.0	5.0	33.0	14.0	0.0	2.0	3.0	6.0	4.0	4.0	22.0	16.0	8.0	5.0	5.0	7.0	1.0	1.0
	20	1.0	1.0		0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	6.0	11.0	0.0	0.0	0.0	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0	1.0	1.0	1.0	3.0	3.0	5.0	1.0	1.0
	21	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	1.0	1.0	0.0	0.0
	22	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	23	0.0	0.0		0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0
	1	0.0	0.0		0.0	4.0	1.0	0.0	0.0	6.0	3.0	12.0	8.0	9.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	1.0	11.0	17.0	1.0	0.0	1.0	2.0	2.0
	2	6.0	2.0		17.0	20.0	3.0	14.0	28.0	1.0	0.0	2.0	1.0	14.0	2.0	5.0	10.0	10.0	10.0	11.0	5.0	1.0	8.0	3.0	2.0	0.0	0.0
	3	12.0	18.0		14.0	5.0	27.0	16.0	17.0	3.0	2.0	2.0	0.0	4.0	25.0	30.0	11.0	22.0	5.0	2.0	0.0	7.0	0.0	2.0	0.0	2.0	0.0
	4	8.0	6.0		8.0	12.0	20.0	26.0	36.0	2.0	2.0	1.0	0.0	16.0	12.0	15.0	10.0	20.0	7.0	7.0	0.0	7.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0
	5	12.0	13.0		17.0	13.0	2.0	19.0	48.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	13.0	8.0	10.0	25.0	3.0	1.0	0.0	11.0	1.0	0.0	0.0	0.0
	6	6.0	10.0		14.0	5.0	17.0	25.0	13.0	0.0	0.0	0.0	6.0	2.0	4.0	14.0	17.0	6.0	33.0	0.0	0.0	3.0	3.0	1.0	1.0	0.0	0.0
7	7.0	14.0		11.0	8.0	11.0	10.0	5.0	14.0	13.0	3.0	1.0	2.0	12.0	13.0	5.0	15.0	9.0	8.0	1.0	4.0	6.0	9.0	9.0	8.0	8.0	
8	2.0	5.0		2.0	2.0	2.0	3.0	2.0	6.0	5.0	7.0	3.0	2.0	2.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	6.0	4.0	12.0	16.0	9.0	9.0	
9	5.0	2.0		4.0	6.0	2.0	4.0	2.0	3.0	3.0	2.0	1.0	3.0	2.0	3.0	4.0	4.0	3.0	3.0	5.0	3.0	1.0	8.0	6.0	13.0	4.0	
日合計		168.0	182.0		194.0	141.0	181.0	226.0	264.0	82.0	54.0	84.0	61.0		103.0	179.0	203.0	149.0	240.0	104.0	83.0	40.0	113.0	54.0	86.0	34.0	
22日	9-10	1.0	2.0		1.0	4.0	3.0	5.0	4.0	2.0	2.0	2.0	2.0	3.0	2.0	5.0	2.0	2.0	5.0	3.0	3.0	1.0	3.0	3.0	6.0	3.0	
	11	1.0	0.0		1.0	1.0	5.0	6.0	2.0	1.0	0.0	1.0	1.0	1.0	1.0	6.0	2.0	2.0	2.0	1.0	0.0	3.0	5.0	5.0	3.0	3.0	
	12	1.0	1.0		2.0	1.0	24.0	6.0	2.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	9.0	1.0	4.0	0.0	0.0	0.0	1.0	2.0	1.0	1.0	
	13	1.0	1.0		1.0	0.0	6.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0	8.0	1.0	3.0	1.0	0.0	0.0	4.0	2.0	2.0	0.0	
	14	0.0	0.0		2.0	3.0	10.0	6.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0	2.0	2.0	1.0	1.0	1.0	5.0	3.0	5.0	1.0	
	15	0.0	1.0		0.0	1.0	7.0	10.0	0.0	2.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	3.0	9.0	0.0	3.0	4.0	2.0	0.0	6.0	2.0	4.0	2.0	
	16	5.0	7.0		7.0	2.0	2.0	22.0	4.0	1.0	1.0	0.0	0.0	1.0	8.0	10.0	4.0	34.0	2.0	1.0	0.0	2.0	9.0	8.0	1.0	1.0	
	17	18.0	21.0		18.0	1.0	0.0	18.0	11.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	1.0	11.0	17.0	0.0	0.0	0.0	12.0	5.0	10.0	1.0	
	18	5.0	8.0		17.0	11.0	3.0	1.0	0.0	5.0	0.0	0.0	1.0	1.0	0.0	6.0	4.0	10.0	5.0	1.0	0.0	0.0	15.0	12.0	12.0	1.0	
	19	3.0	2.0		25.0	3.0	11.0	29.0	1.0	0.0	0.0	1.0	3.0	3.0	2.0	3.0	28.0	29.0	2.0	1.0	4.0	15.0	5.0	5.0	0.0	0.0	
	20	25.0	27.0		26.0	7.0	25.0	14.0	5.0	7.0	4.0	6.0	5.0	6.0	27.0	59.0	22.0	22.0	4.0	5.0	6.0	13.0	4.0	13.0	2.0	2.0	
	21	18.0	22.0		8.0	3.0	25.0	3.0	4.0	3.0	5.0	3.0	1.0	2.0	44.0	38.0	4.0	5.0	3.0	2.0	3.0	7.0	6.0	7.0	4.0	4.0	
	22	13.0	18.0		1.0	1.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.0	3.0	0.0	2.0	1.0	0.0	0.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	
	23	21.0	29.0		0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	2.0	0.0	1.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	
	0	8.0	10.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	1.0	1.0	
	1	0.0	0.0		0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	
	2	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	2.0	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
3	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
4	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
5	0.0	0.0		0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
6	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
7	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
8	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
9	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
日合計		120.0	149.0		109.0	39.0	123.0	127.0	34.0	23.0	21.0	15.0	14.0		19.0	113.0	162.0	88.0	136.0	25.0	17.0	17.0	87.0	59.0	82.0	21.0	
※総雨量		345.0	388.0		435.0	314.0	380.0	501.0	632.0	201.0	130.0	199.0	117.0		335.0	369.0	457.0	339.0	544.0	264.0	264.0	84.0	239.0	215.0	285.0	94.0	

\*総雨量は一連降雨の最終日のみ合計

様式 1-9

中部地方整備局 木曾川水系 対象洪水観測所時間雨量表

洪水		H11.9.20																										
日	時	福岡	霧ヶ原	蘭	滑川	滑川第2	浦川	下山沢	長者畑	落合	馬籠	正ヶ根	岡の平	藪原	西野川	福島	三浦	王滝	三留野	福岡(自)	笠置	丸山	桃山	須原	渡合	恵那		
		国交省	国交省	国交省	国交省	国交省	国交省	国交省	国交省	国交省	国交省	国交省	国交省	国交省	国交省	国交省	国交省	国交省	国交省	国交省	国交省	国交省	国交省	国交省	国交省	国交省	国交省	
21日	9-10	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	1.0	
	11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.0	
	12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	3.0	1.0	2.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0	1.0	
	13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	3.0	0.0	0.0	1.0	2.0	7.0	1.0	1.0	3.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	
	14	0.0	1.0	6.0	0.0	1.0	2.0	6.0	1.0	0.0	0.0	11.0	0.0	0.0	3.0	0.0	7.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	1.0	
	15	0.0	1.0	3.0	3.0	6.0	4.0	3.0	5.0	1.0	1.0	3.0	0.0	0.0	1.0	0.0	3.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	2.0	1.0	
	16	3.0	2.0	2.0	6.0	12.0	6.0	4.0	8.0	1.0	1.0	1.0	6.0	1.0	10.0	3.0	9.0	7.0	1.0	0.0	0.0	3.0	2.0	3.0	1.0	14.0	2.0	
	17	2.0	3.0	6.0	17.0	15.0	6.0	5.0	4.0	2.0	3.0	3.0	9.0	6.0	22.0	7.0	13.0	7.0	8.0	3.0	3.0	3.0	9.0	12.0	15.0	3.0	3.0	
	18	4.0	1.0	2.0	2.0	3.0	2.0	2.0	1.0	1.0	2.0	1.0	3.0	12.0	2.0	3.0	5.0	3.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	4.0	2.0	2.0	
	19	0.0	1.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	3.0	3.0	8.0	7.0	0.0	0.0	6.0	1.0	1.0	6.0	0.0	0.0	
	20	1.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.0	10.0	5.0	9.0	1.0	15.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0	4.0	0.0	0.0	
	21	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	1.0	1.0	
	22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0
	1	2.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	3.0	1.0	0.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	2.0	11.0	0.0	0.0	0.0	3.0	3.0
	2	0.0	0.0	0.0	2.0	2.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0	2.0	4.0	2.0	14.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	1.0	8.0	0.0	0.0
	3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	5.0	0.0	11.0	-2.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	1.0	0.0	8.0	1.0	1.0
	4	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	5.0	1.0	9.0	0.0	13.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	1.0	13.0	2.0	2.0
	5	0.0	0.0	1.0	2.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	6.0	5.0	7.0	4.0	9.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	8.0	2.0	2.0
	6	0.0	1.0	0.0	2.0	3.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	4.0	4.0	3.0	3.0	1.0	5.0	1.0	1.0	5.0	7.0	2.0	0.0	0.0	0.0	7.0	7.0
7	6.0	4.0	4.0	7.0	6.0	6.0	6.0	6.0	2.0	3.0	1.0	2.0	5.0	2.0	6.0	8.0	7.0	6.0	6.0	1.0	1.0	7.0	8.0	17.0	7.0	7.0		
8	8.0	2.0	3.0	1.0	1.0	1.0	5.0	5.0	1.0	2.0	6.0	11.0	3.0	16.0	4.0	5.0	4.0	1.0	6.0	4.0	5.0	1.0	7.0	10.0	7.0	10.0		
9	4.0	6.0	8.0	3.0	3.0	4.0	6.0	4.0	3.0	5.0	3.0	17.0	3.0	9.0	4.0	9.0	14.0	6.0	1.0	2.0	3.0	3.0	17.0	10.0	10.0	10.0		
日合計		31.0	23.0	38.0	47.0	54.0	35.0	44.0	38.0	12.0	19.0	35.0	84.0	63.0	106.0	49.0	129.0	90.0	26.0		25.0	44.0	37.0	32.0	132.0	62.0		
22日	9-10	3.0	9.0	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0	2.0	8.0	3.0	2.0	2.0	4.0		4.0	1.0	5.0	6.0	5.0	13.0		
	11	4.0	4.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	3.0	4.0	1.0	3.0	3.0	7.0		1.0	1.0	6.0	8.0	5.0	7.0	7.0	
	12	0.0	2.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0	2.0	1.0	1.0	1.0	0.0	3.0		0.0	0.0	4.0	3.0	2.0	5.0	5.0	
	13	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	1.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	
	14	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	1.0	1.0	1.0	2.0	1.0	0.0	0.0		0.0	0.0	2.0	0.0	1.0	0.0	
	15	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	1.0	3.0	0.0	5.0	5.0	0.0	0.0		1.0	0.0	0.0	1.0	10.0	4.0	
	16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	3.0	0.0	5.0	3.0	1.0	1.0	0.0		0.0	0.0	5.0	0.0	-2.0	0.0	
	17	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	8.0	3.0	6.0	4.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	1.0	-2.0	2.0	
	18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12.0	9.0	14.0	11.0	16.0	3.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	
	19	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.0	11.0	7.0	15.0	11.0	2.0	0.0	0.0		3.0	3.0	1.0	0.0	3.0	0.0	
	20	3.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	18.0	8.0	22.0	6.0	9.0	2.0	1.0	0.0		4.0	5.0	0.0	0.0	6.0	4.0	
	21	4.0	6.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.0	19.0	10.0	24.0	6.0	4.0	4.0	4.0		5.0	4.0	5.0	2.0	4.0	22.0	
	22	0.0	2.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	1.0	0.0	1.0	0.0	0.0	3.0	0.0		1.0	0.0	3.0	2.0	1.0	5.0	
	23	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	1.0	0.0	1.0	2.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	
	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	1.0	0.0	2.0	0.0	2.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	
	1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	1.0	1.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	
	2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	3	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	5	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0
	6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0		0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
日合計		21.0	25.0	26.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	68.0	69.0	75.0	76.0	68.0	25.0	25.0		19.0	15.0	31.0	24.0	48.0	63.0	63.0		
※総雨量		81.0	78.0	90.0	134.0	127.0	69.0	82.0	71.0	43.0	47.0	171.0	148.0	208.0	151.0	290.0	185.0	80.0		87.0	90.0	152.0	95.0	334.0	139.0	139.0		

\*総雨量は一連降雨の最終日のみ合計

様式1-9

## 中部地方整備局 木曾川水系 対象洪水観測所時間雨量表

洪水		H11.9.20																										
日	時	岩村 国交省	大井 国交省	根の上 国交省	付知 国交省	木祖 国交省	船山 気象庁	久々野 気象庁	宮ノ前 気象庁	気象庁 高根 気象庁	高城山 気象庁	萩原 気象庁	宮地 気象庁	金山 気象庁	気象庁 付知 気象庁	三界山 気象庁	見行山 気象庁	気象庁 黒川 気象庁	伽藍 気象庁	美濃加茂 気象庁	可児川 気象庁	柄石峠 気象庁	気象庁 東那 気象庁	中津川 気象庁	三森山 気象庁	気象庁 丸山 気象庁		
21日	9-10	0.0	0.0	0.0	0.0		9.0	29.0	20.0			8.0	2.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	11	0.0	0.0	0.0	0.0		2.0	15.0				1.0	0.0	2.0	0.0			0.0	0.0	2.0			0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	
	12	0.0	0.0	0.0	0.0		9.0	4.0				1.0	1.0	0.0	0.0			3.0	0.0	0.0			1.0	0.0	0.0	0.0	1.0	
	13	0.0	0.0	1.0	3.0		1.0	2.0				2.0	3.0	1.0	2.0			0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	14	1.0	0.0	4.0	0.0		6.0	5.0				8.0	6.0	4.0	0.0			0.0	0.0	2.0			0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	
	15	0.0	0.0	0.0	0.0		17.0	18.0				22.0	0.0	3.0	0.0			0.0	0.0	1.0			0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	
	16	0.0	1.0	0.0	1.0		18.0	20.0				9.0	12.0	1.0	1.0			1.0	2.0	1.0			1.0	3.0	0.0	4.0	4.0	
	17	1.0	3.0	3.0	8.0		16.0	16.0				22.0	7.0	8.0	8.0			5.0	4.0	4.0			3.0	1.0	2.0	2.0	2.0	
	18	1.0	2.0	1.0	3.0		19.0	7.0				11.0	17.0	16.0	3.0			2.0	2.0	36.0			1.0	2.0	1.0	1.0	1.0	
	19	0.0	0.0	0.0	5.0		4.0	5.0				3.0	5.0	4.0	5.0			18.0	7.0	3.0			1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	20	0.0	0.0	1.0	11.0		1.0	1.0				1.0	1.0	0.0	12.0			4.0	1.0	0.0			0.0	0.0	1.0	0.0	3.0	
	21	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0				0.0	0.0	1.0	0.0			1.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	22	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0				0.0	0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	23	0.0	0.0	0.0	0.0		1.0	0.0				0.0	0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0				0.0	0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0			4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	1	1.0	4.0	0.0	3.0		0.0	0.0				0.0	2.0	2.0	3.0			4.0	5.0	8.0			3.0	3.0	0.0	1.0	1.0	
	2	0.0	0.0	0.0	2.0		1.0	4.0				8.0	18.0	19.0	2.0			0.0	2.0	3.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	3	0.0	0.0	0.0	0.0		20.0	16.0				22.0	3.0	6.0	0.0			2.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	4	0.0	0.0	0.0	1.0		24.0	6.0				14.0	10.0	16.0	1.0			2.0	1.0	0.0			1.0	1.0	0.0	1.0	1.0	
5	0.0	0.0	0.0	0.0		13.0	15.0				29.0	9.0	10.0	0.0			0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	1.0		
6	4.0	7.0	5.0	0.0		8.0	12.0				29.0	4.0	3.0	0.0			0.0	6.0	1.0			9.0	5.0	3.0	7.0	7.0		
7	1.0	3.0	1.0	7.0		19.0	14.0				11.0	8.0	2.0	6.0			13.0	3.0	2.0			1.0	1.0	3.0	3.0	3.0		
8	15.0	8.0	7.0	8.0		3.0	3.0				2.0	2.0	3.0	8.0			4.0	5.0	3.0			4.0	8.0	5.0	9.0	9.0		
9	2.0	2.0	4.0	6.0		2.0	2.0				3.0	6.0	2.0	6.0			3.0	1.0	2.0			2.0	2.0	6.0	9.0	9.0		
日合計		26.0	30.0	27.0	58.0		193.0		195.0			217.0	113.0	114.0	57.0			62.0	39.0	68.0			31.0	26.0	21.0	49.0		
22日	9-10	5.0	4.0	8.0	3.0		3.0	2.0			4.0	2.0	2.0	2.0				1.0	2.0	3.0			3.0	4.0	6.0	15.0		
	11	5.0	3.0	6.0	1.0		2.0	0.0			2.0	2.0	2.0	2.0				1.0	1.0	1.0			1.0	4.0	4.0	6.0		
	12	1.0	0.0	1.0	1.0		4.0	2.0			4.0	1.0	0.0	1.0				0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	2.0	3.0		
	13	0.0	0.0	0.0	0.0		10.0	1.0			2.0	0.0	0.0	0.0				0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	14	0.0	0.0	0.0	1.0		6.0	0.0			1.0	2.0	0.0	0.0				0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	15	0.0	2.0	0.0	2.0		6.0	0.0			0.0	1.0	0.0	2.0				2.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	16	0.0	0.0	0.0	2.0		7.0	8.0			15.0	3.0	1.0	2.0				0.0	0.0	0.0			0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	
	17	0.0	0.0	0.0	4.0		2.0	21.0			35.0	1.0	0.0	4.0				2.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	1.0	1.0	
	18	0.0	0.0	0.0	2.0		1.0	7.0			10.0	2.0	2.0	1.0				0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	19	0.0	1.0	0.0	0.0		3.0	2.0			45.0	11.0	5.0	0.0	0.0			1.0	3.0	2.0			3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	20	1.0	6.0	3.0	2.0		20.0	25.0			20.0	5.0	4.0	3.0				5.0	5.0	6.0			5.0	4.0	2.0	7.0	7.0	
	21	28.0	5.0	10.0	6.0		52.0	16.0			3.0	4.0	2.0	5.0				4.0	4.0	1.0			5.0	7.0	8.0	25.0	25.0	
	22	1.0	0.0	2.0	1.0		11.0	20.0			0.0	1.0	1.0	1.0				1.0	0.0	0.0			0.0	0.0	2.0	2.0	2.0	
	23	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	33.0			0.0	0.0	0.0	1.0				0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	0	0.0	1.0	0.0	0.0		1.0	12.0			1.0	0.0	0.0	0.0				0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	1	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	1.0			0.0	0.0	0.0	0.0				0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	2	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0			0.0	1.0	0.0	0.0				0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	3	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0				0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	4	1.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0				0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	
5	0.0	0.0	1.0	0.0		0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0				0.0	0.0	1.0			0.0	1.0	2.0	0.0	0.0		
6	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0			0.0	0.0	1.0	0.0				0.0	1.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
7	0.0	0.0	0.0	0.0		1.0	0.0			1.0	0.0	0.0	0.0				0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
8	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0				0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
9	0.0	0.0	0.0	0.0		1.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0				0.0	0.0	1.0			1.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
日合計		42.0	22.0	31.0	25.0		130.0		150.0			143.0	36.0	20.0	24.0			17.0	16.0	15.0			18.0	21.0	26.0	61.0		
※総雨量		69.0	85.0	68.0	148.0		414.0		398.0			578.0	302.0	344.0	145.0			141.0	137.0	177.0			74.0	70.0	76.0	114.0		

\*総雨量は一連降雨の最終日のみ合計

様式1-9

## 中部地方整備局 木曾川水系 対象洪水観測所時間雨量表

洪水		H11.9.20																									
日	時	八百津 気象庁	加子母 気象庁	久田見 気象庁	奥屋 気象庁	新田 気象庁	気象庁 瀬河 気象庁	カオレ 気象庁	開田 気象庁	気象庁 桃山 気象庁	南木曾 気象庁	三岳 気象庁	木曾福島 気象庁	気象庁 赤沢 気象庁	恵那山 気象庁	気象庁 御岳山 気象庁	気象庁 須原 気象庁	摺古木山 気象庁	野麦峠 気象庁	牧尾ダム 水機構	ウグイ川 水機構	三笠 水機構	池の越 水機構	阿木川 ダム 水機構	狸沢 水機構	大根木 水機構	
21日	9-10								0.0		0.0						2.0	0.0			0.0	1.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0
	11								0.0		0.0						1.0	0.0			0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	12								3.0		0.0						1.0	0.0			9.0	6.0	2.0	4.0	0.0	1.0	0.0
	13								0.0		1.0						1.0	0.0			1.0	-2.0	1.0	1.0	0.0	0.0	1.0
	14								4.0		0.0						2.0	0.0			2.0	2.0	2.0	2.0	0.0	2.0	6.0
	15								1.0		0.0						1.0	0.0			1.0	2.0	0.0	3.0	0.0	4.0	0.0
	16								11.0		1.0						17.0	2.0			4.0	5.0	14.0	8.0	0.0	5.0	0.0
	17								21.0		8.0						18.0	11.0			6.0	8.0	14.0	14.0	2.0	2.0	2.0
	18								3.0		2.0						5.0	3.0			2.0	2.0	3.0	4.0	1.0	1.0	0.0
	19								3.0		0.0						5.0	0.0			5.0	11.0	5.0	6.0	0.0	0.0	1.0
	20								5.0		1.0						9.0	1.0			21.0	15.0	3.0	12.0	0.0	0.0	0.0
	21								0.0		0.0						0.0	0.0			0.0	1.0	1.0	0.0	0.0	2.0	0.0
	22								0.0		0.0						1.0	0.0			0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0
	23								1.0		0.0						0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	0								0.0		0.0						1.0	0.0			0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	1								0.0		0.0						0.0	0.0			0.0	1.0	0.0	0.0	1.0	2.0	0.0
	2								5.0		0.0						6.0	2.0			5.0	4.0	6.0	7.0	0.0	0.0	0.0
	3								4.0		0.0						11.0	0.0			1.0	-2.0	7.0	4.0	0.0	0.0	1.0
	4								9.0		0.0						11.0	1.0			2.0	2.0	8.0	4.0	0.0	0.0	0.0
	5								7.0		0.0						13.0	0.0			2.0	3.0	9.0	4.0	0.0	1.0	0.0
6								3.0		1.0						5.0	1.0			3.0	1.0	3.0	2.0	4.0	8.0	3.0	
7								2.0		5.0						6.0	7.0			5.0	8.0	4.0	8.0	2.0	3.0	1.0	
8								15.0		2.0						14.0	1.0			4.0	8.0	11.0	6.0	12.0	9.0	10.0	
9								9.0		7.0						14.0	3.0			22.0	10.0	9.0	13.0	3.0	8.0	2.0	
日合計								106.0		28.0						142.0	32.0			95.0	94.0	105.0	104.0	25.0	48.0	27.0	
22日	9-10								8.0		4.0						5.0	7.0			3.0	4.0	3.0	2.0	4.0	14.0	7.0
	11								5.0		7.0						4.0	8.0			4.0	4.0	3.0	3.0	5.0	6.0	4.0
	12								1.0		3.0						2.0	3.0			0.0	1.0	1.0	2.0	1.0	2.0	1.0
	13								1.0		0.0						1.0	1.0			0.0	2.0	4.0	1.0	0.0	0.0	0.0
	14								1.0		0.0						1.0	0.0			1.0	2.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	15								4.0		0.0						8.0	1.0			2.0	3.0	7.0	7.0	0.0	1.0	0.0
	16								0.0		1.0						4.0	0.0			3.0	3.0	3.0	1.0	0.0	0.0	0.0
	17								2.0		0.0						6.0	0.0			0.0	4.0	11.0	0.0	0.0	1.0	0.0
	18								14.0		0.0						11.0	1.0			7.0	4.0	22.0	2.0	0.0	0.0	0.0
	19								7.0		0.0						14.0	0.0			2.0	5.0	13.0	2.0	0.0	0.0	0.0
	20								22.0		1.0						5.0	0.0			3.0	10.0	10.0	4.0	0.0	0.0	1.0
	21								9.0		4.0						23.0	2.0			6.0	10.0	7.0	4.0	12.0	25.0	21.0
	22								1.0		3.0						1.0	2.0			0.0	1.0	0.0	1.0	1.0	3.0	1.0
	23								0.0		0.0						0.0	0.0			0.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	0								1.0		4.0						2.0	0.0			1.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	1								0.0		0.0						1.0	0.0			0.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	2								0.0		0.0						0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0
	3								0.0		0.0						0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	4								0.0		0.0						0.0	1.0			0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	1.0	1.0
	5								0.0		0.0						0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	1.0
6								0.0		0.0						0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
7								0.0		0.0						0.0	0.0			0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
8								0.0		0.0						0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
9								0.0		0.0						0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
日合計								76.0		27.0						111.0	26.0			32.0	56.0	93.0	29.0	26.0	53.0	37.0	
※総雨量								212.0		90.0						322.0	96.0			181.0	264.0	253.0	212.0	53.0	65.0	65.0	

\*総雨量は一連降雨の最終日のみ合計

様式1-9

中部地方整備局 木曾川水系 対象洪水観測所時間雨量表

洪水		H11.9.20																									
日	時	水機橋 岩村 水機橋	岩屋 水機橋	水機橋 西村 水機橋	弓掛 水機橋	数河 水機橋	水機橋 川上 水機橋	日出雲 水機橋	楢谷 水機橋	ワサビ沢 水機橋	池の沢 水機橋	味噌川ダ ムサイト 水機橋	味噌川 ダム地点 水機橋	野麦 中電	高根第一 ダム 中電	高根第二 ダム 中電	一之宿 中電	秋神ダム 中電	朝日ダム 中電	久々野 ダム 中電	大洞 中電	東上田 ダム 中電	瀬戸第一 えん場 中電	下原ダム 中電	大船渡 えん場 中電	七宗 えん場 中電	
21日	9-10	0.0	4.0	13.0	7.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0	0.0	1.0	13.0	8.0	31.0	20.0	15.0	19.0	13.0	21.0	7.0	5.0	0.0	0.0	
	11	0.0	5.0	3.0	2.0	2.0	11.0	4.0	20.0			0.0	24.0	34.0	25.0	17.0	22.0	22.0	21.0	6.0	2.0	6.0	1.0	2.0	0.0	0.0	
	12	0.0	1.0	1.0	1.0	3.0	3.0	2.0	3.0			1.0	3.0	11.0	11.0	3.0	5.0	4.0	7.0	0.0	2.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	
	13	0.0	1.0	3.0	3.0	1.0	1.0	6.0	7.0			6.0	0.0	0.0	1.0	2.0	1.0	1.0	2.0	5.0	2.0	3.0	1.0	1.0	0.0	0.0	
	14	0.0	13.0	7.0	5.0	9.0	10.0	20.0	8.0			0.0	2.0	7.0	6.0	6.0	7.0	7.0	10.0	9.0	10.0	16.0	9.0	5.0	0.0	0.0	
	15	0.0	26.0	28.0	23.0	17.0	17.0	14.0	15.0			0.0	6.0	10.0	15.0	15.0	14.0	17.0	13.0	17.0	20.0	21.0	12.0	3.0	0.0	0.0	
	16	0.0	21.0	24.0	25.0	16.0	6.0	12.0	10.0			0.0	6.0	13.0	13.0	22.0	19.0	19.0	18.0	25.0	19.0	24.0	19.0	11.0	0.0	0.0	
	17	1.0	26.0	24.0	31.0	20.0	21.0	35.0	13.0			6.0	18.0	18.0	13.0	16.0	15.0	14.0	15.0	15.0	18.0	11.0	11.0	9.0	0.0	0.0	
	18	1.0	11.0	11.0	8.0	11.0	19.0	14.0	10.0			8.0	11.0	4.0	4.0	8.0	6.0	6.0	7.0	7.0	9.0	10.0	15.0	16.0	0.0	0.0	
	19	0.0	2.0	3.0	2.0	3.0	4.0	3.0	3.0			2.0	5.0	5.0	5.0	5.0	3.0	4.0	3.0	5.0	3.0	3.0	7.0	3.0	0.0	0.0	
	20	0.0	0.0	0.0	1.0	1.0	0.0	0.0	1.0			7.0	2.0	1.0	1.0	1.0	2.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0	1.0	0.0	0.0	
	21	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	22	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	1	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	3.0	0.0
	2	0.0	32.0	18.0	23.0	7.0	2.0	8.0	0.0			3.0	2.0	3.0	3.0	3.0	1.0	1.0	2.0	19.0	8.0	24.0	31.0	19.0	0.0	0.0	0.0
	3	0.0	11.0	17.0	15.0	20.0	32.0	17.0	19.0			1.0	13.0	14.0	12.0	17.0	16.0	16.0	13.0	12.0	20.0	15.0	7.0	6.0	0.0	0.0	0.0
	4	0.0	18.0	20.0	22.0	18.0	15.0	27.0	11.0			2.0	10.0	8.0	8.0	7.0	7.0	7.0	9.0	10.0	9.0	23.0	17.0	17.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	48.0	28.0	40.0	23.0	7.0	4.0	4.0			7.0	22.0	11.0	11.0	16.0	16.0	16.0	14.0	14.0	25.0	23.0	15.0	11.0	0.0	0.0	0.0	
6	3.0	16.0	25.0	32.0	29.0	7.0	27.0	2.0			4.0	6.0	5.0	6.0	12.0	11.0	12.0	12.0	15.0	36.0	23.0	4.0	2.0	0.0	0.0	0.0	
7	0.0	9.0	7.0	11.0	12.0	13.0	12.0	12.0			2.0	6.0	7.0	7.0	14.0	14.0	14.0	17.0	11.0	12.0	10.0	4.0	3.0	0.0	0.0	0.0	
8	13.0	2.0	3.0	3.0	2.0	5.0	2.0	6.0			6.0	5.0	5.0	3.0	3.0	5.0	5.0	5.0	5.0	2.0	2.0	3.0	2.0	0.0	0.0	0.0	
9	1.0	2.0	2.0	4.0	3.0	3.0	4.0	2.0			7.0	3.0	3.0	3.0	3.0	2.0	2.0	3.0	2.0	4.0	1.0	4.0	2.0	2.0	0.0	0.0	
日合計		20.0	249.0	237.0	258.0	198.0	179.0	213.0	149.0			64.0	145.0	172.0	155.0	202.0	186.0	183.0	190.0	190.0	220.0	227.0	166.0	116.0	0.0	0.0	
22日	9-10	5.0	5.0	4.0	5.0	5.0	3.0	5.0	6.0			3.0	5.0	2.0	2.0	1.0	1.0	1.0	1.0	2.0	2.0	5.0	3.0	3.0	0.0	0.0	
	11	4.0	1.0	2.0	2.0	1.0	5.0	7.0	7.0			3.0	2.0	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0	1.0	2.0	2.0	1.0	1.0	1.0	0.0	0.0	
	12	1.0	3.0	3.0	2.0	3.0	11.0	5.0	19.0			2.0	0.0	1.0	1.0	2.0	2.0	1.0	1.0	1.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	13	0.0	0.0	1.0	1.0	3.0	7.0	4.0	20.0			0.0	2.0	1.0	1.0	0.0	2.0	4.0	4.0	2.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	14	0.0	0.0	1.0	1.0	2.0	4.0	2.0	9.0			0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	1.0	1.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	15	0.0	0.0	0.0	2.0	4.0	8.0	9.0	7.0			1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	16	0.0	2.0	12.0	13.0	32.0	3.0	32.0	0.0			1.0	3.0	4.0	5.0	7.0	4.0	3.0	4.0	5.0	25.0	5.0	1.0	1.0	0.0	0.0	
	17	0.0	9.0	55.0	53.0	15.0	0.0	6.0	0.0			3.0	13.0	19.0	22.0	23.0	13.0	10.0	10.0	25.0	19.0	56.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	18	0.0	11.0	5.0	6.0	2.0	2.0	0.0	0.0			13.0	7.0	7.0	7.0	7.0	6.0	8.0	6.0	36.0	12.0	17.0	3.0	2.0	0.0	0.0	
	19	0.0	4.0	9.0	16.0	20.0	1.0	17.0	0.0			7.0	6.0	9.0	4.0	1.0	0.0	0.0	0.0	17.0	29.0	3.0	7.0	5.0	0.0	0.0	
	20	1.0	7.0	9.0	15.0	13.0	46.0	15.0	5.0			13.0	13.0	19.0	22.0	24.0	15.0	14.0	16.0	23.0	35.0	12.0	4.0	5.0	0.0	0.0	
	21	23.0	4.0	3.0	2.0	3.0	34.0	3.0	15.0			17.0	11.0	18.0	24.0	17.0	16.0	19.0	23.0	5.0	5.0	3.0	4.0	3.0	0.0	0.0	
	22	1.0	1.0	0.0	1.0	2.0	0.0	6.0	0.0			2.0	9.0	13.0	17.0	20.0	17.0	15.0	16.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	23	0.0	0.0	0.0	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0			1.0	6.0	15.0	20.0	33.0	2.0	2.0	0.0	1.0	10.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	
	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	2.0	0.0			3.0	7.0	9.0	10.0	12.0	2.0	1.0	1.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	1	0.0	1.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0			3.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	4	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
6	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	1.0	0.0	1.0			1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
7	0.0	1.0	0.0	1.0	0.0	1.0	1.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	1.0	0.0	0.0		
8	0.0	1.0	1.0	1.0	0.0	0.0	1.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
日合計		37.0	50.0	106.0	123.0	107.0	129.0	116.0	89.0			73.0	85.0	118.0	136.0	150.0	82.0	79.0	83.0	121.0	145.0	109.0	25.0	22.0	0.0	0.0	
※総雨量		58.0	599.0	626.0	684.0	426.0	382.0	422.0	319.0			149.0	274.0	343.0	343.0	402.0	306.0	300.0	322.0	515.0	498.0	585.0	396.0	346.0	0.0	0.0	

\*総雨量は一連降雨の最終日のみ合計

様式1-9

中部地方整備局 木曾川水系 対象洪水観測所時間雨量表

洪水		H11.9.20																									
日	時	馬瀬川 第二ダム 中電	西村ダム 中電	黒石 中電	名倉 えん場 中電	上麻生 えん場 中電	川辺ダム 中電	関電三浦 関電	本谷 関電	水無沢 関電	関電白川 関電	王滝川 関電	関電 西野川 関電	常盤 関電	関電三岳 関電	上小川 関電	下之原 関電	木曾 関電	木曾川 関電	伊奈川 関電	今朝沢 関電	東川 関電	読書 関電	関電阿寺 関電	関電山口 関電	関電落合 関電	
21日	9-10	1.0	10.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	3.0	4.0	1.0	0.0	1.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	11	3.0	5.0	7.0	0.0	4.0	3.0	1.0	1.0	1.0	1.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	12	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	1.0	1.0	1.0	2.0	1.0	2.0	7.0	4.0	1.0	5.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	
	13	2.0	5.0	8.0	3.0	5.0	0.0	4.0	2.0	3.0	2.0	3.0	0.0	1.0	0.0	8.0	0.0	0.0	0.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	
	14	8.0	7.0	17.0	1.0	0.0	1.0	7.0	5.0	9.0	1.0	0.0	4.0	1.0	3.0	0.0	9.0	0.0	0.0	1.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	15	31.0	33.0	15.0	1.0	1.0	0.0	3.0	6.0	7.0	2.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	5.0	5.0	6.0	0.0	1.0	1.0	1.0	
	16	19.0	26.0	12.0	8.0	1.0	2.0	7.0	10.0	11.0	12.0	15.0	6.0	3.0	14.0	0.0	4.0	4.0	4.0	14.0	9.0	18.0	2.0	4.0	0.0	0.0	
	17	20.0	20.0	30.0	6.0	6.0	3.0	13.0	13.0	9.0	15.0	16.0	22.0	4.0	22.0	3.0	33.0	4.0	5.0	7.0	14.0	11.0	7.0	4.0	4.0	2.0	
	18	8.0	10.0	12.0	9.0	5.0	17.0	5.0	9.0	13.0	6.0	5.0	2.0	1.0	2.0	7.0	4.0	3.0	3.0	3.0	4.0	3.0	3.0	5.0	3.0	2.0	
	19	2.0	2.0	3.0	10.0	40.0	15.0	8.0	7.0	8.0	10.0	7.0	4.0	3.0	3.0	2.0	3.0	2.0	2.0	0.0	0.0	1.0	1.0	4.0	0.0	0.0	
	20	0.0	0.0	1.0	0.0	1.0	1.0	1.0	2.0	1.0	3.0	3.0	4.0	14.0	5.0	9.0	7.0	5.0	9.0	0.0	1.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	
	21	0.0	1.0	0.0	0.0	1.0	0.0	1.0	0.0	0.0	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0	1.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	1.0	0.0	
	22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	
	23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	
	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	1	1.0	0.0	0.0	9.0	15.0	7.0	1.0	0.0	1.0	1.0	1.0	0.0	0.0	1.0	0.0	1.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	
	2	38.0	21.0	8.0	10.0	3.0	2.0	13.0	13.0	17.0	9.0	8.0	5.0	5.0	5.0	2.0	3.0	2.0	2.0	1.0	1.0	2.0	1.0	3.0	0.0	0.0	
	3	11.0	15.0	23.0	4.0	1.0	1.0	12.0	13.0	8.0	7.0	7.0	2.0	0.0	6.0	0.0	8.0	0.0	0.0	0.0	-2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	4	21.0	20.0	29.0	12.0	2.0	0.0	12.0	12.0	11.0	13.0	10.0	8.0	-2.0	9.0	1.0	9.0	0.0	0.0	0.0	7.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	5	49.0	30.0	9.0	1.0	0.0	0.0	9.0	8.0	12.0	13.0	6.0	7.0	3.0	9.0	3.0	14.0	2.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	
	6	6.0	28.0	25.0	0.0	3.0	1.0	4.0	7.0	8.0	2.0	2.0	3.0	1.0	3.0	2.0	4.0	1.0	1.0	1.0	3.0	1.0	1.0	0.0	1.0	1.0	
7	11.0	10.0	11.0	3.0	2.0	1.0	9.0	6.0	8.0	9.0	7.0	2.0	5.0	3.0	2.0	1.0	6.0	4.0	9.0	8.0	9.0	9.0	8.0	6.0	5.0		
8	2.0	1.0	2.0	2.0	4.0	4.0	5.0	7.0	6.0	11.0	10.0	17.0	3.0	18.0	6.0	13.0	3.0	5.0	2.0	3.0	3.0	4.0	11.0	1.0	2.0		
9	2.0	3.0	2.0	2.0	2.0	1.0	8.0	7.0	8.0	12.0	12.0	9.0	20.0	6.0	9.0	4.0	4.0	5.0	4.0	3.0	2.0	5.0	13.0	5.0	6.0		
日合計		235.0	247.0	219.0	82.0	96.0	59.0	125.0	133.0	147.0	134.0	117.0	100.0	74.0	116.0	57.0	125.0	38.0	44.0	50.0	61.0	59.0	34.0	59.0	22.0	21.0	
22日	9-10	5.0	5.0	4.0	4.0	2.0	2.0	2.0	2.0	4.0	5.0	4.0	8.0	2.0	7.0	3.0	4.0	2.0	2.0	5.0	6.0	7.0	3.0	3.0	4.0	5.0	
	11	0.0	2.0	5.0	1.0	1.0	1.0	3.0	3.0	2.0	5.0	4.0	4.0	4.0	4.0	3.0	3.0	4.0	3.0	12.0	14.0	12.0	5.0	6.0	5.0	4.0	
	12	3.0	4.0	5.0	1.0	0.0	0.0	0.0	1.0	2.0	3.0	1.0	1.0	0.0	1.0	1.0	1.0	1.0	4.0	4.0	5.0	2.0	2.0	2.0	2.0		
	13	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	3.0	2.0	0.0	3.0	0.0	2.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	14	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	2.0	2.0	6.0	3.0	2.0	1.0	1.0	1.0	0.0	3.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.0	0.0	0.0	
	15	0.0	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0	4.0	2.0	4.0	14.0	8.0	4.0	1.0	6.0	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0	0.0	1.0	2.0	3.0	0.0	0.0	
	16	0.0	7.0	36.0	1.0	1.0	0.0	3.0	1.0	4.0	4.0	5.0	1.0	4.0	1.0	1.0	0.0	4.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	15.0	0.0	0.0	
	17	15.0	47.0	9.0	1.0	0.0	0.0	3.0	10.0	5.0	2.0	1.0	2.0	1.0	7.0	2.0	3.0	7.0	6.0	0.0	1.0	1.0	1.0	2.0	1.0	0.0	
	18	1.0	7.0	1.0	0.0	0.0	0.0	17.0	48.0	18.0	7.0	7.0	11.0	9.0	9.0	9.0	10.0	11.0	11.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0	
	19	5.0	8.0	17.0	2.0	1.0	3.0	11.0	22.0	10.0	11.0	9.0	8.0	2.0	14.0	9.0	9.0	12.0	13.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	
	20	4.0	7.0	13.0	5.0	6.0	7.0	8.0	9.0	10.0	7.0	6.0	23.0	4.0	18.0	14.0	19.0	9.0	5.0	1.0	0.0	1.0	1.0	2.0	1.0	2.0	
21	4.0	3.0	4.0	2.0	3.0	2.0	6.0	8.0	6.0	5.0	4.0	11.0	6.0	10.0	7.0	8.0	14.0	23.0	2.0	3.0	4.0	3.0	10.0	4.0	5.0		
22	0.0	0.0	8.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	1.0	1.0	2.0	3.0	4.0	4.0	1.0	2.0	2.0	2.0		
23	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	2.0	1.0	5.0	3.0	1.0	0.0	1.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	3.0	1.0	1.0	0.0	0.0	1.0	1.0	0.0	0.0	1.0	2.0	1.0	3.0	2.0	0.0	0.0		
1	1.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	1.0	1.0	0.0	0.0		
2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0		
5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0		
6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
7	1.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
8	0.0	0.0	1.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
9	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
日合計		39.0	92.0	120.0	19.0	15.0	15.0	64.0	109.0	81.0	74.0	58.0	78.0	35.0	83.0	53.0	64.0	68.0	70.0	29.0	36.0	37.0	22.0	67.0	20.0	21.0	
※総雨量		524.0	640.0		292.0	229.0	214.0	282.0	326.0	345.0	345.0	270.0	204.0	154.0	240.0	121.0	222.0	143.0	142.0	127.0	152.0	149.0	93.0	212.0	75.0	78.0	

\*総雨量は一連降雨の最終日のみ合計



様式 1-9

## 中部地方整備局 木曾川水系 対象洪水観測所時間雨量表

洪水		H12.9.11																								
日	時	高根 国交省	胡桃島 国交省	大西 国交省	湯屋 国交省	下呂 国交省	大原 国交省	小川 国交省	和良 国交省	神土 国交省	黒川 国交省	三川 国交省	今渡 国交省	上麻生 国交省	神淵 国交省	小坊 国交省	カジヤ 国交省	濁河 国交省	上呂 国交省	小和知 国交省	成山 国交省	御嵩 国交省	御岳山 国交省	赤沢 国交省	阿寺 国交省	川上 国交省
10日	9-10	0.0	0.0		0.0	0.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	11	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	12	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	13	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0		16.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	14	0.0	0.0		1.0	0.0	1.0	0.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0		0.0	1.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	15	0.0	0.0		0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	1.0	2.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	16	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	17	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	18	0.0	1.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	19	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	20	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	21	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	3.0	0.0
	22	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0
	23	0.0	0.0		0.0	0.0	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	1	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	2	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	3	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0		0.0	0.0	0.0	0.0	欠	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0
	4	0.0	0.0		0.0	1.0	1.0	1.0	1.0	3.0	2.0	3.0	6.0	4.0		4.0	0.0	0.0	0.0	欠	1.0	2.0	7.0	0.0	2.0	1.0
	5	0.0	1.0		3.0	5.0	3.0	3.0	5.0	5.0	5.0	5.0	7.0	6.0		5.0	1.0	3.0	1.0	欠	4.0	6.0	5.0	5.0	5.0	4.0
	6	4.0	4.0		4.0	4.0	4.0	4.0	5.0	5.0	4.0	4.0	3.0	3.0		4.0	4.0	3.0	5.0	欠	4.0	4.0	3.0	7.0	9.0	5.0
	7	3.0	3.0		4.0	4.0	4.0	6.0	5.0	5.0	5.0	5.0	7.0	9.0		7.0	3.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	9.0	5.0	8.0	5.0
	8	4.0	7.0		7.0	7.0	8.0	9.0	9.0	7.0	7.0	6.0	6.0	6.0		6.0	6.0	7.0	8.0	9.0	7.0	7.0	9.0	7.0	10.0	8.0
	9	5.0	4.0		6.0	6.0	3.0	2.0	3.0	11.0	11.0	5.0	5.0	5.0		5.0	5.0	5.0	4.0	4.0	9.0	6.0	3.0	5.0	8.0	8.0
日合計		16.0	20.0		25.0	27.0	40.0	31.0	32.0	34.0	35.0	34.0	37.0		47.0	21.0	27.0	23.0	欠	31.0	31.0	37.0	31.0	42.0	35.0	
11日	9-10	3.0	5.0		5.0	6.0	7.0	9.0	11.0	3.0	2.0	3.0	3.0		5.0	3.0	4.0	5.0	4.0	4.0	4.0	3.0	8.0	13.0	6.0	
	11	3.0	2.0		2.0	3.0	9.0	9.0	8.0	2.0	2.0	3.0	1.0		8.0	2.0	11.0	3.0	6.0	2.0	4.0	1.0	7.0	9.0	4.0	
	12	1.0	2.0		5.0	3.0	6.0	3.0	3.0	2.0	1.0	2.0	1.0		1.0	4.0	5.0	3.0	欠	3.0	3.0	1.0	5.0	3.0	2.0	
	13	2.0	3.0		3.0	2.0	4.0	4.0	2.0	3.0	3.0	2.0	1.0		2.0	3.0	3.0	2.0	欠	2.0	3.0	3.0	2.0	4.0	4.0	
	14	1.0	2.0		2.0	4.0	2.0	2.0	2.0	3.0	3.0	4.0	4.0		2.0	2.0	2.0	3.0	3.0	3.0	4.0	3.0	欠	4.0	5.0	
	15	2.0	2.0		4.0	5.0	6.0	6.0	8.0	4.0	4.0	6.0	9.0		8.0	3.0	5.0	2.0	4.0	4.0	6.0	欠	4.0	5.0	4.0	
	16	4.0	6.0		8.0	8.0	9.0	9.0	7.0	10.0	11.0	10.0	9.0		7.0	7.0	9.0	6.0	9.0	8.0	8.0	5.0	6.0	6.0	7.0	
	17	7.0	8.0		10.0	10.0	9.0	8.0	8.0	13.0	13.0	8.0	5.0		7.0	8.0	11.0	9.0	11.0	14.0	13.0	5.0	10.0	8.0	10.0	
	18	8.0	10.0		11.0	13.0	7.0	13.0	9.0	8.0	7.0	5.0	12.0		9.0	13.0	12.0	8.0	13.0	11.0	9.0	4.0	13.0	9.0	17.0	
	19	8.0	12.0		16.0	12.0	28.0	14.0	23.0	19.0	16.0	8.0	16.0		12.0	9.0	11.0	16.0	11.0	22.0	9.0	13.0	12.0	15.0	13.0	
	20	13.0	10.0		8.0	11.0	15.0	13.0	25.0	9.0	10.0	9.0	44.0		29.0	8.0	8.0	14.0	11.0	12.0	14.0	28.0	10.0	8.0	10.0	
	21	8.0	9.0		8.0	15.0	19.0	22.0	24.0	14.0	12.0	19.0	21.0		20.0	11.0	14.0	9.0	17.0	13.0	19.0	57.0	11.0	10.0	15.0	
	22	9.0	9.0		11.0	8.0	18.0	9.0	8.0	13.0	13.0	15.0	7.0		7.0	11.0	13.0	7.0	17.0	12.0	9.0	41.0	12.0	12.0	15.0	
	23	6.0	6.0		6.0	7.0	5.0	4.0	4.0	16.0	20.0	11.0	6.0		4.0	4.0	6.0	8.0	4.0	13.0	8.0	12.0	7.0	14.0	22.0	
	0	6.0	7.0		5.0	6.0	1.0	1.0	1.0	7.0	7.0	6.0	6.0		5.0	2.0	1.0	6.0	2.0	8.0	6.0	8.0	10.0	15.0	13.0	
	1	4.0	5.0		5.0	7.0	1.0	3.0	5.0	15.0	16.0	23.0	14.0		6.0	2.0	1.0	7.0	3.0	7.0	7.0	37.0	8.0	16.0	13.0	
	2	8.0	7.0		7.0	7.0	4.0	6.0	7.0	13.0	15.0	23.0	18.0		11.0	3.0	5.0	5.0	6.0	13.0	11.0	32.0	10.0	16.0	19.0	
3	6.0	7.0		6.0	9.0	6.0	6.0	6.0	13.0	16.0	18.0	19.0		6.0	4.0	4.0	6.0	4.0	7.0	17.0	18.0	10.0	7.0	6.0		
4	6.0	6.0		5.0	5.0	4.0	8.0	6.0	19.0	24.0	11.0	20.0		2.0	7.0	7.0	5.0	7.0	11.0	8.0	27.0	8.0	17.0	15.0		
5	4.0	6.0		6.0	5.0	5.0	6.0	5.0	8.0	21.0	5.0	5.0		5.0	6.0	7.0	6.0	8.0	5.0	4.0	7.0	6.0	14.0	16.0		
6	7.0	3.0		2.0	4.0	0.0	0.0	0.0	3.0	4.0	4.0	4.0		3.0	2.0	1.0	6.0	0.0	3.0	4.0	5.0	6.0	9.0	7.0		
7	3.0	1.0		0.0	1.0	1.0	0.0	1.0	3.0	3.0	3.0	2.0		0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	2.0	1.0	2.0	4.0	3.0	4.0		
8	0.0	0.0		1.0	1.0	0.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0		2.0	0.0	0.0	1.0	1.0	2.0	2.0	1.0	2.0	3.0	3.0		
9	0.0	0.0		0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0		0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	6.0	6.0		
日合計		119.0	128.0		136.0	152.0	167.0	156.0	174.0	202.0	224.0	199.0	229.0		161.0	115.0	140.0	138.0	欠	182.0	172.0	欠	176.0	226.0		

様式1-9

## 中部地方整備局 木曾川水系 対象洪水観測所時間雨量表

洪水		H12.9.11																										
日	時	福岡 国交省	霧ヶ原 国交省	蘭 国交省	滑川 国交省	滑川第2 国交省	浦川 国交省	下山沢 国交省	長者畑 国交省	落合 国交省	馬籠 国交省	正ヶ根 国交省	岡の平 国交省	藪原 国交省	西野川 国交省	福島 国交省	三浦 国交省	王滝 国交省	三留野 国交省	福岡 (自) 国交省	笠置 国交省	丸山 国交省	桃山 国交省	須原 国交省	渡合 国交省	恵那 国交省		
10日	9-10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	
	11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	
	12	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	
	13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	14	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	
	15	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	
	16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	
	17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	
	19	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	21	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0
	22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	1.0	3.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0
	4	2.0	5.0	6.0	2.0	1.0	2.0	4.0	4.0	4.5	4.0	4.5	0.0	0.0	0.0	1.0	1.0	0.0	4.0	4.0	1.0	6.0	1.0	1.0	0.0	0.0	5.0	
	5	4.0	4.0	5.0	4.0	3.5	4.0	5.0	3.5	3.5	4.0	3.0	3.0	2.0	2.0	3.0	3.0	3.0	5.0	4.0	4.0	6.0	4.0	2.0	3.0	3.0	4.0	
	6	3.0	4.0	5.0	5.0	5.5	5.0	5.0	4.0	4.0	4.0	4.5	5.0	5.0	5.0	5.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	4.0	3.0	5.0	2.0	6.0	6.0	
	7	5.0	5.0	4.0	4.0	5.0	5.5	5.5	5.0	4.5	3.5	6.0	6.0	4.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	5.0	6.0	7.0	6.0	5.0	5.0	5.0	5.0	
	8	11.0	7.0	6.0	6.0	4.0	5.0	6.0	6.5	7.5	4.5	9.0	5.0	5.0	5.0	5.0	10.0	7.0	8.0	8.0	7.0	9.0	5.0	5.0	9.0	9.0	9.0	
	9	7.0	5.0	6.0	11.0	10.5	9.0	8.5	7.5	3.5	4.5	5.0	5.0	8.0	5.0	6.0	8.0	7.0	6.0	6.0	5.0	7.0	3.0	7.0	10.0	9.0	7.0	
日合計		34.0	31.0	32.0	32.0	29.5	30.5	34.0	31.5	28.5	27.5	33.0	24.0	24.0	24.0	27.0	38.0	33.0	33.0		29.0	35.0	28.0	33.0	34.0	37.0		
11日	9-10	4.0	5.0	6.0	7.0	8.0	12.0	12.5	10.0	4.5	2.0	4.0	6.0	6.0	7.0	9.0	6.0	8.0	5.0		2.0	2.0	11.0	9.0	6.0	7.0		
	11	1.0	1.0	4.0	9.0	8.5	7.0	8.0	4.5	1.0	0.0	1.0	7.0	8.0	6.0	11.0	5.0	5.0	3.0		2.0	2.0	9.0	9.0	4.0	1.0		
	12	1.0	1.0	0.0	2.0	3.5	2.0	1.5	0.5	1.0	1.0	2.0	4.0	4.0	4.0	4.0	7.0	3.0	3.0		2.0	1.0	3.0	2.0	4.0	3.0		
	13	2.0	2.0	2.0	5.0	4.0	1.5	2.0	1.0	2.0	1.5	3.5	3.0	2.0	2.0	3.0	3.0	3.0	2.0		1.0	3.0	4.0	4.0	2.0	3.0		
	14	3.0	3.0	4.0	4.0	4.0	2.0	2.5	3.5	4.0	3.5	4.5	4.0	4.0	5.0	4.0	5.0	6.0	2.0		3.0	3.0	4.0	3.0	4.0	4.0		
	15	4.0	3.0	3.0	5.0	4.5	3.0	3.0	3.0	3.0	2.0	3.0	4.0	3.0	4.0	6.0	7.0	5.0	3.0		3.0	6.0	5.0	2.0	4.0	4.0		
	16	5.0	3.0	5.0	4.0	2.5	2.5	3.5	4.5	3.0	3.0	5.0	4.0	4.0	5.0	5.0	11.0	7.0	3.0		6.0	6.0	5.0	3.0	7.0	4.0		
	17	6.0	7.0	6.0	6.0	5.0	4.0	4.0	6.0	9.0	7.5	11.5	9.0	4.0	9.0	7.0	15.0	10.0	3.0		8.0	6.0	6.0	4.0	10.0	10.0		
	18	8.0	7.0	3.0	4.0	3.5	2.0	3.0	3.0	7.0	5.0	10.0	8.0	5.0	13.0	7.0	15.0	14.0	5.0		3.0	4.0	5.0	2.0	10.0	6.0		
	19	15.0	11.0	10.0	7.0	4.0	3.5	5.0	6.5	11.5	7.0	12.0	9.0	5.0	9.0	8.0	27.0	13.0	9.0		7.0	7.0	6.0	6.0	24.0	15.0		
	20	9.0	5.0	6.0	10.0	10.0	7.5	7.5	7.5	5.5	4.5	7.0	9.0	8.0	13.0	9.0	17.0	9.0	6.0		7.0	14.0	10.0	8.0	11.0	12.0		
	21	12.0	7.0	8.0	9.0	7.5	5.5	7.0	5.5	7.5	8.5	8.0	11.0	6.0	10.0	10.0	17.0	11.0	8.0		9.0	38.0	10.0	11.0	15.0	10.0		
	22	15.0	14.0	8.0	12.0	11.0	9.0	7.0	9.0	19.0	12.5	23.5	10.0	8.0	12.0	10.0	14.0	12.0	11.0		12.0	25.0	11.0	9.0	20.0	19.0		
	23	17.0	18.0	13.0	13.0	11.0	14.0	15.5	17.0	19.5	14.0	21.5	16.0	9.0	11.0	12.0	9.0	20.0	12.0		34.0	18.0	12.0	14.0	16.0	28.0		
	0	17.0	32.0	23.0	15.0	16.0	15.5	17.5	21.5	39.5	31.0	45.0	11.0	12.0	12.0	18.0	8.0	14.0	21.0		34.0	7.0	14.0	14.0	10.0	68.0		
	1	17.0	30.0	37.0	19.0	19.0	35.0	35.5	29.0	21.5	26.0	11.0	9.0	8.0	11.0	6.0	11.0	36.0			14.0	31.0	24.0	28.0	17.0	37.0		
	2	12.0	14.0	15.0	12.0	14.0	13.5	14.0	11.0	13.0	5.0	12.0	16.0	8.0	8.0	17.0	7.0	16.0	19.0		12.0	19.0	16.0	15.0	14.0	12.0		
	3	10.0	11.0	6.0	7.0	8.5	5.0	5.0	5.5	15.5	20.5	15.5	9.0	8.0	9.0	8.0	9.0	6.0			17.0	18.0	6.0	6.0	9.0	34.0		
	4	12.0	20.0	19.0	11.0	7.5	10.5	15.0	25.5	18.0	14.0	15.5	13.0	6.0	15.0	8.0	7.0	12.0	16.0		17.0	21.0	7.0	11.0	21.0	46.0		
	5	20.0	36.0	33.0	17.0	19.5	22.5	28.5	33.5	41.5	31.0	46.0	8.0	8.0	7.0	14.0	6.0	11.0	27.0		19.0	13.0	16.0	16.0	6.0	63.0		
	6	11.0	33.0	37.0	10.0	14.5	29.0	36.5	31.5	34.5	10.0	39.0	6.0	3.0	6.0	5.0	5.0	5.0	32.0		23.0	6.0	14.0	25.0	5.0	48.0		
	7	4.0	9.0	11.0	5.0	7.5	12.0	15.5	10.5	9.0	2.5	7.0	6.0	7.0	5.0	6.0	2.0	6.0	12.0		6.0	2.0	6.0	12.0	3.0	23.0		
	8	2.0	2.0	4.0	4.0	6.0	5.0	5.0	3.5	2.5	0.5	2.5	3.0	3.0	2.0	3.0	2.0	3.0	3.0		2.0	1.0	4.0	5.0	3.0	5.0		
	9	1.0	1.0	0.0	1.0	1.0	0.5	0.0	0.5	0.5	0.5	1.5	1.0	2.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0		
日合計		208.0	275.0	263.0	198.0	200.5	224.0	254.5	255.0	300.5	208.5	332.5	188.0	142.0	183.0	196.0	211.0	214.0	248.0		243.0	253.0	208.0	218.0	225.0	464.0		

様式1-9

中部地方整備局 木曾川水系 対象洪水観測所時間雨量表

洪水		H12.9.11																									
日	時	岩村 国交省	大井 国交省	根の上 国交省	付知 国交省	木祖 国交省	船山 気象庁	久々野 気象庁	宮ノ前 気象庁	気象庁 高根 気象庁	高城山 気象庁	萩原 気象庁	宮地 気象庁	金山 気象庁	気象庁 付知 気象庁	三界山 気象庁	見行山 気象庁	気象庁 黒川 気象庁	伽藍 気象庁	美濃加茂 気象庁	可児川 気象庁	柄石峠 気象庁	気象庁 東那 気象庁	中津川 気象庁	三森山 気象庁	気象庁 丸山 気象庁	
10日	9-10	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	11	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	12	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				0.0	10.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	13	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	6.0	0.0				0.0	0.0		2.0	1.0	0.0	0.0	0.0	
	14	0.0	0.0	0.0	0.0		1.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				0.0	0.0		2.0	1.0	0.0	0.0	0.0	
	15	0.0	0.0	0.0	0.0		1.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	16	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	17	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	18	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	19	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	20	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	21	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	22	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	23	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	1	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	2	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	3	1.0	0.0	1.0	0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				0.0	0.0		1.0	1.0	0.0	0.0	2.0	
	4	4.0	3.0	5.0	2.0		0.0	0.0	1.0		1.0	1.0	5.0	1.0	5.0				8.0	5.0		6.0	3.0	5.0	5.0	5.0	
	5	4.0	3.0	4.0	3.0		1.0	2.0	1.0		5.0	5.0	4.0	4.0	4.0				5.0	7.0		4.0	4.0	3.0	3.0	3.0	
	6	4.0	4.0	4.0	4.0		4.0	4.0	4.0		4.0	4.0	4.0	4.0	4.0				3.0	3.0		4.0	3.0	4.0	4.0	6.0	
7	12.0	4.0	6.0	4.0		3.0	4.0	4.0		3.0	4.0	6.0	3.0	3.0				8.0	10.0		8.0	5.0	5.0	7.0	7.0		
8	21.0	11.0	11.0	9.0		8.0	7.0	7.0		7.0	7.0	11.0	8.0	8.0				6.0	15.0		6.0	11.0	11.0	9.0	9.0		
9	10.0	12.0	6.0	8.0		4.0	5.0	5.0		3.0	3.0	9.0	9.0	9.0				6.0	4.0		3.0	13.0	6.0	6.0	6.0		
日合計		56.0	37.0	37.0	30.0		22.0	20.0		22.0	27.0	40.0	29.0					36.0	55.0			37.0	42.0	34.0	38.0		
11日	9-10	4.0	3.0	4.0	4.0		4.0	5.0		4.0	5.0	3.0	4.0					3.0	4.0		2.0	3.0	5.0	6.0			
	11	0.0	1.0	1.0	3.0		5.0	2.0		4.0	3.0	4.0	2.0					3.0	1.0		3.0	1.0	0.0	0.0			
	12	3.0	1.0	1.0	2.0		4.0	3.0		3.0	3.0	2.0	2.0					2.0	1.0		1.0	1.0	1.0	3.0			
	13	3.0	3.0	3.0	2.0		3.0	3.0		3.0	1.0	2.0	2.0					3.0	2.0		4.0	3.0	3.0	3.0			
	14	5.0	3.0	5.0	4.0		3.0	2.0		2.0	3.0	2.0	4.0					3.0	3.0		4.0	4.0	4.0	4.0			
	15	4.0	5.0	3.0	3.0		3.0	2.0		5.0	5.0	7.0	4.0					5.0	10.0		5.0	5.0	4.0	3.0			
	16	13.0	7.0	5.0	7.0		9.0	6.0		8.0	8.0	7.0	6.0					8.0	14.0		7.0	10.0	4.0	6.0			
	17	6.0	8.0	12.0	9.0		9.0	8.0		12.0	11.0	8.0	9.0					6.0	8.0		5.0	9.0	8.0	9.0			
	18	16.0	9.0	11.0	7.0		13.0	10.0		12.0	11.0	9.0	7.0					5.0	19.0		2.0	10.0	14.0	8.0			
	19	9.0	20.0	11.0	25.0		8.0	12.0		8.0	10.0	9.0	24.0					6.0	30.0		6.0	17.0	12.0	9.0			
	20	11.0	11.0	7.0	10.0		9.0	9.0		11.0	12.0	11.0	10.0					8.0	40.0		9.0	9.0	7.0	6.0			
	21	15.0	16.0	7.0	15.0		14.0	8.0		17.0	12.0	17.0	15.0					14.0	20.0		13.0	18.0	8.0	6.0			
	22	30.0	18.0	18.0	11.0		16.0	9.0		14.0	8.0	7.0	11.0					15.0	8.0		32.0	17.0	17.0	22.0			
23	23.0	12.0	17.0	22.0		5.0	6.0		5.0	7.0	7.0	22.0					23.0	5.0		27.0	10.0	20.0	24.0				
0	37.0	17.0	43.0	10.0		1.0	6.0		2.0	6.0	5.0	9.0					8.0	6.0		8.0	22.0	30.0	61.0				
1	37.0	23.0	28.0	15.0		1.0	4.0		4.0	6.0	7.0	15.0					23.0	10.0		28.0	26.0	33.0	30.0				
2	18.0	14.0	17.0	12.0		4.0	7.0		6.0	8.0	6.0	11.0					16.0	14.0		13.0	15.0	13.0	11.0				
3	43.0	19.0	20.0	9.0		3.0	8.0		4.0	7.0	9.0	9.0					15.0	25.0		15.0	26.0	17.0	39.0				
4	15.0	11.0	15.0	12.0		6.0	5.0		6.0	5.0	6.0	12.0					14.0	5.0		25.0	8.0	16.0	23.0				
5	49.0	23.0	48.0	11.0		8.0	6.0		7.0	4.0	4.0	10.0					9.0	6.0		14.0	22.0	29.0	70.0				
6	27.0	14.0	31.0	5.0		1.0	4.0		1.0	5.0	3.0	5.0					4.0	4.0		3.0	15.0	30.0	42.0				
7	5.0	2.0	8.0	3.0		0.0	0.0		1.0	1.0	1.0	3.0					2.0	3.0		2.0	7.0	10.0	11.0				
8	2.0	1.0	2.0	2.0		0.0	1.0		1.0	1.0	1.0	2.0					1.0	1.0		0.0	1.0	2.0	3.0				
9	1.0	0.0	1.0	1.0		1.0	0.0		0.0	0.0	0.0	1.0					0.0	0.0		0.0	1.0	1.0	2.0				
日合計		376.0	241.0	318.0	204.0		130.0	126.0		140.0	141.0	139.0	199.0					196.0	239.0		228.0	260.0	288.0	401.0			

様式1-9

## 中部地方整備局 木曾川水系 対象洪水観測所時間雨量表

洪水		H12.9.11																										
日	時	八百津 気象庁	加子母 気象庁	久田見 気象庁	奥屋 気象庁	新田 気象庁	気象庁 瀬河 気象庁	カオレ 気象庁	開田 気象庁	気象庁 桃山 気象庁	南木曾 気象庁	三岳 気象庁	木曾福島 気象庁	気象庁 赤沢 気象庁	恵那山 気象庁	気象庁 御岳山 気象庁	気象庁 須原 気象庁	摺古木山 気象庁	野麦峠 気象庁	牧尾ダム 水機構	ウグイ川 水機構	三笠 水機構	池の越 水機構	阿木川 ダム 水機構	狸沢 水機構	大根木 水機構		
10日	9-10								0.0		0.0			0.0			0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	11								0.0		0.0			0.0			0.0	0.0			0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	12								0.0		0.0			0.0			0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	
	13								0.0		0.0			0.0			1.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	14								0.0		0.0			0.0			0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	15								0.0		0.0			0.0			0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	16								0.0		0.0			0.0			0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	17								0.0		0.0			0.0			0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0
	18								0.0		0.0			0.0			0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	19								0.0		0.0			0.0			0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	20								0.0		0.0			0.0			0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	21								0.0		0.0			0.0			0.0	0.0			0.0	6.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	22								1.0		0.0			0.0			6.0	0.0			0.0	1.0	3.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	23								0.0		0.0			0.0			0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	0								0.0		0.0			0.0			0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	1								0.0		0.0			0.0			0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	2								0.0		0.0			0.0			0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	3								0.0		0.0			0.0			0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	1.0	1.0
	4								0.0		4.0			0.0			0.0	2.0			0.0	1.0	0.0	0.0	4.0	5.0	7.0	7.0
	5								2.0		5.0			4.0			4.0	4.0			4.0	5.0	4.0	6.0	3.0	4.0	2.0	2.0
6								5.0		6.0			5.0			7.0	5.0			6.0	6.0	7.0	6.0	3.0	5.0	3.0	3.0	
7								6.0		5.0			6.0			4.0	5.0			6.0	5.0	4.0	5.0	5.0	7.0	7.0	7.0	
8								6.0		6.0			5.0			8.0	5.0			6.0	8.0	7.0	7.0	18.0	10.0	13.0	13.0	
9								5.0		7.0			7.0			5.0	10.0			6.0	7.0	5.0	7.0	11.0	6.0	6.0	6.0	
日合計								25.0		33.0			27.0			35.0	31.0			28.0	39.0	31.0	39.0	49.0	38.0	35.0	35.0	
11日	9-10							6.0		7.0			8.0			8.0	9.0			8.0	7.0	7.0	8.0	3.0	5.0	5.0	5.0	
	11							7.0		4.0			10.0			6.0	9.0			6.0	4.0	5.0	5.0	1.0	1.0	1.0	0.0	
	12							4.0		3.0			4.0			5.0	2.0			3.0	3.0	4.0	3.0	2.0	2.0	3.0	3.0	
	13							2.0		2.0			3.0			2.0	4.0			3.0	3.0	1.0	2.0	3.0	4.0	4.0	4.0	
	14							5.0		2.0			4.0			6.0	3.0			5.0	5.0	4.0	6.0	4.0	5.0	5.0	5.0	
	15							4.0		3.0			5.0			7.0	4.0			5.0	5.0	4.0	5.0	4.0	3.0	3.0	3.0	
	16							5.0		3.0			6.0			9.0	3.0			7.0	8.0	5.0	7.0	8.0	7.0	7.0	7.0	
	17							8.0		3.0			7.0			13.0	3.0			8.0	10.0	8.0	11.0	7.0	11.0	10.0	10.0	
	18							13.0		4.0			7.0			16.0	3.0			11.0	16.0	10.0	15.0	13.0	10.0	10.0	14.0	
	19							9.0		9.0			8.0			20.0	5.0			12.0	14.0	13.0	13.0	10.0	11.0	9.0	9.0	
	20							12.0		5.0			9.0			17.0	9.0			11.0	9.0	11.0	10.0	9.0	7.0	8.0	8.0	
	21							10.0		8.0			10.0			13.0	8.0			11.0	12.0	9.0	13.0	13.0	7.0	11.0	11.0	
	22							11.0		10.0			9.0			21.0	9.0			11.0	12.0	13.0	16.0	19.0	25.0	20.0	20.0	
	23							12.0		12.0			13.0			9.0	14.0			18.0	19.0	7.0	12.0	14.0	24.0	15.0	15.0	
	0							12.0		17.0			18.0			12.0	15.0			12.0	16.0	9.0	13.0	25.0	61.0	40.0	40.0	
	1							7.0		34.0			12.0			9.0	27.0			16.0	11.0	7.0	11.0	28.0	31.0	25.0	25.0	
	2							8.0		20.0			14.0			10.0	15.0			18.0	18.0	9.0	16.0	12.0	13.0	16.0	16.0	
3							9.0		5.0			8.0			10.0	6.0			8.0	8.0	9.0	8.0	24.0	36.0	28.0	28.0		
4							14.0		16.0			11.0			8.0	11.0			13.0	11.0	8.0	11.0	8.0	22.0	17.0	17.0		
5							6.0		22.0			13.0			7.0	17.0			10.0	11.0	5.0	9.0	27.0	71.0	53.0	53.0		
6							6.0		29.0			5.0			6.0	23.0			6.0	6.0	7.0	6.0	19.0	47.0	25.0	25.0		
7							5.0		15.0			7.0			3.0	13.0			5.0	5.0	3.0	4.0	6.0	8.0	5.0	5.0		
8							2.0		4.0			3.0			3.0	5.0			3.0	2.0	2.0	3.0	1.0	3.0	3.0	3.0		
9							2.0		0.0			1.0			1.0	1.0			2.0	2.0	1.0	1.0	1.0	2.0	1.0	1.0		
日合計								179.0		237.0			195.0			221.0	218.0			212.0	217.0	161.0	208.0	261.0	416.0	327.0	327.0	

様式1-9

## 中部地方整備局 木曾川水系 対象洪水観測所時間雨量表

洪水		H12.9.11																									
日	時	水機構 岩村 水機構	岩屋 水機構	水機構 西村 水機構	弓掛 水機構	数河 水機構	水機構 川上 水機構	日出雲 水機構	楢谷 水機構	ワサビ沢 水機構	池の沢 水機構	味噌川ダ ムサイト 水機構	味噌川 ダム地点 水機構	野麦 中電	高根第一 ダム 中電	高根第二 ダム 中電	一之宿 中電	秋神ダム 中電	朝日ダム 中電	久々野 ダム 中電	大洞 中電	東上田 ダム 中電	瀬戸第一 えん場 中電	下原ダム 中電	大船渡 えん場 中電	七宗 えん場 中電	
10日	9-10	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	1.0	0.0	3.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	13	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0
	14	0.0	6.0	2.0	3.0	0.0	3.0	1.0	1.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	15	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	1.0	3.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0
	16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	19	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	21	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0		0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	3	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	4	4.0	2.0	1.0	1.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0
	5	3.0	3.0	4.0	4.0	3.0	2.0	3.0	4.0	1.0	2.0	3.0		3.0	0.0	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0	0.0	3.0	4.0	4.0	4.0	5.0	5.0
	6	4.0	4.0	4.0	3.0	3.0	3.0	3.0	4.0	5.0	5.0	4.0		4.0	3.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	5.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0
7	10.0	5.0	6.0	6.0	4.0	5.0	5.0	5.0	6.0	5.0	5.0		5.0	4.0	3.0	4.0	3.0	3.0	3.0	3.0	4.0	4.0	4.0	4.0	6.0	6.0	
8	18.0	10.0	10.0	11.0	7.0	8.0	9.0	9.0	6.0	5.0	5.0		5.0	4.0	6.0	7.0	5.0	5.0	6.0	6.0	9.0	9.0	7.0	7.0	10.0	10.0	
9	9.0	3.0	3.0	2.0	1.0	5.0	2.0	4.0	6.0	6.0	6.0		6.0	2.0	3.0	3.0	6.0	6.0	5.0	4.0	7.0	7.0	3.0	3.0	3.0	3.0	
日合計		49.0	33.0	30.0	30.0	23.0	32.0	27.0	36.0	24.0	22.0		23.0	14.0	17.0	19.0	19.0	20.0	20.0	欠	34.0	欠	25.0	欠	37.0	37.0	
11日	9-10	3.0	4.0	5.0	5.0	2.0	4.0	6.0	8.0	4.0	5.0		5.0	5.0	4.0	4.0	4.0	4.0	5.0	欠	5.0	欠	7.0	欠	4.0	4.0	
	11	1.0	5.0	4.0	7.0	6.0	9.0	11.0	8.0	7.0	7.0		7.0	3.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	欠	2.0	欠	2.0	欠	3.0	3.0	
	12	2.0	2.0	3.0	2.0	3.0	8.0	5.0	8.0	8.0	7.0		7.0	1.0	1.0	2.0	2.0	2.0	2.0	欠	4.0	欠	3.0	欠	2.0	2.0	
	13	3.0	2.0	2.0	3.0	3.0	4.0	3.0	5.0	3.0	2.0		1.0	1.0	2.0	1.0	3.0	4.0	4.0	欠	3.0	欠	2.0	欠	2.0	2.0	
	14	5.0	2.0	2.0	2.0	1.0	2.0	2.0	2.0	3.0	4.0		4.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	欠	3.0	欠	2.0	欠	3.0	3.0	
	15	4.0	6.0	6.0	5.0	4.0	5.0	7.0	5.0	4.0	3.0		3.0	3.0	3.0	2.0	2.0	2.0	1.0	欠	5.0	欠	4.0	欠	6.0	6.0	
	16	11.0	8.0	8.0	8.0	6.0	5.0	10.0	8.0	3.0	3.0		3.0	5.0	6.0	4.0	6.0	4.0	5.0	欠	7.0	欠	10.0	欠	8.0	8.0	
	17	6.0	10.0	10.0	9.0	7.0	9.0	9.0	9.0	6.0	6.0		5.0	9.0	9.0	5.0	8.0	7.0	7.0	欠	12.0	欠	11.0	欠	8.0	8.0	
	18	14.0	9.0	11.0	11.0	8.0	6.0	8.0	9.0	7.0	7.0		6.0	11.0	11.0	6.0	10.0	8.0	8.0	欠	11.0	欠	10.0	欠	9.0	9.0	
	19	8.0	13.0	11.0	14.0	8.0	14.0	21.0	19.0	7.0	6.0		6.0	10.0	11.0	8.0	12.0	11.0	11.0	欠	15.0	欠	10.0	欠	9.0	9.0	
	20	10.0	13.0	10.0	9.0	7.0	12.0	10.0	11.0	10.0	8.0		8.0	12.0	16.0	10.0	9.0	9.0	11.0	欠	9.0	欠	15.0	欠	10.0	10.0	
	21	14.0	17.0	18.0	14.0	9.0	11.0	18.0	20.0	11.0	9.0		8.0	9.0	11.0	8.0	8.0	8.0	7.0	欠	10.0	欠	22.0	欠	17.0	17.0	
	22	24.0	8.0	11.0	9.0	7.0	9.0	11.0	21.0	11.0	8.0		9.0	11.0	9.0	8.0	9.0	9.0	9.0	欠	11.0	欠	10.0	欠	7.0	7.0	
	23	22.0	7.0	6.0	4.0	2.0	5.0	3.0	8.0	12.0	12.0		11.0	6.0	6.0	5.0	6.0	5.0	6.0	欠	7.0	欠	9.0	欠	7.0	7.0	
	0	32.0	3.0	3.0	3.0	1.0	1.0	2.0	1.0	14.0	12.0		11.0	8.0	7.0	5.0	6.0	4.0	4.0	欠	6.0	欠	5.0	欠	5.0	5.0	
	1	30.0	6.0	6.0	4.0	2.0	1.0	2.0	0.0	9.0	9.0		9.0	6.0	6.0	4.0	5.0	2.0	3.0	欠	7.0	欠	7.0	欠	7.0	7.0	
	2	14.0	7.0	8.0	8.0	5.0	4.0	6.0	2.0	9.0	10.0		10.0	7.0	7.0	4.0	7.0	6.0	6.0	欠	8.0	欠	7.0	欠	6.0	6.0	
3	34.0	6.0	5.0	4.0	3.0	4.0	6.0	7.0	8.0	13.0		9.0	7.0	8.0	5.0	8.0	8.0	7.0	欠	5.0	欠	6.0	欠	10.0	10.0		
4	12.0	5.0	7.0	7.0	6.0	4.0	7.0	4.0	7.0	7.0		7.0	5.0	6.0	4.0	6.0	5.0	6.0	欠	6.0	欠	5.0	欠	5.0	5.0		
5	41.0	5.0	6.0	6.0	5.0	5.0	6.0	4.0	7.0	7.0		8.0	6.0	5.0	5.0	6.0	6.0	6.0	欠	6.0	欠	6.0	欠	4.0	4.0		
6	24.0	2.0	2.0	1.0	1.0	1.0	0.0	1.0	7.0	6.0		5.0	7.0	8.0	4.0	3.0	3.0	3.0	欠	3.0	欠	2.0	欠	3.0	3.0		
7	4.0	1.0	0.0	1.0	0.0	1.0	1.0	0.0	9.0	8.0		7.0	3.0	1.0	1.0	1.0	0.0	0.0	欠	1.0	欠	0.0	欠	1.0	1.0		
8	2.0	1.0	2.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	3.0	5.0		4.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	欠	0.0	欠	1.0	欠	1.0	1.0		
9	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	2.0	1.0	2.0		2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	欠	0.0	欠	0.0	欠	0.0	0.0		
日合計		321.0	142.0	146.0	137.0	97.0	125.0	154.0	162.0	170.0	166.0		155.0	138.0	141.0	99.0	125.0	112.0	116.0	欠	146.0	欠	156.0	欠	137.0	137.0	

様式1-9

中部地方整備局 木曾川水系 対象洪水観測所時間雨量表

洪水		H12.9.11																									
日	時	馬瀬川 第二ダム 中電	西村ダム 中電	黒石 中電	名倉 えん場 中電	上麻生 えん場 中電	川辺ダム 中電	関電三浦 関電	本谷 関電	水無沢 関電	関電白川 関電	王滝川 関電	関電 西野川 関電	常盤 関電	関電三岳 関電	上小川 関電	下之原 関電	木曾 関電	木曾川 関電	伊奈川 関電	今朝沢 関電	東川 関電	読書 関電	関電阿寺 関電	関電山口 関電	関電落合 関電	
10日	9-10	欠	欠	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	11	欠	欠	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	12	欠	欠	欠	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	13	欠	欠	欠	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	14	欠	欠	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	15	欠	欠	欠	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	16	欠	欠	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	17	欠	欠	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	18	欠	欠	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	19	欠	欠	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	20	欠	欠	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	21	欠	欠	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	22	欠	欠	欠	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	4.0	5.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0
	23	欠	欠	欠	0.0	0.0	0.0	2.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	0	欠	欠	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	1	欠	欠	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	2	欠	欠	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	3	欠	欠	欠	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	4	欠	欠	欠	4.0	5.0	4.0	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	2.0	3.0	2.0	4.0	2.0	4.0	4.0
5	欠	欠	欠	6.0	7.0	6.0	3.0	2.0	3.0	4.0	4.0	2.0	4.0	3.0	1.0	2.0	3.0	3.0	4.0	4.0	4.0	4.0	3.0	4.0	3.0	3.0	
6	欠	欠	欠	3.0	3.0	2.0	6.0	6.0	5.0	5.0	6.0	6.0	6.0	6.0	4.0	4.0	4.0	6.0	5.0	4.0	3.0	4.0	5.0	6.0	4.0	5.0	
7	欠	欠	欠	6.0	6.0	9.0	6.0	5.0	5.0	6.0	6.0	5.0	7.0	5.0	4.0	6.0	5.0	5.0	5.0	4.0	5.0	5.0	6.0	5.0	4.0	5.0	
8	欠	欠	欠	10.0	9.0	5.0	10.0	10.0	8.0	12.0	11.0	11.0	5.0	6.0	6.0	4.0	6.0	5.0	5.0	5.0	6.0	4.0	7.0	7.0	8.0	8.0	
9	欠	欠	欠	3.0	4.0	4.0	8.0	5.0	9.0	9.0	7.0	5.0	6.0	5.0	5.0	4.0	4.0	7.0	7.0	12.0	12.0	11.0	6.0	9.0	5.0	5.0	
日合計		欠	欠	欠	34.0	34.0	33.0	38.0	32.0	33.0	40.0	40.0	23.0	29.0	26.0	18.0	22.0	27.0	26.0	31.0	33.0	30.0	31.0	35.0	28.0	30.0	
11日	9-10	欠	欠	欠	4.0	3.0	5.0	6.0	7.0	8.0	10.0	8.0	6.0	8.0	9.0	5.0	7.0	8.0	8.0	7.0	9.0	8.0	8.0	7.0	4.0	4.0	
	11	欠	欠	欠	3.0	3.0	2.0	5.0	4.0	3.0	5.0	7.0	6.0	6.0	5.0	7.0	7.0	9.0	9.0	6.0	7.0	7.0	4.0	6.0	2.0	2.0	
	12	欠	欠	欠	3.0	2.0	0.0	7.0	5.0	4.0	6.0	6.0	4.0	5.0	4.0	4.0	5.0	4.0	4.0	2.0	2.0	2.0	3.0	2.0	1.0	0.0	
	13	欠	欠	欠	2.0	3.0	2.0	3.0	3.0	2.0	2.0	3.0	2.0	2.0	2.0	2.0	3.0	3.0	3.0	2.0	3.0	3.0	4.0	3.0	2.0	2.0	
	14	欠	欠	欠	2.0	3.0	3.0	5.0	4.0	4.0	5.0	4.0	4.0	5.0	6.0	4.0	6.0	4.0	4.0	3.0	4.0	2.0	3.0	4.0	2.0	3.0	
	15	欠	欠	欠	6.0	6.0	8.0	7.0	6.0	4.0	5.0	5.0	4.0	5.0	5.0	3.0	5.0	5.0	5.0	4.0	5.0	4.0	4.0	5.0	2.0	3.0	
	16	欠	欠	欠	8.0	8.0	7.0	11.0	9.0	9.0	8.0	7.0	5.0	6.0	6.0	3.0	6.0	6.0	5.0	2.0	3.0	3.0	4.0	7.0	3.0	4.0	
	17	欠	欠	欠	8.0	8.0	5.0	15.0	13.0	11.0	10.0	11.0	7.0	8.0	11.0	5.0	9.0	7.0	7.0	5.0	6.0	4.0	4.0	7.0	4.0	6.0	
	18	欠	欠	欠	7.0	5.0	9.0	16.0	12.0	13.0	10.0	13.0	12.0	8.0	16.0	7.0	16.0	7.0	7.0	3.0	4.0	3.0	4.0	14.0	7.0	10.0	
	19	欠	欠	欠	7.0	8.0	10.0	28.0	20.0	16.0	24.0	20.0	9.0	12.0	12.0	6.0	10.0	8.0	7.0	3.0	4.0	4.0	10.0	14.0	10.0	10.0	
	20	欠	欠	欠	8.0	9.0	42.0	16.0	17.0	19.0	16.0	14.0	11.0	10.0	12.0	7.0	13.0	8.0	9.0	9.0	10.0	8.0	7.0	10.0	5.0	6.0	
	21	欠	欠	欠	21.0	23.0	23.0	17.0	13.0	14.0	16.0	13.0	10.0	10.0	12.0	7.0	10.0	10.0	10.0	5.0	7.0	7.0	9.0	13.0	9.0	7.0	
	22	欠	欠	欠	7.0	14.0	10.0	14.0	11.0	12.0	21.0	18.0	10.0	11.0	15.0	4.0	13.0	10.0	10.0	9.0	9.0	8.0	9.0	15.0	11.0	14.0	
	23	欠	欠	欠	10.0	16.0	6.0	9.0	10.0	14.0	12.0	11.0	11.0	13.0	10.0	6.0	8.0	13.0	12.0	13.0	13.0	13.0	12.0	16.0	14.0	20.0	
	0	欠	欠	欠	6.0	4.0	5.0	8.0	8.0	8.0	16.0	13.0	12.0	11.0	12.0	5.0	9.0	9.0	18.0	14.0	15.0	13.0	16.0	15.0	22.0	26.0	
	1	欠	欠	欠	6.0	15.0	19.0	7.0	8.0	7.0	14.0	11.0	7.0	12.0	8.0	9.0	8.0	11.0	10.0	22.0	17.0	20.0	31.0	21.0	27.0	26.0	
	2	欠	欠	欠	14.0	20.0	20.0	7.0	5.0	9.0	12.0	11.0	9.0	16.0	12.0	7.0	7.0	14.0	15.0	14.0	15.0	13.0	18.0	15.0	27.0	13.0	
	3	欠	欠	欠	12.0	20.0	18.0	9.0	8.0	7.0	11.0	10.0	9.0	9.0	10.0	4.0	10.0	8.0	9.0	6.0	9.0	7.0	6.0	7.0	8.0	10.0	
	4	欠	欠	欠	7.0	9.0	14.0	7.0	5.0	6.0	21.0	14.0	12.0	15.0	14.0	3.0	7.0	10.0	10.0	9.0	11.0	8.0	24.0	16.0	21.0	16.0	
5	欠	欠	欠	4.0	5.0	5.0	6.0	6.0	6.0	5.0	5.0	6.0	9.0	7.0	8.0	5.0	13.0	14.0	24.0	26.0	20.0	20.0	13.0	26.0	26.0		
6	欠	欠	欠	4.0	5.0	4.0	5.0	7.0	6.0	6.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	6.0	5.0	27.0	24.0	26.0	22.0	11.0	26.0	35.0		
7	欠	欠	欠	1.0	2.0	3.0	2.0	2.0	1.0	4.0	4.0	5.0	5.0	6.0	5.0	4.0	6.0	6.0	11.0	15.0	11.0	10.0	5.0	10.0	10.0		
8	欠	欠	欠	2.0	1.0	1.0	2.0	2.0	2.0	3.0	3.0	2.0	2.0	3.0	2.0	3.0	2.0	3.0	6.0	7.0	6.0	4.0	3.0	2.0	2.0		
9	欠	欠	欠	0.0	1.0	1.0	0.0	1.0	0.0	1.0	1.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	1.0	2.0								



様式 1-9

中部地方整備局 木曾川水系 対象洪水観測所時間雨量表

洪水		H12.9.11																									
日	時	高根 国交省	胡桃島 国交省	大西 国交省	湯屋 国交省	下呂 国交省	大原 国交省	小川 国交省	和良 国交省	神土 国交省	黒川 国交省	三川 国交省	今渡 国交省	上麻生 国交省	神淵 国交省	小坊 国交省	カジヤ 国交省	濁河 国交省	上呂 国交省	小和知 国交省	成山 国交省	御嵩 国交省	御岳山 国交省	赤沢 国交省	阿寺 国交省	川上 国交省	
12日	9-10	0.0	0.0		0.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	11	1.0	0.0		0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	
	12	0.0	1.0		0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	13	0.0	0.0		0.0	0.0	2.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0		1.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	1.0	1.0	
	14	0.0	1.0		0.0	0.0	1.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	1.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	15	0.0	0.0		1.0	0.0	4.0	3.0	2.0	0.0	0.0	1.0	1.0		0.0	1.0	1.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	16	1.0	1.0		1.0	2.0	8.0	5.0	2.0	1.0	4.0	1.0	0.0		0.0	2.0	4.0	3.0	1.0	5.0	1.0	2.0	2.0	1.0	1.0	1.0	
	17	4.0	5.0		4.0	2.0	4.0	2.0	1.0	4.0	4.0	3.0	1.0		1.0	6.0	5.0	2.0	3.0	3.0	3.0	2.0	2.0	1.0	2.0	2.0	
	18	1.0	1.0		1.0	2.0	2.0	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0	0.0		0.0	2.0	2.0	1.0	3.0	2.0	3.0	3.0	1.0	1.0	0.0	0.0	
	19	3.0	2.0		1.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	1.0	1.0	1.0	0.0	1.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	
	20	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	21	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	
	22	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	23	0.0	0.0		0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	1	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	2	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	3	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	4	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	5	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	6	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	7	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	8	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	9	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	
日合計		10.0	11.0		8.0	8.0	25.0	14.0	8.0	6.0	9.0	5.0	2.0		6.0	16.0	13.0	8.0	14.0	9.0	9.0	5.0	7.0	4.0	4.0	4.0	
13日	9-10																										
	11																										
	12																										
	13																										
	14																										
	15																										
	16																										
	17																										
	18																										
	19																										
	20																										
	21																										
	22																										
	23																										
0																											
1																											
2																											
3																											
4																											
5																											
6																											
7																											
8																											
9																											
日合計																											
※総雨量		145.0	159.0		169.0	187.0	232.0	201.0	214.0	242.0	268.0	238.0	268.0		214.0	152.0	180.0	169.0		222.0	212.0		214.0	272.0	275.0	230.0	

\*総雨量は一連降雨の最終日のみ合計

様式 1-9

中部地方整備局 木曾川水系 対象洪水観測所時間雨量表

洪水		H12.9.11																									
日	時	福岡 国交省	霧ヶ原 国交省	蘭 国交省	滑川 国交省	滑川第2 国交省	浦川 国交省	下山沢 国交省	長者畑 国交省	落合 国交省	馬籠 国交省	正ヶ根 国交省	岡の平 国交省	藪原 国交省	西野川 国交省	福島 国交省	三浦 国交省	王滝 国交省	三留野 国交省	福岡 (自) 国交省	笠置 国交省	丸山 国交省	桃山 国交省	須原 国交省	渡合 国交省	恵那 国交省	
12日	9-10	0.0	0.0	1.0	0.0	0.5	0.5	1.5	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0		0.0	2.0	2.0	3.0	1.0	1.0	
	11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	13	1.0	0.0	0.0	1.0	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	14	0.0	0.0	1.0	0.0	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0		0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	
	15	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.5	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	1.0	0.0	0.0	1.0	1.0	
	16	1.0	3.0	3.0	1.0	0.5	1.5	4.0	0.5	4.0	2.5	1.5	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	1.0	4.0		1.0	1.0	0.0	2.0	1.0	1.0	
	17	2.0	1.0	2.0	4.0	5.0	3.5	1.5	1.0	1.5	0.0	1.0	2.0	2.0	1.0	2.0	2.0	3.0	1.0		3.0	3.0	5.0	3.0	3.0	0.0	
	18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	1.0	1.0	6.0	1.0	0.0		3.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	
	19	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	21	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0
	2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0
	4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0
	6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
日合計		4.0	4.0	7.0	7.0	7.0	6.5	8.0	3.5	6.5	7.5	3.0	4.0	3.0	4.0	4.0	10.0	5.0	7.0		7.0	7.0	8.0	12.0	8.0	3.0	
13日	9-10																										
	11																										
	12																										
	13																										
	14																										
	15																										
	16																										
	17																										
	18																										
	19																										
	20																										
	21																										
22																											
23																											
0																											
1																											
2																											
3																											
4																											
5																											
6																											
7																											
8																											
9																											
日合計																											
※総雨量		246.0	310.0	302.0	237.0	237.0	261.0	296.5	290.0	335.5	243.5	368.5	216.0	169.0	211.0	227.0	259.0	252.0	288.0		279.0	295.0	244.0	263.0	267.0	504.0	

\*総雨量は一連降雨の最終日のみ合計

様式1-9

中部地方整備局 木曾川水系 対象洪水観測所時間雨量表

洪水		H12.9.11																										
日	時	岩村 国交省	大井 国交省	根の上 国交省	付知 国交省	木祖 国交省	船山 気象庁	久々野 気象庁	宮ノ前 気象庁	気象庁 高根 気象庁	高城山 気象庁	萩原 気象庁	宮地 気象庁	金山 気象庁	気象庁 付知 気象庁	三界山 気象庁	見行山 気象庁	気象庁 黒川 気象庁	伽藍 気象庁	美濃加茂 気象庁	可児川 気象庁	柄石峠 気象庁	気象庁 東那 気象庁	中津川 気象庁	三森山 気象庁	気象庁 丸山 気象庁		
12日	9-10	0.0	0.0	1.0	0.0		1.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	1.0	0.0				0.0	1.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	11	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	12	1.0	0.0	0.0	0.0		1.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				0.0	0.0			1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	13	0.0	0.0	0.0	0.0		1.0	0.0	0.0		0.0	0.0	1.0	0.0	0.0				0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	14	0.0	1.0	0.0	0.0		0.0	1.0	0.0		1.0	0.0	0.0	0.0	0.0				1.0	0.0			0.0	0.0	1.0	1.0	0.0	
	15	0.0	0.0	3.0	0.0		1.0	0.0	1.0		1.0	0.0	1.0	0.0	1.0				0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	16	2.0	2.0	3.0	1.0		3.0	1.0	1.0		3.0	2.0	1.0	1.0	1.0				2.0	1.0			12.0	4.0	6.0	2.0	0.0	
	17	1.0	2.0	1.0	3.0		6.0	5.0	3.0		5.0	2.0	1.0	4.0	2.0				2.0	2.0			1.0	3.0	2.0	0.0	0.0	
	18	0.0	0.0	0.0	1.0		2.0	2.0	1.0		2.0	2.0	2.0	0.0	0.0				1.0	1.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	19	0.0	0.0	0.0	0.0		1.0	1.0	1.0		1.0	1.0	0.0	0.0	0.0				0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	20	0.0	0.0	0.0	0.0		1.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	21	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	22	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	23	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	1	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	2	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	3	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	4	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	5	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	
6	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
7	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
8	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
9	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
日合計		4.0	5.0	8.0	5.0		17.0		10.0			10.0	8.0	6.0	5.0				6.0	5.0			14.0	7.0	9.0	4.0		
13日	9-10																											
	11																											
	12																											
	13																											
	14																											
	15																											
	16																											
	17																											
	18																											
	19																											
	20																											
21																												
22																												
23																												
0																												
1																												
2																												
3																												
4																												
5																												
6																												
7																												
8																												
9																												
日合計																												
※総雨量		436.0	283.0	363.0	239.0		169.0		156.0			172.0	176.0	185.0	233.0				238.0	299.0			279.0	309.0	331.0	443.0		

\*総雨量は一連降雨の最終日のみ合計

様式1-9

中部地方整備局 木曾川水系 対象洪水観測所時間雨量表

洪水		H12.9.11																										
日	時	八百津 気象庁	加子母 気象庁	久田見 気象庁	奥屋 気象庁	新田 気象庁	気象庁 瀬河 気象庁	カオレ 気象庁	開田 気象庁	気象庁 桃山 気象庁	南木曾 気象庁	三岳 気象庁	木曾福島 気象庁	気象庁 赤沢 気象庁	恵那山 気象庁	気象庁 御岳山 気象庁	気象庁 須原 気象庁	摺古木山 気象庁	野麦峠 気象庁	牧尾ダム 水機構	ウグイ川 水機構	三笠 水機構	池の越 水機構	阿木川 ダム 水機構	狸沢 水機構	大根木 水機構		
12日	9-10								0.0		3.0			0.0							0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	11								0.0		0.0			0.0							0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	12								0.0		0.0			0.0							0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	
	13								0.0		0.0			0.0							0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	14								0.0		0.0			0.0							0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	15								0.0		0.0			0.0							1.0	0.0	1.0	0.0	1.0	0.0	0.0	
	16								0.0		0.0			0.0							0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	1.0	
	17								1.0		4.0			0.0							0.0	1.0	2.0	0.0	2.0	1.0	1.0	
	18								1.0		2.0			3.0							2.0	4.0	2.0	3.0	2.0	1.0	1.0	
	19								0.0		0.0			0.0							1.0	0.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	
	20								0.0		0.0			0.0							0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	21								0.0		0.0			0.0							0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	22								0.0		0.0			0.0							0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	23								0.0		0.0			0.0							0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	0								0.0		0.0			0.0							0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	1								0.0		0.0			0.0							0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	2								0.0		0.0			0.0							0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	3								0.0		0.0			0.0							0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	
	4								0.0		0.0			0.0							0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	5								0.0		0.0			0.0							0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
6								0.0		0.0			0.0							0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
7								0.0		0.0			0.0							0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
8								0.0		0.0			0.0							0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
9								0.0		0.0			0.0							0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
日合計									3.0		9.0			4.0							4.0	5.0	7.0	5.0	6.0	3.0	3.0	
13日	9-10																											
	11																											
	12																											
	13																											
	14																											
	15																											
	16																											
	17																											
	18																											
	19																											
	20																											
21																												
22																												
23																												
0																												
1																												
2																												
3																												
4																												
5																												
6																												
7																												
8																												
9																												
日合計																												
※総雨量									207.0		279.0			226.0								244.0	261.0	199.0	252.0	316.0	457.0	365.0

\*総雨量は一連降雨の最終日のみ合計

様式1-9

中部地方整備局 木曾川水系 対象洪水観測所時間雨量表

洪水		H12.9.11																									
日	時	水機構 岩村 水機構	岩屋 水機構	水機構 西村 水機構	弓掛 水機構	数河 水機構	水機構 川上 水機構	日出雲 水機構	楢谷 水機構	ワサビ沢 水機構	池の沢 水機構	味噌川ダ ムサイト 水機構	味噌川 ダム地点 水機構	野麦 中電	高根第一 ダム 中電	高根第二 ダム 中電	一之宿 中電	秋神ダム 中電	朝日ダム 中電	久々野 ダム 中電	大洞 中電	東上田 ダム 中電	瀬戸第一 えん場 中電	下原ダム 中電	大船渡 えん場 中電	七宗 えん場 中電	
12日	9-10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	欠	1.0	欠	0.0	欠	1.0	
	11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	欠	0.0	欠	0.0	欠	0.0	
	12	0.0	0.0	0.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	1.0	0.0	1.0	0.0	欠	0.0	欠	0.0	欠	0.0	
	13	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	欠	0.0	欠	0.0	欠	0.0	
	14	0.0	1.0	2.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	欠	0.0	欠	1.0	欠	0.0	
	15	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	2.0	2.0	1.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	1.0	欠	1.0	欠	1.0	欠	1.0	
	16	2.0	1.0	2.0	3.0	3.0	3.0	3.0	10.0	6.0	0.0	0.0	1.0	1.0	0.0	1.0	0.0	0.0	2.0	2.0	欠	1.0	欠	2.0	欠	1.0	
	17	0.0	1.0	2.0	2.0	2.0	1.0	4.0	2.0	5.0	1.0	1.0	0.0	2.0	4.0	4.0	3.0	4.0	4.0	4.0	欠	3.0	欠	1.0	欠	1.0	
	18	0.0	2.0	1.0	1.0	1.0	0.0	2.0	1.0	2.0	2.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0	1.0	1.0	欠	1.0	欠	2.0	欠	2.0	
	19	0.0	0.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	4.0	3.0	2.0	2.0	1.0	2.0	2.0	欠	1.0	欠	1.0	欠	0.0	
	20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	欠	0.0	欠	0.0	欠	0.0	
	21	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	欠	0.0	欠	0.0	欠	0.0	
	22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	欠	0.0	欠	0.0	欠	0.0	
	23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	欠	0.0	欠	0.0	欠	0.0	
	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	欠	0.0	欠	0.0	欠	0.0	
	1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	欠	0.0	欠	0.0	欠	0.0	
	2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	欠	0.0	欠	0.0	欠	0.0	
	3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	欠	0.0	欠	0.0	欠	0.0	
	4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	欠	0.0	欠	0.0	欠	0.0	
	5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	欠	0.0	欠	0.0	欠	0.0	
	6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	欠	0.0	欠	0.0	欠	0.0	
	7	0.0	0.0	0.0	0.0	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	欠	0.0	欠	0.0	欠	0.0	
	8	0.0	0.0	0.0	0.0	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	欠	0.0	欠	0.0	欠	0.0	
	9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	欠	0.0	欠	0.0	欠	0.0	
日合計		3.0	7.0	9.0	欠	9.0	18.0	18.0	24.0	4.0	2.0	2.0	9.0	10.0	9.0	6.0	9.0	11.0	欠	8.0	欠	8.0	欠	欠	6.0		
13日	9-10																										
	11																										
	12																										
	13																										
	14																										
	15																										
	16																										
	17																										
	18																										
	19																										
	20																										
	21																										
	22																										
	23																										
0																											
1																											
2																											
3																											
4																											
5																											
6																											
7																											
8																											
9																											
日合計																											
※総雨量		373.0	182.0	185.0		129.0	175.0	199.0	222.0	198.0	190.0		180.0	161.0	168.0	127.0	150.0	141.0	147.0		188.0		189.0		180.0		

\*総雨量は一連降雨の最終日のみ合計

様式1-9

中部地方整備局 木曾川水系 対象洪水観測所時間雨量表

洪水		H12.9.11																									
日	時	馬瀬川 第二ダム 中電	西村ダム 中電	黒石 中電	名倉 えん場 中電	上麻生 えん場 中電	川辺ダム 中電	関電三浦 関電	本谷 関電	水無沢 関電	関電白川 関電	王滝川 関電	関電 西野川 関電	常盤 関電	関電三岳 関電	上小川 関電	下之原 関電	木曾 関電	木曾川 関電	伊奈川 関電	今朝沢 関電	東川 関電	読書 関電	関電阿寺 関電	関電山口 関電	関電落合 関電	
12日	9-10	欠	欠	欠	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	1.0	0.0	0.0	4.0	2.0	2.0	0.0	
	11	欠	欠	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	
	12	欠	欠	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	13	欠	欠	欠	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	1.0	0.0	
	14	欠	欠	欠	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	1.0	0.0	0.0	1.0	
	15	欠	欠	欠	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	16	欠	欠	欠	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	2.0	1.0	2.0	1.0	0.0	0.0	1.0	0.0	2.0	0.0	1.0	1.0	2.0	0.0	2.0	1.0	7.0	7.0
	17	欠	欠	欠	1.0	2.0	2.0	2.0	1.0	2.0	2.0	4.0	3.0	1.0	2.0	1.0	0.0	1.0	3.0	2.0	2.0	1.0	3.0	4.0	2.0	2.0	2.0
	18	欠	欠	欠	2.0	2.0	1.0	6.0	5.0	5.0	2.0	1.0	1.0	1.0	0.0	1.0	1.0	2.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	19	欠	欠	欠	0.0	0.0	0.0	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	20	欠	欠	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	21	欠	欠	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	22	欠	欠	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	23	欠	欠	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	0	欠	欠	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	1	欠	欠	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	2	欠	欠	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	3	欠	欠	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	4	欠	欠	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	5	欠	欠	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	欠	欠	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
7	欠	欠	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
8	欠	欠	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
9	欠	欠	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
日合計		欠	欠	欠	5.0	6.0	5.0	11.0	8.0	11.0	9.0	5.0	2.0	3.0	5.0	2.0	7.0	4.0	4.0	5.0	4.0	4.0	11.0	6.0	12.0	10.0	
13日	9-10																										
	11																										
	12																										
	13																										
	14																										
	15																										
	16																										
	17																										
	18																										
	19																										
	20																										
21																											
22																											
23																											
0																											
1																											
2																											
3																											
4																											
5																											
6																											
7																											
8																											
9																											
日合計																											
※総雨量					191.0	233.0	260.0	261.0	226.0	229.0	292.0	262.0	195.0	228.0	233.0	141.0	205.0	223.0	222.0	242.0	263.0	235.0	278.0	273.0	275.0	296.0	

\*総雨量は一連降雨の最終日のみ合計



様式1-9

## 中部地方整備局 木曾川水系 対象洪水観測所時間雨量表

洪水		H16.10.20																									
日	時	高根 国交省	胡桃島 国交省	大西 国交省	湯屋 国交省	下呂 国交省	大原 国交省	小川 国交省	和良 国交省	神土 国交省	黒川 国交省	三川 国交省	今渡 国交省	上麻生 国交省	神淵 国交省	小坊 国交省	カジヤ 国交省	濁河 国交省	上呂 国交省	小和知 国交省	成山 国交省	御嵩 国交省	御岳山 国交省	赤沢 国交省	阿寺 国交省	川上 国交省	
18日	9-10	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	11	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	12	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	13	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	14	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	15	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	16	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	17	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	18	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	19	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	20	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	21	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	22	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	23	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	1	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	2	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	3	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	4	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	5	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	6	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	7	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	1.0	1.0	1.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
	8	0.0	0.0		2.0	2.0	1.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	1.0	1.0		2.0	0.0	1.0	2.0	1.0	2.0	2.0	0.0	2.0	2.0	3.0	2.0
	9	1.0	2.0		2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	1.0		1.0	2.0	1.0	2.0	2.0	3.0	2.0	2.0	2.0	3.0	3.0	2.0
日合計		1.0	2.0		4.0	4.0	3.0	4.0	5.0	4.0	5.0	4.0	4.0		3.0	2.0	2.0	4.0	3.0	5.0	4.0	4.0	5.0	5.0	7.0	4.0	
19日	9-10	1.0	2.0		3.0	2.0	2.0	3.0	1.0	2.0	2.0	1.0	1.0		2.0	1.0	3.0	2.0	3.0	2.0	3.0	0.0	4.0	3.0	3.0	1.0	
	11	2.0	3.0		3.0	2.0	3.0	2.0	2.0	1.0	0.0	1.0	2.0		1.0	2.0	3.0	3.0	4.0	1.0	0.0	2.0	3.0	1.0	1.0	1.0	
	12	2.0	2.0		1.0	1.0	2.0	2.0	1.0	0.0	1.0	1.0	1.0		1.0	1.0	2.0	2.0	1.0	1.0	1.0	2.0	1.0	1.0	0.0	1.0	
	13	2.0	1.0		2.0	1.0	1.0	1.0	1.0	2.0	2.0	3.0	3.0		2.0	2.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	2.0	1.0	1.0	1.0	1.0	
	14	0.0	1.0		1.0	2.0	2.0	2.0	3.0	2.0	1.0	1.0	1.0		2.0	0.0	1.0	1.0	2.0	2.0	3.0	2.0	1.0	1.0	2.0	2.0	
	15	1.0	1.0		1.0	1.0	1.0	1.0	2.0	1.0	2.0	2.0	2.0		2.0	2.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	2.0	1.0	2.0	2.0	
	16	1.0	2.0		2.0	1.0	1.0	2.0	2.0	3.0	3.0	3.0	2.0		3.0	1.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	3.0	0.0	3.0	2.0	2.0	
	17	1.0	1.0		1.0	2.0	1.0	1.0	1.0	1.0	2.0	2.0	2.0		1.0	1.0	1.0	2.0	1.0	1.0	3.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	
	18	1.0	1.0		1.0	2.0	2.0	2.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0		3.0	0.0	1.0	1.0	2.0	3.0	3.0	4.0	1.0	2.0	2.0	2.0	
	19	1.0	2.0		4.0	2.0	1.0	2.0	2.0	3.0	3.0	3.0	3.0	4.0		3.0	3.0	2.0	2.0	2.0	2.0	3.0	3.0	2.0	3.0	3.0	
	20	2.0	2.0		2.0	1.0	2.0	2.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	4.0		3.0	3.0	2.0	2.0	3.0	2.0	2.0	5.0	2.0	3.0	1.0	2.0
	21	2.0	3.0		2.0	2.0	4.0	3.0	3.0	1.0	1.0	2.0	2.0	2.0		2.0	5.0	4.0	2.0	3.0	1.0	2.0	2.0	2.0	3.0	1.0	1.0
	22	1.0	0.0		1.0	0.0	2.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	3.0	2.0	0.0	1.0	1.0	0.0	1.0	2.0	1.0	0.0	
	23	0.0	0.0		0.0	0.0	1.0	0.0	1.0	0.0	1.0	0.0	1.0	1.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	2.0	1.0	1.0	0.0	
	0	1.0	1.0		1.0	1.0	2.0	1.0	2.0	2.0	2.0	3.0	2.0	2.0		2.0	3.0	2.0	1.0	1.0	2.0	3.0	2.0	5.0	4.0	4.0	2.0
	1	2.0	3.0		4.0	2.0	3.0	2.0	3.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0		1.0	3.0	4.0	5.0	4.0	1.0	0.0	0.0	4.0	6.0	3.0	1.0
	2	0.0	1.0		2.0	0.0	2.0	2.0	1.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0		1.0	1.0	1.0	0.0	0.0	1.0	1.0	0.0	1.0	0.0	1.0	0.0
3	1.0	0.0		1.0	1.0	1.0	1.0	2.0	0.0	0.0	0.0	1.0	1.0		0.0	1.0	1.0	0.0	1.0	0.0	0.0	1.0	3.0	1.0	0.0	0.0	
4	0.0	1.0		1.0	1.0	1.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		1.0	1.0	1.0	0.0	1.0	0.0	0.0	1.0	3.0	3.0	1.0	1.0	
5	1.0	1.0		2.0	2.0	1.0	3.0	3.0	2.0	3.0	2.0	2.0	1.0		1.0	1.0	1.0	4.0	2.0	3.0	3.0	2.0	5.0	6.0	6.0	4.0	
6	1.0	1.0		2.0	1.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	1.0	0.0	2.0	0.0	0.0	1.0	0.0	1.0	2.0	1.0	0.0	
7	1.0	1.0		1.0	0.0	2.0	1.0	1.0	1.0	0.0	0.0	1.0	1.0		1.0	2.0	1.0	0.0	2.0	1.0	0.0	1.0	2.0	2.0	3.0	2.0	
8	0.0	0.0		0.0	1.0	2.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0	1.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	
9	1.0	1.0		1.0	1.0	0.0	0.0	1.0	1.0	1.0	1.0	2.0	5.0		4.0	0.0	0.0	2.0	0.0	1.0	2.0	6.0	1.0	4.0	2.0	2.0	
日合計		25.0	31.0		39.0	29.0	39.0	35.0	38.0	31.0	30.0	35.0	38.0		36.0	38.0	37.0	36.0	38.0	29.0	33.0	43.0	46.0	57.0	45.0	32.0	

様式1-9

## 中部地方整備局 木曾川水系 対象洪水観測所時間雨量表

洪水		H16.10.20																									
日	時	福岡	霧ヶ原	蘭	滑川	滑川第2	浦川	下山沢	長者畑	落合	馬籠	正ヶ根	岡の平	藪原	西野川	福島	三浦	王滝	三留野	福岡(自)	笠置	丸山	桃山	須原	渡合	恵那	
		国交省	国交省	国交省	国交省	国交省	国交省	国交省	国交省	国交省	国交省	国交省	国交省	国交省	国交省	国交省	国交省	国交省	国交省	国交省	国交省	国交省	国交省	国交省	国交省	国交省	国交省
18日	9-10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	14	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	15	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	19	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	21	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	
8	1.0	1.0	2.0	2.0	2.0	2.0	1.0	2.0	1.5	0.5	1.0	0.5	0.0	0.0	0.0	1.0	3.0	3.0	2.0	2.0	2.0	1.0	2.0	2.0	3.0	1.0	
9	2.0	1.0	1.0	3.0	3.0	2.5	2.5	1.5	0.5	2.0	1.0	1.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	0.0	2.0	2.0	3.0	3.0	1.0	
日合計		3.0	2.0	3.0	5.0	5.0	3.5	5.0	3.5	1.0	3.0	1.5	1.0		2.0	3.0	5.0	5.0	4.0		2.0	4.0	4.0	5.0	6.0	3.0	
19日	9-10	1.0	1.0	1.0	3.0	3.0	2.5	1.5	1.0	0.5	0.0	0.5	3.0		3.0	2.0	3.0	3.0	1.0		0.0	0.0	3.0	2.0	2.0	0.0	
	11	1.0	0.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0	1.0	1.5	2.0		2.0	2.0	2.0	1.0	0.0		2.0	2.0	1.0	1.0	1.0	1.0	
	12	0.0	1.0	2.0	1.0	0.5	0.5	1.0	1.5	1.0	1.0	1.5	1.0		0.0	0.0	1.0	1.0	1.0		1.0	1.0	0.0	0.0	1.0	2.0	
	13	2.0	2.0	1.0	1.0	1.0	1.0	2.0	2.0	1.0	2.0	2.0	1.0		1.0	1.0	1.0	1.0	2.0		1.0	3.0	1.0	1.0	1.0	2.0	
	14	1.0	2.0	2.0	1.0	1.5	1.5	2.0	1.5	0.5	2.0	2.0	1.0		2.0	1.0	2.0	2.0	2.0		3.0	2.0	1.0	2.0	2.0	2.0	
	15	2.0	2.0	2.0	1.0	1.5	2.0	1.5	2.5	1.5	2.0	2.5	0.0		0.0	1.0	1.0	1.0	2.0		2.0	2.0	2.0	1.0	1.0	2.0	
	16	2.0	3.0	3.0	2.0	1.5	2.0	2.5	2.5	1.5	3.0	3.0	1.0		2.0	1.0	2.0	1.0	2.0		2.0	2.0	1.0	2.0	2.0	3.0	
	17	2.0	3.0	2.0	2.0	2.0	2.0	1.5	2.0	2.0	1.0	3.0	3.0	1.0		1.0	1.0	2.0	2.0	2.0		3.0	3.0	2.0	2.0	1.0	
	18	3.0	2.0	2.0	2.0	1.0	2.0	2.0	2.0	1.5	2.0	2.5	1.0		1.0	2.0	2.0	1.0	2.0	2.0		3.0	4.0	1.0	2.0	2.0	
	19	3.0	3.0	2.0	3.0	2.5	2.0	2.5	2.0	2.0	3.0	4.0	2.0		2.0	2.0	2.0	2.0	3.0	3.0		3.0	3.0	3.0	3.0	1.0	
	20	2.0	1.0	1.0	2.0	1.0	2.0	1.5	1.0	0.5	2.0	0.5	2.0		2.0	3.0	2.0	2.0	3.0	2.0		4.0	4.0	2.0	2.0	2.0	
21	1.0	0.0	1.0	2.0	2.0	1.5	1.0	0.5	0.0	0.0	0.0	1.0		2.0	1.0	2.0	2.0	2.0		1.0	2.0	1.0	2.0	2.0	0.0		
22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0		1.0	1.0	1.0	1.0	0.0		1.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0		
23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0		2.0	1.0	1.0	1.0	0.0		0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0		
0	1.0	0.0	0.0	1.0	0.5	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0		4.0	1.0	4.0	4.0	1.0		0.0	3.0	0.0	1.0	3.0	0.0		
1	0.0	0.0	0.0	4.0	4.5	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	4.0		5.0	5.0	4.0	4.0	0.0		0.0	0.0	5.0	2.0	1.0	0.0		
2	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.5	0.5	0.0	0.0	0.0	1.0		1.0	1.0	1.0	2.0	1.0	0.0		0.0	0.0	1.0	0.0	1.0		
3	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0		2.0	1.0	2.0	1.0	0.0		1.0	1.0	0.0	1.0	0.0	1.0		
4	1.0	1.0	0.0	1.0	1.0	0.5	0.5	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0		1.0	1.0	1.0	1.0	0.0		1.0	0.0	1.0	0.0	1.0	1.0		
5	2.0	1.0	3.0	6.0	6.0	3.5	3.0	2.0	1.5	0.0	1.0	3.0		3.0	3.0	5.0	4.0	3.0		2.0	2.0	5.0	5.0	4.0	1.0		
6	0.0	0.0	2.0	2.0	2.0	1.0	0.5	1.5	0.0	1.0	0.0	2.0		2.0	2.0	1.0	0.0	1.0		0.0	0.0	2.0	2.0	1.0	1.0		
7	2.0	1.0	1.0	3.0	2.0	1.5	1.5	1.0	0.0	1.0	0.5	0.0		0.0	1.0	1.0	2.0	2.0		1.0	0.0	1.0	2.0	1.0	1.0		
8	0.0	0.0	1.0	1.0	2.5	0.5	0.5	0.0	0.5	0.0	0.5	1.0		1.0	3.0	0.0	0.0	0.0		0.0	1.0	2.0	1.0	0.0	0.0		
9	0.0	1.0	1.0	4.0	3.5	2.0	1.5	1.0	0.5	2.0	1.0	1.0		0.0	1.0	2.0	1.0	3.0		2.0	3.0	4.0	3.0	1.0	1.0		
日合計		26.0	24.0	29.0	43.0	42.5	31.0	28.5	27.0	13.5	25.0	27.0	34.0		41.0	37.0	46.0	40.0	31.0		33.0	38.0	40.0	38.0	30.0	25.0	

様式1-9

中部地方整備局 木曾川水系 対象洪水観測所時間雨量表

洪水		H16.10.20																												
日	時	岩村 国交省	大井 国交省	根の上 国交省	付知 国交省	木祖 国交省	船山 気象庁	久々野 気象庁	宮ノ前 気象庁	気象庁 高根 気象庁	高城山 気象庁	萩原 気象庁	宮地 気象庁	金山 気象庁	気象庁 付知 気象庁	三界山 気象庁	見行山 気象庁	気象庁 黒川 気象庁	伽藍 気象庁	美濃加茂 気象庁	可児川 気象庁	柄石峠 気象庁	気象庁 東那 気象庁	中津川 気象庁	三森山 気象庁	気象庁 丸山 気象庁				
18日	9-10	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	11	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	12	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	13	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	14	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	15	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	16	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	17	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	18	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	19	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	20	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	21	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	22	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	23	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	0	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	1	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	2	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	3	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	4	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	5	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
7	欠	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	2.0	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0	1.0	1.0	1.0		
8	欠	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	2.0	1.0	2.0	2.0	1.0	2.0	2.0	1.0	0.0	1.0	0.0	1.0	0.0	1.0	0.0	1.0	1.0		
9	欠	2.0	1.0	3.0	1.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	3.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	1.0	2.0	2.0	1.0	1.0	1.0	1.0		
日合計		欠	3.0	2.0	5.0	1.0	3.0		2.0		5.0	5.0	4.0	5.0				5.0	4.0	4.0		3.0	3.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0		
19日	9-10	欠	0.0	1.0	1.0	2.0	1.0		2.0		3.0	2.0	2.0	2.0				2.0	1.0	1.0		1.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	11	欠	2.0	1.0	1.0	2.0	3.0		3.0		2.0	2.0	1.0	1.0				0.0	1.0	2.0		1.0	1.0	0.0	2.0	0.0	2.0	2.0		
	12	欠	1.0	2.0	1.0	3.0	2.0		2.0		2.0	1.0	1.0	1.0				1.0	1.0	2.0		3.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0		
	13	欠	3.0	2.0	1.0	1.0	1.0		1.0		1.0	0.0	2.0	1.0				2.0	3.0	3.0		2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0		
	14	欠	1.0	2.0	1.0	1.0	1.0		1.0		2.0	2.0	2.0	2.0				2.0	2.0	3.0		2.0	2.0	1.0	2.0	2.0	2.0	2.0		
	15	欠	3.0	3.0	2.0	0.0	1.0		1.0		1.0	2.0	2.0	1.0				2.0	2.0	2.0		3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0		
	16	欠	3.0	3.0	2.0	2.0	1.0		2.0		2.0	1.0	2.0	2.0				2.0	3.0	3.0		3.0	3.0	3.0	4.0	4.0	4.0	4.0		
	17	欠	2.0	3.0	2.0	1.0	1.0		0.0		1.0	2.0	1.0	2.0				2.0	2.0	2.0		3.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0		
	18	欠	3.0	2.0	2.0	1.0	1.0		1.0		2.0	2.0	3.0	2.0				3.0	4.0	5.0		5.0	3.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0		
	19	欠	5.0	4.0	2.0	2.0	3.0		3.0		2.0	2.0	3.0	3.0				3.0	3.0	4.0		4.0	5.0	5.0	3.0	3.0	3.0	3.0		
	20	欠	3.0	1.0	2.0	2.0	3.0		2.0		2.0	2.0	2.0	1.0				3.0	3.0	5.0		4.0	3.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0		
	21	欠	2.0	0.0	0.0	2.0	5.0		3.0		4.0	2.0	2.0	1.0				2.0	2.0	1.0		2.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	22	欠	0.0	1.0	0.0	1.0	3.0		0.0		1.0	0.0	0.0	0.0				0.0	0.0	0.0		1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	23	欠	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0		1.0		0.0	1.0	1.0	0.0				0.0	1.0	1.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	0	欠	0.0	0.0	2.0	2.0	3.0		1.0		1.0	1.0	2.0	2.0				2.0	2.0	2.0		2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	1	欠	0.0	0.0	0.0	5.0	3.0		2.0		3.0	2.0	2.0	1.0				0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	2	欠	0.0	0.0	0.0	2.0	2.0		1.0		0.0	0.0	0.0	0.0				0.0	0.0	1.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
3	欠	1.0	0.0	0.0	0.0	1.0		1.0		1.0	1.0	1.0	0.0				1.0	1.0	0.0		1.0	0.0	0.0	1.0	1.0	1.0	1.0			
4	欠	0.0	0.0	1.0	0.0	1.0		0.0		1.0	0.0	0.0	1.0				0.0	0.0	0.0		1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			
5	欠	3.0	1.0	3.0	4.0	2.0		1.0		1.0	3.0	2.0	3.0				3.0	2.0	1.0		2.0	3.0	3.0	1.0	1.0	1.0	1.0			
6	欠	0.0	1.0	0.0	2.0	0.0		1.0		1.0	0.0	1.0	0.0				0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			
7	欠	2.0	0.0	2.0	1.0	2.0		1.0		1.0	1.0	0.0	2.0				1.0	1.0	1.0		0.0	2.0	1.0	2.0	2.0	2.0				

様式1-9

## 中部地方整備局 木曾川水系 対象洪水観測所時間雨量表

洪水		H16.10.20																										
日	時	八百津 気象庁	加子母 気象庁	久田見 気象庁	奥屋 気象庁	新田 気象庁	気象庁 瀬河 気象庁	カオレ 気象庁	開田 気象庁	気象庁 桃山 気象庁	南木曾 気象庁	三岳 気象庁	木曾福島 気象庁	気象庁 赤沢 気象庁	恵那山 気象庁	気象庁 御岳山 気象庁	気象庁 須原 気象庁	摺古木山 気象庁	野麦峠 気象庁	牧尾ダム 水機橋	ウグイ川 水機橋	三笠 水機橋	池の越 水機橋	阿木川 ダム 水機橋	狸沢 水機橋	大根木 水機橋		
18日	9-10								0.0		0.0			0.0			0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	11								0.0		0.0			0.0			0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	12								0.0		0.0			0.0			0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	13								0.0		0.0			0.0			0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	14								0.0		0.0			0.0			0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	15								0.0		0.0			0.0			0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	16								0.0		0.0			0.0			0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	17								0.0		0.0			0.0			0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	18								0.0		0.0			0.0			0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	19								0.0		0.0			0.0			0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	20								0.0		0.0			0.0			0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	21								0.0		0.0			0.0			0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	22								0.0		0.0			0.0			0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	23								0.0		0.0			0.0			0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	0								0.0		0.0			0.0			0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	1								0.0		0.0			0.0			0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	2								0.0		0.0			0.0			0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	3								0.0		0.0			0.0			0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	4								0.0		0.0			0.0			0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	5								0.0		0.0			0.0			0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	6								0.0		0.0			0.0			0.0	0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7								0.0		0.0			0.0			1.0	0.0			0.0	1.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
8								1.0		2.0			1.0			4.0	3.0			0.0	2.0	3.0	2.0	0.0	1.0	1.0	1.0	
9								2.0		3.0			3.0			3.0	2.0			2.0	3.0	2.0	3.0	2.0	2.0	0.0	0.0	
日合計								3.0		5.0			4.0			8.0	5.0			2.0	6.0	5.0	6.0	2.0	1.0	1.0	1.0	
19日	9-10							2.0		1.0			3.0			4.0	2.0			2.0	3.0	3.0	2.0	0.0	1.0	1.0	1.0	
	11							2.0		1.0			1.0			3.0	1.0			2.0	2.0	3.0	2.0	1.0	1.0	1.0	1.0	
	12							1.0		1.0			1.0			1.0	1.0			0.0	0.0	1.0	1.0	2.0	2.0	2.0	2.0	
	13							1.0		1.0			1.0			2.0	1.0			1.0	2.0	1.0	1.0	2.0	2.0	2.0	2.0	
	14							1.0		2.0			1.0			1.0	1.0			1.0	1.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	
	15							1.0		2.0			1.0			2.0	2.0			1.0	2.0	1.0	1.0	1.0	3.0	3.0	2.0	
	16							1.0		3.0			1.0			1.0	2.0			2.0	2.0	1.0	1.0	3.0	3.0	4.0	4.0	
	17							2.0		1.0			2.0			2.0	1.0			1.0	2.0	1.0	2.0	2.0	3.0	3.0	3.0	
	18							1.0		3.0			1.0			2.0	3.0			1.0	2.0	2.0	1.0	3.0	3.0	4.0	4.0	
	19							2.0		3.0			2.0			2.0	3.0			2.0	2.0	2.0	2.0	5.0	3.0	5.0	5.0	
	20							3.0		1.0			3.0			2.0	2.0			3.0	3.0	1.0	3.0	1.0	1.0	1.0	0.0	
	21							2.0		2.0			1.0			2.0	2.0			2.0	2.0	1.0	2.0	0.0	0.0	1.0	1.0	
	22							2.0		1.0			1.0			1.0	1.0			1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	
	23							1.0		0.0			1.0			1.0	0.0			1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	0								5.0		0.0			1.0			5.0	1.0			2.0	3.0	5.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	1								5.0		0.0			7.0			5.0	2.0			5.0	3.0	4.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	2								1.0		0.0			1.0			3.0	0.0			2.0	1.0	2.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3								3.0		1.0			1.0			3.0	0.0			1.0	1.0	2.0	1.0	0.0	1.0	0.0	0.0	
4								0.0		0.0			1.0			1.0	1.0			0.0	2.0	1.0	1.0	0.0	1.0	1.0	1.0	
5								3.0		3.0			4.0			5.0	5.0			4.0	5.0	4.0	4.0	2.0	1.0	1.0	1.0	
6								1.0		1.0			2.0			2.0	2.0			1.0	1.0	2.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
7								2.0		2.0			1.0			2.0	2.0			1.0	2.0	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0	0.0	
8								0.0		1.0			2.0			1.0	1.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	
9								0.0		3.0			3.0			2.0	3.0			3.0	1.0	1.0	1.0	1.0	2.0	3.0	3.0	
日合計								42.0		33.0			43.0			55.0	39.0			39.0	44.0	42.0	39.0	27.0	30.0	33.0	33.0	

様式1-9

## 中部地方整備局 木曾川水系 対象洪水観測所時間雨量表

洪水		H16.10.20																									
日	時	水機構 岩村 水機構	岩屋 水機構	水機構 西村 水機構	弓掛 水機構	数河 水機構	水機構 川上 水機構	日出雲 水機構	楢谷 水機構	ワサビ沢 水機構	池の沢 水機構	味噌川ダ ムサイト 水機構	味噌川 ダム地点 水機構	野麦 中電	高根第一 ダム 中電	高根第二 ダム 中電	一之宿 中電	秋神ダム 中電	朝日ダム 中電	久々野 ダム 中電	大洞 中電	東上田 ダム 中電	瀬戸第一 えん場 中電	下原ダム 中電	大船渡 えん場 中電	七宗 えん場 中電	
18日	9-10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	14	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	15	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	19	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	21	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	8	1.0	1.0	2.0	2.0	1.0	1.0	2.0	1.0	2.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	2.0	2.0	1.0	2.0
	9	0.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	1.0	2.0	1.0	0.0	1.0	1.0	2.0	2.0	1.0	2.0	1.0	0.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	1.0	1.0	1.0
日合計		1.0	3.0	4.0	4.0	3.0	2.0	4.0	2.0	0.0	1.0	1.0	1.0	2.0	2.0	2.0	1.0	2.0	1.0	0.0	2.0	3.0	2.0	4.0	3.0	3.0	
19日	9-10	1.0	2.0	3.0	2.0	2.0	1.0	3.0	2.0	3.0	2.0	2.0	2.0	2.0	1.0	1.0	1.0	2.0	1.0	1.0	1.0	3.0	2.0	3.0	2.0	2.0	
	11	1.0	2.0	2.0	3.0	1.0	3.0	3.0	3.0	2.0	3.0	3.0	2.0	3.0	2.0	3.0	3.0	2.0	2.0	2.0	2.0	3.0	2.0	2.0	2.0	1.0	
	12	2.0	0.0	1.0	1.0	2.0	1.0	2.0	1.0	4.0	2.0	1.0	3.0	2.0	1.0	2.0	2.0	1.0	2.0	2.0	2.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	
	13	2.0	2.0	2.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	2.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	2.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	
	14	2.0	1.0	2.0	2.0	2.0	1.0	2.0	2.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0	1.0	1.0	1.0	0.0	1.0	2.0	1.0	2.0	2.0	2.0	
	15	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	1.0	2.0	1.0	0.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0	0.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	
	16	3.0	2.0	2.0	2.0	1.0	0.0	0.0	2.0	1.0	1.0	1.0	1.0	2.0	2.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	2.0	1.0	2.0	2.0	2.0	
	17	3.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	2.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	2.0	
	18	4.0	2.0	2.0	2.0	1.0	0.0	1.0	1.0	0.0	1.0	1.0	0.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	2.0	3.0	2.0	
	19	5.0	3.0	2.0	2.0	1.0	1.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	3.0	2.0	2.0	2.0	2.0	3.0	2.0	2.0	3.0	4.0	2.0	2.0	3.0	3.0	
	20	1.0	1.0	3.0	2.0	2.0	1.0	2.0	3.0	3.0	3.0	4.0	2.0	1.0	1.0	1.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	3.0	2.0	
	21	0.0	2.0	3.0	3.0	1.0	2.0	3.0	3.0	3.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	1.0	2.0	4.0	2.0	4.0	3.0	3.0	2.0	1.0	2.0	2.0	
	22	0.0	1.0	0.0	0.0	1.0	1.0	1.0	2.0	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0	1.0	0.0	1.0	1.0	2.0	1.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	23	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	2.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	
	0	0.0	1.0	2.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	3.0	5.0	3.0	2.0	1.0	1.0	1.0	0.0	1.0	1.0	1.0	2.0	1.0	1.0	1.0	3.0	2.0	
	1	0.0	3.0	4.0	2.0	1.0	2.0	1.0	3.0	4.0	5.0	2.0	4.0	4.0	4.0	3.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	4.0	4.0	2.0	2.0	1.0	
	2	0.0	0.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	2.0	2.0	2.0	2.0	1.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	1.0	1.0	2.0	1.0	1.0	0.0	0.0	
3	0.0	0.0	1.0	1.0	0.0	0.0	1.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	1.0	0.0	0.0	1.0	2.0	0.0		
4	1.0	1.0	1.0	3.0	0.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0	0.0	1.0	0.0	1.0	0.0	0.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0		
5	1.0	2.0	2.0	1.0	1.0	0.0	0.0	1.0	3.0	2.0	3.0	2.0	2.0	2.0	2.0	1.0	1.0	1.0	0.0	1.0	3.0	1.0	2.0	3.0	2.0		
6	0.0	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	1.0	5.0	3.0	2.0	2.0	2.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	2.0	2.0	1.0	1.0	0.0	0.0		
7	1.0	1.0	2.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	2.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	2.0	1.0	0.0	0.0		
8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	1.0	1.0	2.0	2.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	1.0	1.0	0.0		
9	3.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	1.0	1.0	1.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	1.0	3.0	4.0		
日合計		32.0	30.0	39.0	36.0	23.0	21.0	28.0	40.0	49.0	43.0	38.0	31.0	29.0	25.0	25.0	30.0	19.0	33.0	41.0	31.0	31.0	34.0	32.0	32.0		

様式1-9

中部地方整備局 木曾川水系 対象洪水観測所時間雨量表

洪水		H16.10.20																										
日	時	馬瀬川 第二ダム 中電	西村ダム 中電	黒石 中電	名倉 えん場 中電	上麻生 えん場 中電	川辺ダム 中電	関電三浦 関電	本谷 関電	水無沢 関電	関電白川 関電	王滝川 関電	関電 西野川 関電	常盤 関電	関電三岳 関電	上小川 関電	下之原 関電	木曾 関電	木曾川 関電	伊奈川 関電	今朝沢 関電	東川 関電	読書 関電	関電阿寺 関電	関電山口 関電	関電落合 関電		
18日	9-10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	14	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	15	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	19	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	21	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	1.0	0.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	1.0	1.0	1.0
	8	2.0	0.0	0.0	0.0	2.0	2.0	0.0	0.0	1.0	2.0	3.0	2.0	0.0	1.0	1.0	0.0	1.0	1.0	1.0	1.0	3.0	4.0	3.0	2.0	3.0	1.0	0.0
	9	2.0	1.0	2.0	2.0	1.0	1.0	1.0	3.0	2.0	3.0	2.0	2.0	2.0	2.0	1.0	0.0	1.0	3.0	1.0	3.0	4.0	4.0	3.0	3.0	1.0	2.0	2.0
日合計		4.0	1.0	2.0	4.0	4.0	2.0	1.0	5.0	5.0	7.0	4.0	2.0	3.0	2.0	0.0	2.0	4.0	2.0	6.0	8.0	7.0	6.0	6.0	3.0	3.0	3.0	
19日	9-10	2.0	3.0	3.0	1.0	2.0	1.0	2.0	3.0	3.0	3.0	3.0	1.0	2.0	3.0	2.0	3.0	3.0	3.0	2.0	2.0	2.0	2.0	3.0	1.0	0.0	0.0	
	11	2.0	2.0	3.0	1.0	1.0	1.0	1.0	2.0	2.0	2.0	1.0	1.0	2.0	2.0	2.0	3.0	2.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	1.0	
	12	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0	2.0	0.0	2.0	2.0	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0	1.0	2.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	1.0	1.0	1.0	
	13	1.0	1.0	1.0	2.0	3.0	1.0	0.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0	1.0	1.0	1.0	2.0	2.0	1.0	2.0	1.0	1.0	1.0	
	14	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	1.0	1.0	2.0	2.0	2.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	2.0	2.0	2.0	1.0	2.0	2.0	2.0	
	15	2.0	2.0	1.0	1.0	1.0	3.0	0.0	2.0	1.0	2.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	2.0	1.0	2.0	2.0	2.0	2.0	1.0	1.0	2.0	
	16	2.0	2.0	2.0	3.0	3.0	2.0	0.0	1.0	2.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	2.0	1.0	0.0	2.0	2.0	2.0	2.0	3.0	3.0	3.0	
	17	1.0	1.0	0.0	1.0	2.0	3.0	1.0	2.0	1.0	2.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0	1.0	1.0	1.0	2.0	2.0	2.0	1.0	2.0	2.0	2.0	
	18	3.0	3.0	2.0	4.0	3.0	2.0	0.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	2.0	2.0	1.0	3.0	1.0	1.0	3.0	4.0	
	19	3.0	2.0	1.0	2.0	3.0	4.0	1.0	3.0	2.0	2.0	1.0	2.0	1.0	3.0	3.0	0.0	2.0	2.0	2.0	2.0	1.0	2.0	3.0	3.0	3.0	4.0	
	20	2.0	2.0	2.0	3.0	3.0	5.0	1.0	3.0	1.0	2.0	1.0	2.0	2.0	3.0	2.0	2.0	3.0	3.0	2.0	3.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	1.0	
	21	2.0	3.0	3.0	2.0	2.0	1.0	2.0	3.0	2.0	3.0	2.0	2.0	2.0	2.0	3.0	1.0	3.0	2.0	1.0	1.0	1.0	2.0	1.0	2.0	1.0	1.0	
	22	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	1.0	1.0	0.0	1.0	0.0	0.0	
	23	1.0	0.0	0.0	1.0	1.0	1.0	0.0	1.0	0.0	1.0	0.0	2.0	1.0	1.0	0.0	2.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
0	1.0	2.0	1.0	2.0	3.0	1.0	1.0	2.0	2.0	5.0	4.0	4.0	5.0	2.0	2.0	4.0	6.0	2.0	1.0	1.0	0.0	0.0	1.0	3.0	0.0	0.0		
1	4.0	3.0	2.0	1.0	0.0	1.0	2.0	3.0	2.0	5.0	4.0	欠	欠	欠	欠	欠	欠	6.0	6.0	0.0	1.0	1.0	6.0	0.0	0.0	0.0		
2	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	2.0	2.0	2.0	欠	欠	欠	欠	欠	1.0	1.0	1.0	0.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0		
3	0.0	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0	0.0	2.0	2.0	1.0	0.0	0.0	欠	欠	欠	欠	欠	1.0	1.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
4	1.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	1.0	1.0	欠	欠	欠	欠	欠	1.0	0.0	1.0	1.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0		
5	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	1.0	2.0	4.0	4.0	4.0	4.0	欠	欠	欠	欠	欠	欠	5.0	4.0	3.0	2.0	3.0	6.0	6.0	2.0	2.0		
6	1.0	2.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	2.0	1.0	2.0	2.0	2.0	欠	欠	欠	欠	欠	1.0	1.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	1.0	0.0		
7	1.0	1.0	2.0	1.0	1.0	1.0	0.0	1.0	1.0	2.0	1.0	欠	欠	欠	欠	欠	欠	1.0	1.0	1.0	2.0	1.0	3.0	2.0	1.0	1.0		
8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	1.0	1.0	0.0	0.0	欠	欠	欠	欠	欠	2.0	2.0	1.0	1.0	2.0	2.0	2.0	0.0	0.0		
9	0.0	0.0	0.0	4.0	4.0	6.0	1.0	1.0	2.0	2.0	2.0	欠	欠	欠	欠	欠	欠	3.0	1.0	1.0	1.0	0.0	5.0	2.0	1.0	2.0		
日合計		34.0	36.0	32.0	36.0	37.0	38.0	15.0	42.0	38.0	49.0	37.0	欠	欠	欠	欠	欠	43.0	32.0	31.0	31.0	30.0	42.0	45.0	24.0	26.0		



様式1-9

## 中部地方整備局 木曾川水系 対象洪水観測所時間雨量表

洪水		H16.10.20																								
日	時	高根 国交省	胡桃島 国交省	大西 国交省	湯屋 国交省	下呂 国交省	大原 国交省	小川 国交省	和良 国交省	神土 国交省	黒川 国交省	三川 国交省	今渡 国交省	上麻生 国交省	神淵 国交省	小坊 国交省	カジヤ 国交省	濁河 国交省	上呂 国交省	小和知 国交省	成山 国交省	御嵩 国交省	御岳山 国交省	赤沢 国交省	阿寺 国交省	川上 国交省
20日	9-10	9.0	6.0		8.0	12.0	8.0	7.0	6.0	5.0	6.0	17.0	10.0		14.0	6.0	6.0	10.0	9.0	5.0	9.0	13.0	6.0	9.0	10.0	13.0
	11	7.0	8.0		7.0	7.0	8.0	13.0	11.0	5.0	4.0	7.0	9.0		17.0	8.0	9.0	8.0	9.0	10.0	9.0	8.0	10.0	11.0	11.0	5.0
	12	4.0	7.0		12.0	7.0	12.0	18.0	12.0	7.0	6.0	6.0	3.0		10.0	14.0	18.0	7.0	19.0	8.0	8.0	5.0	10.0	15.0	9.0	7.0
	13	6.0	6.0		4.0	2.0	8.0	5.0	3.0	2.0	1.0	1.0	4.0		2.0	7.0	6.0	6.0	5.0	3.0	2.0	1.0	8.0	12.0	8.0	4.0
	14	4.0	4.0		4.0	6.0	8.0	5.0	8.0	5.0	6.0	6.0	11.0		9.0	4.0	7.0	3.0	7.0	4.0	6.0	9.0	4.0	2.0	4.0	2.0
	15	8.0	7.0		7.0	8.0	15.0	12.0	16.0	7.0	8.0	11.0	16.0		12.0	9.0	11.0	6.0	12.0	7.0	8.0	16.0	9.0	3.0	5.0	4.0
	16	11.0	9.0		12.0	14.0	22.0	19.0	17.0	14.0	13.0	16.0	15.0		15.0	13.0	20.0	11.0	21.0	15.0	13.0	12.0	21.0	5.0	10.0	5.0
	17	16.0	11.0		12.0	11.0	26.0	23.0	21.0	11.0	9.0	13.0	11.0		14.0	14.0	19.0	17.0	19.0	12.0	12.0	11.0	24.0	7.0	7.0	6.0
	18	15.0	10.0		9.0	10.0	35.0	18.0	21.0	11.0	10.0	11.0	6.0		10.0	7.0	15.0	15.0	16.0	10.0	12.0	7.0	29.0	5.0	4.0	2.0
	19	18.0	11.0		15.0	25.0	44.0	29.0	32.0	27.0	25.0	18.0	21.0		20.0	12.0	28.0	19.0	27.0	23.0	24.0	11.0	36.0	9.0	11.0	7.0
	20	17.0	20.0		28.0	27.0	41.0	37.0	35.0	16.0	14.0	20.0	7.0		20.0	45.0	51.0	25.0	51.0	24.0	27.0	4.0	36.0	18.0	29.0	14.0
	21	18.0	17.0		24.0	22.0	11.0	18.0	13.0	4.0	3.0	3.0	2.0		11.0	26.0	25.0	22.0	15.0	17.0	9.0	3.0	18.0	12.0	18.0	6.0
	22	4.0	10.0		8.0	5.0	7.0	8.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	9.0	12.0	10.0	4.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0
	23	2.0	1.0		1.0	0.0	12.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	19.0	14.0	2.0	3.0	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	1.0	0.0
	0	7.0	12.0		14.0	1.0	3.0	12.0	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0		2.0	7.0	4.0	9.0	8.0	1.0	0.0	1.0	5.0	3.0	5.0	0.0
	1	2.0	2.0		2.0	3.0	1.0	1.0	1.0	3.0	2.0	3.0	1.0		4.0	2.0	1.0	5.0	0.0	4.0	4.0	4.0	7.0	10.0	6.0	0.0
	2	0.0	0.0		1.0	0.0	1.0	0.0	0.0	1.0	1.0	0.0	0.0		0.0	1.0	2.0	2.0	0.0	1.0	0.0	0.0	1.0	6.0	5.0	1.0
	3	1.0	1.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	1.0	1.0	2.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	3.0	1.0	0.0
	4	0.0	2.0		1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0		0.0	2.0	1.0	2.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0
	5	1.0	0.0		0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0
	6	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	7	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	8	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0
	9	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
日合計		150.0	144.0		169.0	160.0	262.0	231.0	205.0	119.0	108.0	132.0	116.0		160.0	206.0	250.0	181.0	226.0	145.0	143.0	105.0	229.0	132.0	144.0	77.0
21日	9-10	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	11	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	12	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	13	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	14	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	15	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	16	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	17	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	18	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	19	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	20	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	21	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	22	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	23	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	1	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	2	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	3	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	4	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	5	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	6	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	7	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	8	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	9	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
日合計		0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
※総雨量		176.0	177.0		212.0	193.0	304.0	270.0	248.0	154.0	143.0	171.0	158.0		199.0	246.0	289.0	221.0	267.0	179.0	180.0	152.0	280.0	194.0	196.0	113.0

\*総雨量は一連降雨の最終日のみ合計

様式1-9

## 中部地方整備局 木曾川水系 対象洪水観測所時間雨量表

洪水		H16.10.20																									
日	時	福岡	霧ヶ原	蘭	滑川	滑川第2	浦川	下山沢	長者畑	落合	馬籠	正ヶ根	岡の平	藪原	西野川	福島	三浦	王滝	三留野	福岡(自)	笠置	丸山	桃山	須原	渡合	恵那	
		国交省	国交省	国交省	国交省	国交省	国交省	国交省	国交省	国交省	国交省	国交省	国交省	国交省	国交省	国交省	国交省	国交省	国交省	国交省	国交省	国交省	国交省	国交省	国交省	国交省	国交省
20日	9-10	10.0	7.0	5.0	8.0	6.5	8.0	6.5	4.5	5.0	8.0	8.5	3.0		4.0	6.0	4.0	5.0	11.0		12.0	17.0	4.0	5.0	7.0	6.0	
	11	4.0	4.0	3.0	8.0	7.5	3.0	3.0	3.0	2.5	5.0	4.5	7.0		8.0	9.0	12.0	11.0	4.0		12.0	10.0	6.0	5.0	7.0	4.0	
	12	3.0	5.0	5.0	8.0	7.5	5.0	6.0	5.0	4.0	6.0	6.5	10.0		11.0	9.0	12.0	10.0	10.0		6.0	2.0	9.0	6.0	8.0	8.0	
	13	4.0	2.0	2.0	4.0	4.0	2.0	2.0	2.0	0.0	2.0	1.5	10.0		9.0	7.0	7.0	9.0	3.0		6.0	1.0	4.0	3.0	4.0	4.0	
	14	1.0	1.0	2.0	2.0	1.5	3.5	3.5	4.0	1.0	2.0	3.5	3.0		3.0	2.0	4.0	4.0	1.0		7.0	8.0	2.0	2.0	4.0	6.0	
	15	4.0	3.0	5.0	4.0	5.5	5.0	5.0	6.5	1.5	3.0	4.5	4.0		7.0	3.0	9.0	7.0	5.0		7.0	14.0	4.0	4.0	8.0	7.0	
	16	4.0	8.0	9.0	9.0	8.5	6.5	9.0	11.0	2.5	8.0	9.0	8.0		13.0	4.0	15.0	18.0	8.0		11.0	12.0	6.0	5.0	14.0	12.0	
	17	4.0	9.0	11.0	8.0	9.5	11.5	10.5	12.0	3.5	9.0	11.5	9.0		16.0	6.0	21.0	15.0	9.0		7.0	10.0	7.0	8.0	11.0	14.0	
	18	2.0	5.0	10.0	4.0	4.0	7.5	6.0	9.5	1.5	6.0	10.0	3.0		11.0	2.0	21.0	10.0	5.0		7.0	8.0	4.0	5.0	9.0	10.0	
	19	6.0	16.0	22.0	7.0	6.5	12.5	13.0	18.0	6.0	20.0	22.5	8.0		25.0	5.0	27.0	23.0	17.0		14.0	12.0	6.0	10.0	24.0	27.0	
	20	10.0	9.0	25.0	25.0	25.5	31.5	29.0	31.0	4.5	12.0	11.5	27.0		24.0	25.0	30.0	29.0	16.0		16.0	7.0	20.0	24.0	23.0	31.0	
	21	4.0	4.0	8.0	30.0	24.0	14.0	8.5	8.5	2.0	5.0	6.0	38.0		25.0	42.0	31.0	29.0	8.0		3.0	1.0	26.0	18.0	20.0	14.0	
	22	0.0	0.0	0.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.0		2.0	5.0	2.0	2.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	3.0		1.0	0.0	7.0	2.0	1.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	2.0
	0	0.0	0.0	1.0	1.0	0.0	0.5	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	4.0		6.0	0.0	7.0	1.0	0.0		0.0	2.0	0.0	0.0	5.0	4.0	
	1	0.0	0.0	1.0	2.0	3.0	0.5	1.0	1.5	0.0	0.0	0.0	9.0		8.0	8.0	8.0	9.0	3.0		4.0	4.0	3.0	0.0	7.0	1.0	
	2	1.0	1.0	3.0	2.0	2.5	1.0	2.0	2.5	1.5	2.0	0.0	2.0		2.0	3.0	2.0	3.0	5.0		1.0	0.0	2.0	1.0	0.0	1.0	
	3	0.0	1.0	0.0	1.0	0.5	0.0	0.0	1.5	0.5	1.0	0.0	0.0		1.0	0.0	1.0	0.0	0.0		1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	
	4	0.0	0.0	0.0	1.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	
	5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
日合計		57.0	75.0	112.0	125.0	118.0	112.0	106.0	122.0	36.0	89.0	99.5	158.0		176.0	136.0	220.0	187.0	106.0		114.0	108.0	103.0	96.0	153.0	152.0	
21日	9-10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	14	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	15	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	19	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
21	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
日合計		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
※総雨量		86.0	101.0	144.0	173.0	165.5	146.5	139.5	152.5	50.5	117.0	128.0	193.0		219.0	176.0	271.0	232.0	141.0		149.0	150.0	147.0	139.0	189.0	180.0	

\*総雨量は一連降雨の最終日のみ合計

様式1-9

## 中部地方整備局 木曾川水系 対象洪水観測所時間雨量表

洪水		H16.10.20																										
日	時	岩村 国交省	大井 国交省	根の上 国交省	付知 国交省	木祖 国交省	船山 気象庁	久々野 気象庁	宮ノ前 気象庁	気象庁 高根 気象庁	高城山 気象庁	萩原 気象庁	宮地 気象庁	金山 気象庁	気象庁 付知 気象庁	三界山 気象庁	見行山 気象庁	気象庁 黒川 気象庁	伽藍 気象庁	美濃加茂 気象庁	可児川 気象庁	柄石峠 気象庁	気象庁 東那 気象庁	中津川 気象庁	三森山 気象庁	気象庁 丸山 気象庁		
20日	9-10	欠	10.0	11.0	7.0	5.0	5.0		6.0			7.0	10.0	14.0	7.0			6.0	8.0	9.0		10.0	12.0	18.0	9.0			
	11	欠	3.0	3.0	6.0	8.0	7.0		7.0			9.0	8.0	11.0	6.0			5.0	6.0	12.0		6.0	4.0	3.0	4.0			
	12	欠	8.0	11.0	8.0	8.0	19.0		7.0			13.0	7.0	12.0	9.0			6.0	2.0	3.0		2.0	7.0	11.0	8.0			
	13	欠	2.0	0.0	4.0	5.0	6.0		6.0			4.0	2.0	3.0	3.0			1.0	1.0	5.0		2.0	2.0	1.0	1.0			
	14	欠	5.0	3.0	4.0	3.0	8.0		3.0			5.0	6.0	6.0	4.0			5.0	6.0	11.0		8.0	4.0	2.0	6.0			
	15	欠	4.0	3.0	7.0	4.0	9.0		7.0			10.0	9.0	12.0	7.0			9.0	10.0	16.0		14.0	4.0	2.0	6.0			
	16	欠	8.0	5.0	14.0	7.0	16.0		9.0			19.0	15.0	16.0	15.0			14.0	10.0	17.0		11.0	8.0	5.0	11.0			
	17	欠	5.0	5.0	9.0	7.0	16.0		12.0			16.0	12.0	15.0	9.0			9.0	5.0	13.0		7.0	6.0	5.0	13.0			
	18	欠	6.0	5.0	4.0	5.0	9.0		9.0			14.0	10.0	13.0	4.0			10.0	3.0	10.0		3.0	9.0	5.0	11.0			
	19	欠	9.0	10.0	9.0	6.0	23.0		11.0			23.0	29.0	18.0	9.0			10.0	6.0	19.0		9.0	11.0	12.0	19.0			
	20	欠	14.0	12.0	15.0	24.0	58.0		19.0			45.0	27.0	15.0	12.0			14.0	10.0	10.0		7.0	14.0	11.0	13.0			
	21	欠	4.0	5.0	7.0	33.0	26.0		18.0			24.0	24.0	19.0	6.0			3.0	1.0	1.0		1.0	3.0	3.0	6.0			
	22	欠	0.0	0.0	0.0	9.0	11.0		11.0			4.0	4.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0			
	23	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	22.0		0.0			1.0	0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0			
	0	欠	0.0	1.0	0.0	1.0	7.0		10.0			9.0	1.0	2.0	0.0			0.0	1.0	0.0		1.0	0.0	0.0	0.0			
	1	欠	1.0	0.0	1.0	5.0	3.0		1.0			1.0	4.0	1.0	1.0			1.0	3.0	2.0		4.0	1.0	0.0	1.0			
	2	欠	2.0	1.0	2.0	2.0	2.0		1.0			0.0	0.0	0.0	4.0			1.0	0.0	0.0		1.0	3.0	1.0	1.0			
	3	欠	3.0	1.0	1.0	0.0	1.0		1.0			0.0	0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0		1.0	6.0	2.0	1.0			
	4	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0		2.0			0.0	0.0	0.0	0.0			1.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0			
	5	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0			0.0	0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0			
6	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0			1.0	0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0				
7	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0			0.0	0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0				
8	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0			0.0	0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0				
9	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0			0.0	0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0				
日合計		欠	84.0	76.0	98.0	132.0	249.0		140.0			205.0	168.0	157.0	96.0			112.0	72.0	128.0		87.0	94.0	81.0	112.0			
21日	9-10	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0			0.0	0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0			
	11	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0			0.0	0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0			
	12	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0			0.0	0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0			
	13	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0			0.0	0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0			
	14	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0			0.0	0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0			
	15	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0			0.0	0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0			
	16	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0			0.0	0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0			
	17	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0			0.0	0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0			
	18	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0			0.0	0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0			
	19	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0			0.0	0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0			
	20	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0			0.0	0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0			
21	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0			0.0	0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0				
22	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0			0.0	0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0				
23	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0			0.0	0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0				
0	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0			0.0	0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0				
1	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0			0.0	0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0				
2	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0			0.0	0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0				
3	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0			0.0	0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0				
4	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0			0.0	0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0				
5	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0			0.0	0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0				
6	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0			0.0	0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0				
7	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0			0.0	0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0				
8	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0			0.0	0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0				
9	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0			0.0	0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0				
日合計		欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0			0.0	0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0			
※総雨量			124.0	109.0	130.0	172.0	294.0		173.0			245.0	204.0	197.0	130.0			149.0	111.0	175.0		133.0	132.0	113.0	146.0			

\*総雨量は一連降雨の最終日のみ合計

様式1-9

## 中部地方整備局 木曾川水系 対象洪水観測所時間雨量表

洪水		H16.10.20																								
日	時	八百津 気象庁	加子母 気象庁	久田見 気象庁	奥屋 気象庁	新田 気象庁	気象庁 瀬河 気象庁	カオレ 気象庁	開田 気象庁	気象庁 桃山 気象庁	南木曾 気象庁	三岳 気象庁	木曾福島 気象庁	気象庁 赤沢 気象庁	恵那山 気象庁	気象庁 御岳山 気象庁	気象庁 須原 気象庁	摺古木山 気象庁	野妻峠 気象庁	牧尾ダム 水機橋	ウグイ川 水機橋	三笠 水機橋	池の越 水機橋	阿木川 ダム 水機橋	狸沢 水機橋	大根木 水機橋
20日	9-10								4.0		9.0			5.0			5.0			4.0	9.0	5.0	6.0	13.0	10.0	10.0
	11								9.0		4.0			9.0			12.0			10.0	10.0	8.0	10.0	2.0	5.0	4.0
	12								10.0		9.0			10.0			10.0			10.0	8.0	6.0	10.0	8.0	8.0	16.0
	13								9.0		3.0			7.0			11.0			10.0	7.0	5.0	9.0	1.0	2.0	1.0
	14								3.0		1.0			2.0			4.0			3.0	5.0	2.0	4.0	2.0	5.0	4.0
	15								8.0		6.0			3.0			9.0			5.0	6.0	9.0	8.0	5.0	7.0	5.0
	16								15.0		8.0			4.0			18.0			8.0	16.0	19.0	22.0	7.0	11.0	8.0
	17								18.0		10.0			7.0			23.0			9.0	9.0	20.0	17.0	8.0	14.0	9.0
	18								11.0		7.0			3.0			26.0			4.0	6.0	26.0	14.0	8.0	13.0	9.0
	19								27.0		16.0			6.0			31.0			15.0	13.0	26.0	24.0	12.0	23.0	14.0
	20								30.0		15.0			25.0			35.0			30.0	24.0	18.0	32.0	9.0	14.0	14.0
	21								27.0		13.0			40.0			26.0			23.0	17.0	16.0	33.0	2.0	6.0	3.0
	22								4.0		0.0			5.0			7.0			2.0	1.0	4.0	3.0	0.0	0.0	0.0
	23								1.0		0.0			0.0			6.0			0.0	3.0	3.0	3.0	0.0	1.0	0.0
	0								5.0		1.0			1.0			11.0			1.0	2.0	6.0	2.0	0.0	1.0	2.0
	1								8.0		2.0			8.0			9.0			6.0	5.0	6.0	6.0	0.0	1.0	1.0
	2								2.0		7.0			3.0			3.0			2.0	4.0	2.0	4.0	3.0	1.0	2.0
	3								1.0		0.0			1.0			0.0			0.0	1.0	1.0	1.0	3.0	1.0	1.0
	4								1.0		0.0			0.0			0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	5								0.0		0.0			0.0			0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6								0.0		0.0			0.0			0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
7								0.0		0.0			0.0			0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
8								0.0		0.0			0.0			0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
9								0.0		0.0			0.0			0.0			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
日合計									193.0		111.0			138.0			246.0	96.0		142.0	146.0	182.0	208.0	83.0	123.0	103.0
21日	9-10								0.0		0.0			0.0			0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	11								0.0		0.0			0.0			0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	12								0.0		0.0			0.0			0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	13								0.0		0.0			0.0			0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	14								0.0		0.0			0.0			0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	15								0.0		0.0			0.0			0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	16								0.0		0.0			0.0			0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	17								0.0		0.0			0.0			0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	18								0.0		0.0			0.0			0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	19								0.0		0.0			0.0			0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	20								0.0		0.0			0.0			0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	21								0.0		0.0			0.0			0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	22								0.0		0.0			0.0			0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	23								0.0		0.0			0.0			0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	0								0.0		0.0			0.0			0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	1								0.0		0.0			0.0			0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	2								0.0		0.0			0.0			0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	3								0.0		0.0			0.0			0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	4								0.0		0.0			0.0			0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	5								0.0		0.0			0.0			0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6								0.0		0.0			0.0			0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
7								0.0		0.0			0.0			0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
8								0.0		0.0			0.0			0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
9								0.0		0.0			0.0			0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
日合計									0.0		0.0			0.0			0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
※総雨量									238.0		149.0			185.0			309.0	140.0		183.0	196.0	229.0	253.0	112.0	154.0	137.0

\*総雨量は一連降雨の最終日のみ合計



様式1-9

中部地方整備局 木曾川水系 対象洪水観測所時間雨量表

洪水		H16.10.20																								
日	時	馬瀬川 第二ダム 中電	西村ダム 中電	黒石 中電	名倉 えん場 中電	上麻生 えん場 中電	川辺ダム 中電	関電三浦 関電	本谷 関電	水無沢 関電	関電白川 関電	王滝川 関電	関電 西野川 関電	常盤 関電	関電三岳 関電	上小川 関電	下之原 関電	木曾 関電	木曾川 関電	伊奈川 関電	今朝沢 関電	東川 関電	読書 関電	関電阿寺 関電	関電山口 関電	関電落合 関電
20日	9-10	13.0	10.0	6.0	14.0	14.0	9.0	4.0	7.0	7.0	4.0	4.0	欠	欠	欠	欠	欠	5.0	5.0	5.0	4.0	5.0	10.0	11.0	8.0	11.0
	11	13.0	10.0	11.0	13.0	14.0	8.0	10.0	9.0	11.0	11.0	10.0	欠	欠	欠	欠	欠	9.0	8.0	5.0	7.0	5.0	7.0	10.0	3.0	3.0
	12	16.0	14.0	18.0	8.0	6.0	4.0	7.0	10.0	11.0	15.0	12.0	欠	欠	欠	欠	欠	9.0	8.0	6.0	7.0	6.0	12.0	9.0	7.0	6.0
	13	3.0	3.0	5.0	2.0	0.0	2.0	6.0	7.0	6.0	6.0	6.0	欠	欠	欠	欠	欠	6.0	6.0	2.0	3.0	3.0	3.0	12.0	2.0	1.0
	14	8.0	6.0	5.0	6.0	7.0	7.0	3.0	4.0	3.0	3.0	3.0	欠	欠	欠	欠	欠	2.0	2.0	3.0	2.0	3.0	1.0	0.0	1.0	1.0
	15	13.0	12.0	12.0	10.0	10.0	8.0	10.0	8.0	8.0	9.0	9.0	欠	欠	欠	欠	欠	3.0	2.0	4.0	5.0	4.0	4.0	4.0	4.0	1.0
	16	18.0	20.0	19.0	15.0	15.0	9.0	21.0	16.0	15.0	16.0	19.0	欠	欠	欠	欠	欠	6.0	4.0	8.0	10.0	7.0	7.0	7.0	6.0	4.0
	17	17.0	18.0	22.0	14.0	14.0	9.0	22.0	18.0	19.0	17.0	20.0	欠	欠	欠	欠	欠	6.0	6.0	13.0	20.0	13.0	10.0	7.0	7.0	3.0
	18	15.0	14.0	18.0	15.0	13.0	3.0	18.0	21.0	17.0	15.0	17.0	欠	欠	欠	欠	欠	4.0	2.0	8.0	11.0	8.0	5.0	5.0	5.0	3.0
	19	22.0	21.0	29.0	16.0	14.0	8.0	36.0	26.0	24.0	24.0	24.0	欠	欠	欠	欠	欠	8.0	6.0	14.0	25.0	15.0	12.0	8.0	13.0	10.0
	20	32.0	42.0	29.0	13.0	9.0	5.0	35.0	28.0	34.0	26.0	30.0	欠	欠	欠	欠	欠	24.0	22.0	36.0	37.0	42.0	20.0	20.0	13.0	11.0
	21	17.0	26.0	12.0	12.0	5.0	2.0	30.0	25.0	36.0	31.0	25.0	欠	欠	欠	欠	欠	35.0	37.0	14.0	25.0	24.0	12.0	21.0	8.0	5.0
	22	2.0	4.0	8.0	0.0	0.0	0.0	1.0	12.0	9.0	1.0	0.0	欠	欠	欠	欠	欠	4.0	5.0	0.0	2.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	23	0.0	0.0	8.0	0.0	0.0	0.0	3.0	3.0	1.0	3.0	2.0	欠	欠	欠	欠	欠	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	1.0	0.0
	0	4.0	5.0	3.0	0.0	0.0	0.0	6.0	8.0	6.0	6.0	3.0	欠	欠	欠	欠	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0
	1	1.0	1.0	0.0	4.0	6.0	2.0	5.0	3.0	8.0	15.0	8.0	欠	欠	欠	欠	欠	5.0	7.0	1.0	1.0	2.0	2.0	6.0	2.0	0.0
	2	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	1.0	1.0	2.0	1.0	欠	欠	欠	欠	欠	4.0	3.0	4.0	2.0	2.0	4.0	3.0	7.0	1.0
	3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	1.0	1.0	1.0	欠	欠	欠	欠	欠	1.0	0.0	1.0	2.0	2.0	0.0	1.0	1.0	0.0
	4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	欠	欠	欠	欠	欠	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	欠	欠	欠	欠	欠	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	欠	欠	欠	欠	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	欠	欠	欠	欠	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	欠	欠	欠	欠	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	欠	欠	欠	欠	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
日合計		194.0	206.0	205.0	142.0	128.0	76.0	217.0	208.0	218.0	205.0	194.0	欠	欠	欠	欠	欠	132.0	123.0	125.0	164.0	142.0	110.0	126.0	88.0	60.0
21日	9-10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	欠	欠	欠	欠	欠	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	欠	欠	欠	欠	欠	欠	欠	欠	欠	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	欠	欠	欠	欠	欠	欠	欠	欠	欠	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	欠	欠	欠	欠	欠	欠	欠	欠	欠	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	14	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	欠	欠	欠	欠	欠	欠	欠	欠	欠	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	15	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	欠	欠	欠	欠	欠	欠	欠	欠	欠	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	欠	欠	欠	欠	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	欠	欠	欠	欠	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	欠	欠	欠	欠	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	19	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	欠	欠	欠	欠	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	欠	欠	欠	欠	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	21	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	欠	欠	欠	欠	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	欠	欠	欠	欠	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	欠	欠	欠	欠	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	欠	欠	欠	欠	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	欠	欠	欠	欠	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	欠	欠	欠	欠	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	欠	欠	欠	欠	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	欠	欠	欠	欠	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	欠	欠	欠	欠	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	欠	欠	欠	欠	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	欠	欠	欠	欠	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	欠	欠	欠	欠	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	欠	欠	欠	欠	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
日合計		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	欠	欠	欠	欠	欠	欠	欠	欠	欠	欠	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
※総雨量		232.0	243.0	239.0	182.0	169.0	116.0				261.0	235.0						179.0	157.0	162.0	203.0	179.0	158.0	177.0	115.0	89.0

\*総雨量は一連降雨の最終日のみ合計

