

令和5年度 直轄河川重要水防箇所河川別調書<工作物以外>

(重要度 A)

図面 対象 番号	河川名	種 別	左右 岸の 区分	位 置	地 先 名	延長 (m)	摘 要 (水防工法)
1	菊川	越水(溢水)	左	6.4k+100m から 7.4k+100m	菊川市嶺田地先	1,000	河積不足 (積み土のう工)
2	菊川	水衝洗掘	左	7.0k から 7.0k+100m	菊川市嶺田地先	100	護岸根固め崩壊 洗掘の未施工 (木流し工)
3	菊川	越水(溢水)	左	7.6k+100m から 7.8k+100m	菊川市上平川地先	200	河積不足 (積み土のう工)
4	菊川	越水(溢水)	左	8.0k+100m から 8.6k+100m	菊川市池村地先	600	河積不足 (積み土のう工)
5	菊川	水衝洗掘	左	8.1k+50m から 8.2k	菊川市池村地先	50	護岸根固め崩壊 洗掘の未施工 (木流し工)
6	菊川	水衝洗掘	左	8.8k+30m から 8.8k+50m	菊川市池村地先	20	護岸根固め崩壊 (木流し工)
7	菊川	水衝洗掘	左	10.8k+110m から 11.0k+110m	菊川市池村地先	200	護岸根固め崩壊 (木流し工)
8	菊川	堤体漏水	左	12.6k+100m から 12.8k+100m	菊川市本所地先	200	暫定堤防 (積み土のう工)
9	菊川	越水(溢水)	左	12.8k+100m から 13.0k+100m	菊川市本所地先	200	暫定堤防 (積み土のう工)
10	菊川	水衝洗掘	左	15.9k+40m から 16.0k	菊川市潮海寺地先	60	H16.10洪水被災箇所 護岸未施工 (木流し工)

重複区間		前年度重要水防箇所調書						延長の増減と変更理由		
重複 番号	重複 延長	図面対象 番号	種 別	重要 度	左右 岸別	位 置	延 長 (m)	延長 (m)		変 更 理 由
								増	減	
		A1	越水(溢水)	A	左	6.2k+100m から 7.4k+100m	1,200		200	流下能力の見直しにより 一部Bに変更(B6)
A1	100	A2	水衝洗掘	A	左	7.0k から 7.0k+100m	100			
		A3	越水(溢水)	A	左	7.6k+100m から 7.8k+100m	200			
		A4	越水(溢水)	A	左	8.0k+100m から 8.6k+100m	600			
A4	50	A5	水衝洗掘	A	左	8.1k+50m から 8.2k	50			
		A6	水衝洗掘	A	左	8.8k+30m から 8.8k+50m	20			
		A7	水衝洗掘	A	左	10.8k+110m から 11.0k+110m	200			
		A8	堤体漏水	A	左	12.6k+100m から 12.8k+100m	200			
		A9	越水(溢水)	A	左	12.8k+100m から 13.0k+100m	200			
		A10	水衝洗掘	A	左	15.9k+40m から 16.0k	60			

令和5年度 直轄河川重要水防箇所河川別調書<工物以外>

(重要度 A)

図面 対象 番号	河川名	種 別	左右 岸の 区分	位 置	地 先 名	延長 (m)	摘 要 (水防工法)
11	菊川	水衝洗掘	左	16.8k+70m から 16.9k	菊川市和田地先	30	ふとん籠崩壊 (積み土のう工)
12	菊川	越水(溢水)	左	17.0k+100m から 17.2k+100m	菊川市富田地先	200	河積不足 (積み土のう工)
	菊川		左岸 計	12箇所	静岡県：12箇所	2,860	静岡県：2,860m 水衝洗掘：460m 越水(溢水)：2,200m 堤体漏水：200m 基礎地盤漏水：0m
13	菊川	水衝洗掘	右	2.6k から 2.7k	掛川市菊浜地先	60	根固洗掘 (木流し工)
14	菊川	越水(溢水)	右	6.4k+110m から 6.8k+110m	菊川市大石地先 から 菊川市岩滑地先	440	河積不足 (積み土のう工)
15	菊川	水衝洗掘	右	6.7k から 6.7k+50m	掛川市岩滑地先	50	護岸の損傷 未施工 (木流し工)
16	菊川	越水(溢水)	右	7.8k+120m から 8.6k+110m	菊川市下内田地先	850	河積不足 (積み土のう工)
17	菊川	水衝洗掘	右	13.2k から 13.4k+90m	菊川市半済地先	290	護岸根固め崩壊 (木流し工)

重複区間		前年度重要水防箇所調書						延長の増減と変更理由		
重複 番号	重複 延長	図面対象 番号	種 別	重要 度	左右 岸別	位 置	延 長 (m)	延長(m) 増 減		変 更 理 由
		A11	水衝洗掘	A	左	16.8k+70m から 16.9k	30			
		A12	越水(溢水)	A	左	17.0k+100m から 17.2k+100m	200			
静岡県 小計	150 150				左岸 計		静岡県 計	0 200 -200		静岡県：-200m
		A13	水衝洗掘	A	右	2.6k から 2.7k	60			
		A14	越水(溢水)	A	右	6.4k+110m から 7.0k+80m	630		190	流下能力の見直しにより 一部Bに変更(B35)
A14	50	A15	水衝洗掘	A	右	6.7k から 6.7k+50m	50			
		A16	越水(溢水)	A	右	7.8k+120m から 8.6k+110m	850			
		A17	水衝洗掘	A	右	13.2k から 13.4k+90m	290			

様式-4の2

令和5年度 直轄河川重要水防箇所河川別調書<工物以外>

(重要度 A)

図面 対象 番号	河川名	種 別	左右 岸の 区分	位 置	地 先 名	延長 (m)	摘 要 (水防工法)
18	菊川	水衝洗掘	右	13.4k+120m から 13.4k+160m	菊川市半済地先	40	護岸根固め崩壊 (木流し工)
19	菊川	水衝洗掘	右	14.2k+45m から 14.2k+104m	菊川市上本所地先	60	護岸根固め崩壊 下前田川合流点 (木流し工)
	菊川		右岸 計	7箇所	静岡県：7箇所	1,790	静岡県：1,790m 水衝洗掘：500m 越水(溢水)：1,290m 堤体漏水：0m 基礎地盤漏水：0m
	菊川		合計	19箇所	静岡県：19箇所	4,650	静岡県：4,650m
				静岡県内訳			水衝洗掘 960 越水(溢水) 3,490 堤体漏水 200 基礎地盤漏水 0 計 4,650

様式-4'の2

(A-3版)

重複区間		前年度重要水防箇所調書						延長の増減と変更理由		
重複 番号	重複 延長	図面対象 番号	種 別	重要 度	左右 岸別	位 置	延 長 (m)	延長(m)		変 更 理 由
								増	減	
		A18	水衝洗掘	A	右	13.4k+120m から 13.4k+160m	40			
		A19	水衝洗掘	A	右	14.2k+45m から 14.2k+104m	60			
		A20	越水(溢水)	A	右	16.6k+100m から 17.2k+100m	400			流下能力の見直しにより 400Bに変更(B48) 削除
静岡県 小計	50 50				右岸 計		静岡県 計	0	590 -590	静岡県：-590m
静岡県 小計	200 200				合計		静岡県 計	0	790 -790	静岡県：-790m

令和5年度 直轄河川重要水防箇所河川別調書<工物以外>

(重要度 A)

図面 対象 番号	河川名	種 別	左右 岸の 区分	位 置	地 先 名	延長 (m)	摘 要 (水防工法)
20	菊川 (牛淵川)	堤体漏水	左	2.4k+100m から 2.6k+100m	掛川市千浜地先	200	暫定堤防
21	菊川 (牛淵川)	越水(溢水)	左	11.0k+100m から 11.4k+100m	菊川市神尾地先	400	河積不足 (積み土のう工)
	牛淵川		左岸 計	2箇所	静岡県：2箇所	600	静岡県：600m 水衝洗掘：0m 越水(溢水)：400m 堤体漏水：200m 基礎地盤漏水：0m
22	菊川 (牛淵川)	堤体漏水	右	4.2k+100m から 4.4k+100m	菊川市嶺田地先	200	暫定堤防
23	菊川 (牛淵川)	越水(溢水)	右	11.0k+100m から 11.4k+100m	菊川市神尾地先	400	河積不足
	牛淵川		右岸 計	2箇所	静岡県：2箇所	600	静岡県：600m 水衝洗掘：0m 越水(溢水)：400m 堤体漏水：200m 基礎地盤漏水：0m
	牛淵川		合計	4箇所	静岡県：4箇所	1,200	静岡県：1,200m
				静岡県内訳			水衝洗掘 0 越水(溢水) 800 堤体漏水 400 基礎地盤漏水 0 計 1,200

重複区間		前年度重要水防箇所調書						延長の増減と変更理由		
重複 番号	重複 延長	図面対象 番号	種 別	重要 度	左右 岸別	位 置	延 長 (m)	延長(m) 増 減		変 更 理 由
		A21	堤体漏水	A	左	2.4k+100m から 2.6k+100m	200			
		A22	越水(溢水)	A	左	11.0k+100m から 11.4k+100m	400			
静岡県 小計	0 0				左岸 計		静岡県 計	0 0	0 0	静岡県：0m
		A23	堤体漏水	A	右	4.2k+100m から 4.4k+100m	200			
		A24	越水(溢水)	A	右	11.0k+100m から 11.4k+100m	400			
静岡県 小計	0 0				右岸 計		静岡県 計	0 0	0 0	静岡県：0m
静岡県 小計	0 0				合計		静岡県 計	0 0	0 0	静岡県：0m

様式-4の2

令和5年度 直轄河川重要水防箇所河川別調書<工物以外>

(重要度 A)

図面 対象 番号	河川名	種 別	左右 岸の 区分	位 置	地 先 名	延長 (m)	摘 要 (水防工法)
	丹野川		左岸 計	0箇所	静岡県：0箇所	0	静岡県：0m 水衝洗掘：0m 越水(溢水)：0m 堤体漏水：0m 基礎地盤漏水：0m
	丹野川		右岸 計	0箇所	静岡県：0箇所	0	静岡県：0m 水衝洗掘：0m 越水(溢水)：0m 堤体漏水：0m 基礎地盤漏水：0m
	丹野川		合計	0箇所	静岡県：0箇所	0	静岡県：0m
				静岡県内訳			水衝洗掘 0 越水(溢水) 0 堤体漏水 0 基礎地盤漏水 0 計 0

様式-4'の2

(A-3版)

重複区間		前年度重要水防箇所調書						延長の増減と変更理由		
重複 番号	重複 延長	図面対象 番号	種 別	重要 度	左右 岸別	位 置	延 長 (m)	延長 (m)		変 更 理 由
								増	減	
静岡県 小計	0 0				左岸 計		静岡県 計	0	0	静岡県：0m
静岡県 小計	0 0				右岸 計		静岡県 計	0	0	静岡県：0m
静岡県 小計	0 0				合計		静岡県 計	0	0	静岡県：0m

令和5年度 直轄河川重要水防箇所河川別調書<工作物以外>

(重要度 A)

図面 対象 番号	河川名	種 別	左右 岸の 区分	位 置	地 先 名	延長 (m)	摘 要 (水防工法)
24	菊川 (黒沢川)	越水(溢水)	左	0.2k+110m から 0.5k	菊川市下平川地先	200	河積不足 (積み土のう工)
	黒沢川		左岸 計	1箇所	静岡県：1箇所	200	静岡県：200m 水衝洗掘：0m 越水(溢水)：200m 堤体漏水：0m 基礎地盤漏水：0m
25	菊川 (黒沢川)	越水(溢水)	右	0.0k から 0.5k	菊川市下平川地先	540	河積不足 (積み土のう工)
	黒沢川		右岸 計	1箇所	静岡県：1箇所	540	静岡県：540m 水衝洗掘：0m 越水(溢水)：540m 堤体漏水：0m 基礎地盤漏水：0m
	黒沢川		合計	2箇所	静岡県：2箇所	740	静岡県：740m
				静岡県内訳			水衝洗掘 0 越水(溢水) 740 堤体漏水 0 基礎地盤漏水 0
				計		740	

重複区間		前年度重要水防箇所調書						延長の増減と変更理由		
重複 番号	重複 延長	図面対象 番号	種 別	重要 度	左右 岸別	位 置	延 長 (m)	延長(m)		変 更 理 由
								増	減	
		A25	越水(溢水)	A	左	0.2k+110m から 0.5k	200			
静岡県 小計	0 0				左岸 計		静岡県 計	0	0	静岡県：0m
		A26	越水(溢水)	A	右	0.0k から 0.5k	540			
静岡県 小計	0 0				右岸 計		静岡県 計	0	0	静岡県：0m
静岡県 小計	0 0				合計		静岡県 計	0	0	静岡県：0m

令和5年度 直轄河川重要水防箇所河川別調書<工物以外>

(重要度 A)

図面 対象 番号	河川名	種 別	左右 岸の 区分	位 置	地 先 名	延長 (m)	摘 要 (水防工法)
26	菊川 (下小笠川)	水衝洗掘	左	3.0k から 3.0k+40m	掛川市下土方地先	40	H17根固洗掘 (木流し工)
27	菊川 (下小笠川)	水衝洗掘	左	3.0k+70m から 3.4k+10m	掛川市下土方地先	340	H17根固洗掘 (木流し工)
28	菊川 (下小笠川)	水衝洗掘	左	3.5k+10m から 3.6k	掛川市下土方地先	90	H17根固洗掘 (木流し工)
29	菊川 (下小笠川)	水衝洗掘	左	3.8k から 4.0k+30m	掛川市下土方地先	230	H17根固洗掘 (木流し工)
	下小笠川		左岸 計	4箇所	静岡県：4箇所	700	静岡県：700m 水衝洗掘：700m 越水(溢水)：0m 堤体漏水：0m 基礎地盤漏水：0m
30	菊川 (下小笠川)	水衝洗掘	右	2.9k+80m から 3.0k+40m	掛川市下土方地先	60	H23根固洗掘 (木流し工)
31	菊川 (下小笠川)	水衝洗掘	右	3.0k+67m から 3.4k+50m	掛川市下土方地先	390	H17根固洗掘 (木流し工)
32	菊川 (下小笠川)	水衝洗掘	右	3.5k から 4.0k+30m	掛川市下土方地先	500	H17根固洗掘 (木流し工)
33	菊川 (下小笠川)	堤体漏水	右	4.1k+30m から 4.1k+60m	掛川市下土方地先	30	H16.10被災箇所 すべり破壊の安全性(Fs)不足

重複区間		前年度重要水防箇所調書						延長の増減と変更理由		
重複 番号	重複 延長	図面対象 番号	種 別	重要 度	左右 岸別	位 置	延 長 (m)	延長 (m)		変 更 理 由
								増	減	
		A27	水衝洗掘	A	左	3.0k から 3.0k+40m	40			
		A28	水衝洗掘	A	左	3.0k+70m から 3.4k+10m	340			
		A29	水衝洗掘	A	左	3.5k+10m から 3.6k	90			
		A30	水衝洗掘	A	左	3.8k から 4.0k+30m	230			
静岡県 小計	0 0				左岸 計		静岡県 計	0 0	0 0	静岡県：0m
		A31	水衝洗掘	A	右	2.9k+80m から 3.0k+40m	60			
		A32	水衝洗掘	A	右	3.0k+67m から 3.4k+50m	390			
		A33	水衝洗掘	A	右	3.5k から 4.0k+30m	500			
		A34	堤体漏水	A	右	4.1k+30m から 4.1k+60m	30			

様式-4の2

令和5年度 直轄河川重要水防箇所河川別調書<工物以外>

(重要度 A)

図面 対象 番号	河川名	種 別	左右 岸の 区分	位 置	地 先 名	延長 (m)	摘 要 (水 防 工 法)
34	菊川 (下小笠川)	水衝洗掘	右	4.2k から 4.2k+50m	掛川市下土方地先	50	H16.10被災箇所
	下小笠川		右岸 計	5箇所	静岡県：5箇所	1,030	静岡県：1,030m 水衝洗掘：1,000m 越水(溢水)：0m 堤体漏水：30m 基礎地盤漏水：0m
	下小笠川		合計	9箇所	静岡県：9箇所	1,730	静岡県：1,730m
				静岡県内訳			水衝洗掘 1,700 越水(溢水) 0 堤体漏水 30 基礎地盤漏水 0 計 1,730

様式-4'の2

(A-3版)

重複区間		前年度重要水防箇所調書						延長の増減と変更理由		
重複 番号	重複 延長	図面対象 番号	種 別	重要 度	左右 岸別	位 置	延 長 (m)	延長 (m)		変 更 理 由
								増	減	
		A35	水衝洗掘	A	右	4.2k から 4.2k+50m	50			
静岡県 小計	0 0				右岸 計		静岡県 計	0	0	静岡県：0m
静岡県 小計	0 0				合計		静岡県 計	0	0	静岡県：0m