



DATE: 平成30年4月27日

国土交通省 天竜川上流河川事務所

～出水から堤防を守るために～

河川合同巡視実施のお知らせ

1. 概要 これから、梅雨・台風などの出水期を迎えるにあたり、重要水防箇所の合同巡視を下記の日程で実施します。

河川合同巡視には、天竜川上流水防連絡会（注1）のほか、消防団、地元自治会の代表者が参加、重要水防箇所のほか、水防倉庫、水防備蓄材の確認も行います。

実施日：平成30年5月9日（水）～5月22日（火）

※日程表は別紙のとおり。

内容：重要水防箇所の合同巡視

2. 解 禁 指定なし

3. 同時配布 このお知らせは、伊那市役所記者クラブ、飯田市役所記者クラブ、駒ヶ根市役所記者クラブに同時配布しています。

4. 問合せ先 国土交通省 中部地方整備局 天竜川上流河川事務所

副所長(河川) 矢澤 聖一

調査課長 古瀬 友紀

[TEL:0265-81-6415](tel:0265-81-6415) FAX:0265-81-6420

当日連絡先 090-3143-2165(水防企画係長)、090-5302-4802(水防企画係担当)

(注1) 会長は天竜川上流河川事務所長、構成機関は、天竜川流域に関係する長野地方气象台、長野県警、警察署(岡谷、伊那、駒ヶ根、飯田、阿南)、沿川市町村、上伊那広域消防本部、飯田広域消防本部、中部電力長野支店、天竜川上流河川事務所、天竜川ダム統合管理事務所

■平成30年度 河川合同巡視の日程

1. 天竜川上流河川事務所が管理しています天竜川流域の重要水防箇所を水防連絡会に属する各機関とともに現地確認をして頂くために、下記の日程のとおり河川合同巡視を実施します。
2. 河川合同巡視の日程

日程		伊那出張所	駒ヶ根出張所	飯田河川出張所
5月7日(月)	AM			
	PM			
5月8日(火)	AM			
	PM			
5月9日(水)	AM	伊那市		
	PM	伊那市	伊那市	
5月10日(木)	AM		宮田村、駒ヶ根市	
	PM		飯島町	
5月11日(金)	AM			
	PM			
5月12日(土)	AM			
	PM			
5月13日(日)	AM			
	PM			
5月14日(月)	AM		中川村	
	PM		松川町	
5月15日(火)	AM			豊丘村
	PM			高森町
5月16日(水)	AM			飯田市
	PM			飯田市
5月17日(木)	AM	辰野町		
	PM	箕輪町、南箕輪村		
5月18日(金)	AM			
	PM			
5月19日(土)	AM			
	PM			
5月20日(日)	AM			
	PM			
5月21日(月)	AM			喬木村
	PM			
5月22日(火)	AM			天龍村
	PM			
5月23日(水)	AM			
	PM			
5月24日(木)	AM			
	PM			
5月25日(金)	AM			
	PM			
5月26日(土)	AM			
	PM			
5月27日(日)	AM			
	PM			
5月28日(月)	AM			
	PM			
5月29日(火)	AM			
	PM			
5月30日(水)	AM			
	PM			
5月31日(木)	AM			
	PM			

平成30年度

重要水防箇所合同巡視資料

国土交通省 天竜川上流河川事務所
伊那出張所

平成30年度 重要水防箇所巡視行程表

(伊那出張所管内)

巡回地区: **伊那市**

実施日: **平成30年5月9日(水)**

(伊那市役所、伊那建設事務所、伊那警察署、天竜川上流河川事務所)

時間		巡視経路	箇所名	状況	
【AM】 9:30	集合	三峰川 左岸 9.6k付近(弁財天橋下流高水敷)			
	巡視開始		【三峰川全般の概要説明】 【重要水防箇所の説明】 【天端舗装工事、伐採工事など説明】		
	移動(車)	～ 三峰川左岸天端道路 ～	A-80 A-81 B-216 (重点-14)	堤防高不足 堤防断面不足 水衝洗堀	
	停車	三峰川 左岸 6.8k付近(三峰川橋上流)	新規	水衝洗堀	
	停車	三峰川 左岸 5.6k付近(三峰川橋下流)		【H28貝沼護岸工事 5.6k+160m～ 5.8k+192m(L=210m)】H29.5末 完成	
	移動(車)	～ 押出橋 ～ 県道沢渡高遠線 ～ 三峰川左岸天端道路 ～			
	11:00	停車	三峰川 左岸 4.8k付近	A-79 B-210 B-209	堤防断面不足 水衝洗堀 堤防断面不足
	移動(車)	～ 三峰川左岸道路(農道) ～ 竜東橋 ～ 三峰川右岸天端道			
	停車	天竜川 左岸 191.4k付近(三峰川合流点)	A-40 B-59 B-60	堤防断面不足 堤防高不足 堤防断面不足	
	11:30	解散			
【PM】 13:15	集合	天竜川 左岸 197.2k+100m付近(管理橋下流)			
	巡視開始		【天竜川全般の概要説明】 【重要水防箇所の説明】		
	移動(車)	～ 天竜川左岸天端道路 ～	A-73 B-68 B-5 B-69 など (重点-6)	堤防高不足 堤防高不足 工作物(明神橋) 堤防断面不足	
	13:50	停車	天竜川 左岸 192.2k付近(新田水防倉庫前)	重点監視区間 (194.6～196.8k)	漏水、法崩れ・すべり
	移動(車)	～ 天竜川左岸天端道路 ～ 竜東橋 ～ 天竜川左岸天端道路			
	14:45	停車	天竜川 左岸 189.6k付近(春近大橋下流)	A-39 B-56 重点監視区間 (188.6～190.8k)	堤防断面不足 堤防高不足 漏水、法崩れ・すべり
	15:00	解散	(15:00～ 駒ヶ根出張所管内巡視)	【まとめ】	

平成30年度 重要水防箇所巡視行程表

(伊那出張所管内)

巡回地区: 辰野町

実施日: 平成30年5月17日(木)

(辰野町役場、伊那建設事務所、伊那警察署、天竜川上流河川事務所)

時間		巡視経路	箇所名	状況
10:00	集合	天竜川 右岸 212.6k付近(城前橋上流)		【天竜川全般の概要説明】 【重要水防箇所の説明】 【天端舗装工事など説明】
	巡視開始		A-43 A-76 B-192 B-7 など	堤防高不足 堤防高不足 堤防高不足 工作物(昭和橋) など
	移動(車)	～ 右岸天端道路 ～		
	停車	天竜川 右岸 211.2k付近	A-75 (重点-13) B-190 A-41 B-97 など	堤防高不足 水衝洗掘 堤防高不足 堤防断面不足 など
10:40	移動(車)	～ 右岸天端道路 ～ 新樋橋 ～ 左岸天端道路 ～		
	停車	天竜川 左岸 210.6k付近(辰野水防倉庫前)		【保管資材の説明】【H29堤防補強工事 208k～210.6k(L=1,632m)】 H30.3末 完成
	移動(車)	～ 左岸天端道路 ～	A-74 B-189 B-96	水衝洗堀 堤防高不足 堤防高不足
	移動(車)	～ 相合橋 ～ 右岸天端道路 ～		
11:45	停車	天竜川 右岸 207.8k付近(上河原井取水堰)	B-187	堤防高不足
	解散		【まとめ】	

平成30年度 重要水防箇所巡視行程表

(伊那出張所管内)

巡回地区: 箕輪町

実施日: 平成30年5月17日(木)

(箕輪町役場、伊那建設事務所、伊那警察署、天竜川上流河川事務所)

時間		巡視経路	箇所名	状況
13:15	集合	天竜川 右岸 206.0k付近(新伊那路橋下流)		【天竜川全般の概要説明】 【重要水防箇所の説明】 【天端舗装工事など説明】
	巡視開始		B-183 (重点-12) B-185 B-186 B-92 など	堤防高不足 堤防断面不足 法崩れ・すべりの恐れ 堤防高不足 など
	移動(車)	～ 右岸天端道路 ～		
14:00	停車	天竜川 右岸 204.8k付近(北島災害伝承公園)	要注意4 B-182 B-90 など	破堤跡 堤防高不足 水衝洗掘 など
	移動(車)	～ 右岸天端道路 ～		
	停車	天竜川 右岸 203.6k付近(十沢橋)	【量水板設置箇所】	
15:15	移動(車)	～ 左岸天端道路 ～		
	停車	天竜川 左岸 202.4k付近(箕輪水防倉庫前)	【保管資材の説明】 【伐採工事の説明】	
	解散		【まとめ】	

平成30年度 重要水防箇所巡視行程表

(伊那出張所管内)

巡回地区：南箕輪村

実施日：平成30年5月17日(木)

(南箕輪村役場、伊那建設事務所、伊那警察署、天竜川上流河川事務所)

時間		巡視経路	箇所名	状況
15:30	集合	天竜川 左岸 202.4k付近(箕輪水防倉庫前)		【天竜川全般の概要説明】 【重要水防箇所の説明】 【保管資材の説明】 【伐採工事など説明】
	移動(車)	～(主)伊那辰野停車場線～新箕輪橋～右岸堤防道路～		
16:15	停車	天竜川 右岸 199.4k付近(信英蓄電器箔(株)前)	B-174 B-173 B-173 (重点-11) 要注意3 B-76 など	堤防高不足 堤防断面不足 堤防高不足 堤防高不足 漏水 水衝洗掘 など
			【まとめ】	
16:30	解散			

平成30年度 河川合同巡視行程表

駒ヶ根出張所

巡回地区：伊那市

集 合：殿島橋 左岸 15:00

実施日：平成30年5月9日（水）

解 散：表 木 右岸 16:20

時間	説明場所	重要水防箇所		重要度ランク	状況
15:00	殿島橋（左岸）	中殿島（左岸）	189.0k+ 0m ~ 189.4k+109m	A	堤防断面不足
			189.4k+131m ~ 189.6k+ 77m	A	堤防断面不足
		沢 渡（右岸）	188.8k ~ 189.4k		漏水・法崩れ・すべり
			189.2k+ 90m ~ 189.4k+173m	A	堤防断面不足
		東春近	188.6k ~ 190.8k		漏水・法崩れ・すべり
自動車で移動					
15:20	187.4k（左岸）	西 島	187.4k- 20m ~ 187.8k+ 83m	A	水衝洗掘
自動車で移動					
15:40	186.4k（左岸）	田 原	185.4k+227m ~ 186.6k- 11m	A	堤防高・断面不足
		東春近	186.2k ~ 187.0k		漏水・法崩れ・すべり
自動車で移動（右岸へ）【春近大橋経由】					
16:00	188.4k（右岸）	表木水防資材置場	188.0k ~ 188.6k	/	水防資材の説明
自動車で移動					
16:10	187.8k（右岸）	表 木	187.2k+ 99m ~ 187.8k- 44m	A	堤防断面不足

平成30年度 河川合同巡視行程表

駒ヶ根出張所

巡回地区： 宮田村

集 合： 宮田村大久保右岸184.2k 9:00

実施日： 平成30年5月10日（木）

解 散： 中 越 10:00

時間	説明場所	重要水防箇所		重要度ランク	状況
9:00	184.2k（右岸）	大久保	183.8k+99m ~ 184.4k-46m	A	堤防断面不足
		大久保水防資材置場	184.2k付近		水防資材の説明
自動車移動					
9:40	186.0k（右岸）	中越 （日本ｱﾙｽ付近）	185.2k+247m ~ 186.0k+108m	A	堤防高不足
			185.4k+100m ~ 186.0k+108m	A	堤防断面不足
			185.8k+81m ~ 186.0k+108m	重点	水衝洗掘
		中越水防資材置場	185.6k+100m ~ 185.8k+100m		水防資材の説明

平成30年度 河川合同巡視行程表

駒ヶ根出張所

巡回地区： 駒ヶ根市

集 合： 太田切川右岸0.6k（下平水防倉庫前） 10:00

実施日： 平成30年5月10日（木）

解 散： 上赤須 左岸 11:40

時間	説明場所	重要水防箇所	重要度ランク	状況	
10:00	太田切川右岸 0.6k	下平水防倉庫	太田切川 0.6k	/	水防資材の説明
		太田切川	0.4k+150m ~ 1.0k+100m	A	水衝洗掘
			0.6k+ 20m ~ 2.0k+ 61m	A	堤防断面不足
			1.4k+ 0m ~ 1.4k+ 50m	A	水衝洗掘
自動車で移動（天竜川 左岸へ）【駒見大橋経由】					
10:30	181.4k（左岸） （駒見大橋下流）	東伊那（左岸）	181.2k+ 60m ~ 181.4k+115m	重点	水衝洗掘
		北下平（右岸）	181.2k+ 83m ~ 181.4k+ 84m	A	水衝洗掘
自動車で移動（天竜川 右岸へ）【天竜大橋経由】					
11:00	179.0k+100m （丸塚公園）	南下平	179.0k+ 47m ~ 179.0k+ 162m	A	堤防高不足（霞堤）
自動車で移動（吉瀬橋左岸へ）【小鍛冶大橋→吉瀬橋】					
11:30	176.4k +100m（左岸） （吉瀬橋）	上赤須（右岸）	176.0k+166m ~ 176.4k- 91m	A	堤防高不足

平成30年度 河川合同巡視行程表

駒ヶ根出張所

巡回地区： 飯島町

集 合： 天王橋 右岸 13:30

実施日： 平成30年5月10日（木）

解 散： 日曾利 左岸 14:30

時間	説明場所	重要水防箇所		重要度ランク	状況
13:30	天王橋右岸 175.4k	中平水防資材置場	175.0k+ 0m ~ 175.6k+ 50m	/	水防資材の説明
		中平	175.0k+ 52m ~ 175.6k+ 0m	重点	堤防高不足
			175.0k+ 52m ~ 175.8k+ 0m	A	堤防断面不足
自動車で移動（天竜川 左岸へ）【天王橋経由】					
14:20	173.2k（左岸）	日曾利	172.2k+ 47m ~ 173.2k+ 52m	A	堤防高不足
			172.2k+ 47m ~ 173.2k+ 52m	A	堤防断面不足

平成30年度 河川合同巡視行程表

駒ヶ根出張所

巡回地区： 中川村

集 合： 飯沼橋左岸下流169.4k 9:00

実施日： 平成30年5月14日（月）

解 散： 渡 場 左岸 11:00

時間	説明場所	重要水防箇所	重要度ランク	状況	
9:00	飯沼橋左岸下流 169.4k	飯 沼	169.0k+ 0m ~ 169.2k+ 0m	A	堤防高不足
			169.0k+ 0m ~ 169.4k+ 61m	A	堤防断面不足
			169.6k+ 0m ~ 170.0k+ 0m		漏水・法崩れ・すべり
自動車で移動（天竜川 右岸へ）【坂戸橋経由】					
9:40	167.0k（右岸）	小和田	166.6k+ 26m ~ 167.6k+ 13m	A	堤防高不足
			166.6k+ 46m ~ 166.8k+208m	A	堤防断面不足
			167.0k+ 3m ~ 167.6k+ 13m	A	堤防断面不足
自動車で移動					
10:00	163.0k（右岸）	南田島水防倉庫	163.0k	/	水防資材の説明
自動車で移動（天竜川 左岸へ）【天の中川橋経由】					
10:15	164.4k（左岸） （天の中川橋上流）	葛 島	164.2k+105m ~ 165.0k+115m	A	堤防断面不足
			164.4k+ 0m ~ 165.0k+115m	A	堤防高不足
自動車で移動					
10:30	163.2k（左岸）	葛 島	163.0k+226m ~ 164.2k+ 30m	A	堤防断面不足
		葛島水防資材置場	163.2k	/	水防資材の説明
自動車で移動					
10:40	162.0k（左岸） （天竜橋上流）	渡 場	161.8k+ 76m ~ 163.0k+ 83m	A	堤防高不足
			161.8k+ 76m ~ 163.0k+ 83m	A	堤防断面不足
			161.4k+233m ~ 161.8k- 16m	重点	堤防高不足
			161.4k+233m ~ 161.8k- 16m	A	堤防断面不足
			161.4k+185m ~ 161.6k+180m	A	水衝洗掘
			161.6k+230m	A	工作物

平成30年度 河川合同巡視行程表

駒ヶ根出張所

巡回地区： 松川町

集 合： 元大島 右岸158.2k(浄化センター横) 14:00

実施日： 平成30年5月14日(月)

解 散： 生 田 左岸 15:10

時間	説明場所	重要水防箇所		重要度ランク	状況
14:00	158.2k(右岸) 松川浄化センター横	元大島(右岸)	158.6k+93m ~ 159.6k+0m	A	堤防断面不足
自動車移動					
14:20	160.4k(右岸) (宮ヶ瀬橋下流)	元大島(右岸)	160.2k+86m ~ 160.8k+0m	A	堤防断面不足
		生 田(左岸)	160.4k+90m ~ 160.6k+9m	重点	水衝洗掘
	161.0k	元大島(右岸)	160.8k+167m ~ 161.0k+132m	A	水衝洗掘
自動車移動(天竜川 左岸へ) 【宮ヶ瀬橋経由】					
14:40	159.2k	生 田(左岸)	158.6k+178m ~ 159.2k+47m	A	堤防断面不足
自動車移動					
15:00	158.6k	生 田(左岸)	158.4k+27m ~ 158.6k+144m	A	堤防断面不足

平成30年度 河川合同巡視行程表

平成30年5月15日 (火)

飯田河川出張所

市町村等	集合場所	巡視経路 (地点)	時 間	箇所名	状 況
豊丘村	(左岸151.6k p 付近に上流へ向 かって集合して下 さい)	全体説明	9:30	—	—
		壬生沢川合流点上流 151.4k	9:45	B-14 B-15	堤防高 (霞堤) 法崩れスベリ
		虻川合流点下流 151.6~152.6k	10:00	B-16	堤防断面の不足
		虻川合流点上流 153.2k (アカシアマレット)	10:15	重点-2 A-9 B-17 B-18	堤防断面の不足 堤防断面の不足 堤防高の不足 法崩れスベリ
		新明神橋下流 153.7k	10:30	A-10 B-17 B-19	堤防断面の不足 堤防高の不足 法崩れスベリ
		新明神橋上流 154.2k	10:45	重点監視1 B-19 B-20	法崩れスベリ 法崩れスベリ 堤防断面の不足
		芦部川合流点上流 154.8k (水辺マレット)	11:00	B-21 B-22	堤防高 (霞堤) 堤防断面の不足
		寺沢川合流点上流 155.4k (水辺の楽校前)	11:15	B-23	堤防高 (霞堤)
		河野堤 156.4k	11:30	B-24 B-25	堤防断面の不足 漏水 水防資材(156.2k)
河野堤 157.0k	11:45	B-26 B-27 —	堤防断面の不足 堤防高の不足 水防資材(157.2k)		
		(まとめ)			

平成30年度 河川合同巡視行程表

平成30年5月15日（火）

飯田河川出張所

市町村等	集合場所	巡視経路（地点）	時 間	箇所名	状 況
高森町					
山吹区	万年橋右岸下流 500m付近 (水防備蓄材156.8k)	全体説明	13:30	—	—
		万年橋下流～山吹堤 157.4k ～156.4k	13:45	A-5 A-50 A-42 B-116 B-117 B-118 B-107 B-108 —	堤内地農業用排水 堤防断面の不足 水衝洗掘 堤防高の不足 法崩れスベリ 堤防断面の不足 漏水 堤防高の不足 水防資材(156.8k)
		山吹水防倉庫 (まとめ)	14:30	—	水防資材
吉田区	高豊生コン前 154.0k	全体説明	14:50	—	—
		高豊生コン前 154.0k (まとめ)	15:05	B-115	堤防高（霞堤）
下市田区	かわせみの家前 153.6k	全体説明	15:10	—	—
		明神橋下流親水公園 153.3k	15:25	重点-8 A-49 B-114	堤防高の不足 堤防断面の不足 水衝洗掘
		親水公園下流 152.8k (まとめ)	15:35	—	水防資材(152.2k)

平成30年度 河川合同巡視行程表

平成30年5月16日（水）

飯田河川出張所

市町村等	集合場所	巡視経路（地点）	時 間	箇所名	状 況
飯田市					
松尾新井地区	飯田河川出張所	全体説明	9:30	—	—
		松尾新井 147.3k	9:45	B-105	法崩れスベリ
松尾寺所区	祝井沢川ひ門	祝井沢川ひ門 (まとめ)	10:00	重点監視12 B-103 B-104	法崩れスベリ 堤防高の不足 法崩れスベリ
松尾明区					
松尾清水区					
毛賀区					
移動					
竜丘地区	時又港	全体説明	10:30	—	—
		時又港 (まとめ)	10:45	—	—
移動					
川路地区	天竜川総合学習館前	全体説明	10:55	—	—
		天竜川総合学習館前 (まとめ)	11:10	A-2	工作物（天竜川鉄道橋）
移動					
龍江地区	水辺の楽校前（旧堤）	全体説明	11:20	—	—
		水辺の楽校前（旧堤） (まとめ)	11:35	A-2	工作物（天竜川鉄道橋）

平成30年度 河川合同巡視行程表

平成30年5月16日（水）

飯田河川出張所

市町村等	集合場所	巡視経路（地点）	時間	箇所名	状況
飯田市					
下久堅地区	新水神橋 左岸下流側 144.8k+100m	全体説明	13:30	—	—
		新水神橋下流 144.9k	13:45	B-1 B-2	堤防断面の不足 水衝洗掘
		新水神橋下流 144.8k	14:00	A-3 A-4	堤防高の不足 堤防断面の不足
		新水神橋上流 145.2k	14:10	A-5 A-6 A-7	堤防高の不足 堤防高の不足 堤防断面の不足
		弁天橋下流 146.4k+100m (マレットゴルフ場横) (まとめ)	14:30	B-3 B-4 B-5 B-6	堤防高の不足 堤防断面の不足 堤防高の不足 堤防断面の不足
移動					
上郷地区	上郷堤南側 (左岸148.2k p 付近に上流へ向 かって集合して下 さい)	全体説明	14:45	—	—
		上郷堤南端 148.0k	15:00	重点-7 A-46 A-47 A-48 B-106 B-107 B-108 B-109 B-110	堤防高の不足 堤防高の不足 堤防断面の不足 堤防高（霞堤） 水衝洗掘 法崩れスベリ 漏水 堤防高の不足 堤防断面の不足 水防資材(148.4k)
		上郷水防倉庫 (まとめ)	15:30	—	水防備蓄材
座光寺地区	上郷水防倉庫	全体説明	15:40	—	—
		上郷水防倉庫	15:55	—	水防備蓄材
		阿島橋上流 150.4k (旧松川建材前) (まとめ)	16:15	B-111	堤防高（霞堤）

平成30年度 河川合同巡視行程表

平成30年5月21日（月）

飯田河川出張所

市町村等	集合場所	巡視経路（地点）	時 間	箇所名	状 況
喬木村					
伊久間区	伊久間浄化センター上流側 （左岸148.0k付近に上流へ向かって集合して下さい）	全体説明	9:30	—	—
		伊久間排水樋門 147.6k （まとめ）	9:45	A-8 B-7	水衝洗掘 法崩れスベリ
移動					
小川区 阿島区	小川川合流点上流側149.6k （ゴルフ練習場横）	全体説明	10:00	—	—
		小川川合流点上流側 （ゴルフ練習場） 149.6k	10:15	重点-1 B-8 B-9 B-10 —	堤防断面の不足 堤防高の不足 堤防断面の不足 法崩れスベリ 水防資材(149.6k)
		加賀須川合流点上流 150.8k （まとめ）	10:40	B-11 B-12 B-13 —	堤防高（霞堤） 堤防断面の不足 法崩れスベリ 水防資材(150.8k)

平成30年度 河川合同巡視行程表

平成30年5月22日（火）

飯田河川出張所

市町村等	集合場所	巡視経路（地点）	時 間	箇所名	状 況
天龍村	天龍中学校	全体説明	14:00	—	—
	グラウンド横				
	左岸113.8k	平岡 113.2k~114.2k (まとめ)	14:15	A-1 A-2 A-44 A-45	堤防高の不足 堤防断面の不足 堤防高の不足 堤防断面の不足
	移動				
	天竜川橋左岸	全体説明	14:45	—	—
		天竜川橋 111.2k (まとめ)	15:00	A-1 B-1	工作物（天竜川橋） 工作物（天竜橋） (120.0k)