



国土交通省

# 国土交通省 千曲川河川事務所

Chikumagawa River Office  
Hokuriku Regional Development Bureau  
Ministry of Land  
Infrastructure, Transport and Tourism

【取り扱い】 本資料の発表をもって解禁

記者発表資料  
令和元年5月10日

## 千曲川・犀川の重要水防箇所を 地域の皆様と共に点検します

千曲川河川事務所では、梅雨・台風などの本格的な出水期を前に、管内の千曲川・犀川において関係機関及び地域の皆様と合同で、洪水時に危険が予想され重点的に点検が必要な箇所（重要水防箇所）及び水防活動に必要な資材の備蓄状況を点検します。これにより、地域の皆様と洪水に対するリスクを共有し、水防活動の連携強化及び、地域防災力の向上を図ります。

### 巡視箇所(実施日順) ※集合場所は別紙参照

- 上田市（別紙－１）  
日時：令和元年５月１６日（木）１３時３０分～
- 安曇野市（別紙－２）  
日時：令和元年５月１７日（金）９時００分～
- 千曲市（別紙－３）  
日時：令和元年５月２０日（月）９時３０分～
- 須坂市（別紙－４）  
日時：令和元年５月２０日（月）１３時４５分～
- 生坂村（別紙－５）  
日時：令和元年５月２０日（月）１４時００分～
- 松本市（梓川・波田）（別紙－６）  
日時：令和元年５月２１日（火）１３時３０分～
- 松本市（島内・新村）（別紙－７）  
日時：令和元年５月２７日（月）９時００分～
- 飯山市（別紙－８）  
日時：令和元年５月２８日（火）９時３０分～
- 中野市（別紙－９）  
日時：令和元年５月２８日（火）１３時４５分～
- 坂城町（別紙－１０）  
日時：令和元年５月２９日（水）１３時３０分～
- 長野市（別紙－１１）  
日時：令和元年５月３０日（木）９時１５分～
- 小布施町（別紙－１２）  
日時：令和元年５月３１日（金）９時１５分～



昨年度の状況（備蓄資材の確認）  
（長野市川合新田）



昨年度の状況（重要水防箇所の点検）  
（長野市長沼）

### 【配布先】

- ・長野市政記者クラブ
- ・長野県庁会見場
- ・新建新聞社
- ・長野経済新聞社
- ・日本工業経済新聞社 長野支局

### 【問い合わせ先】

国土交通省北陸地方整備局  
千曲川河川事務所 026(227)7611  
副所長（管理）万行 康文（まんぎょう やすふみ）

(別紙-1)

令和元年度 千曲川・犀川重要水防箇所等合同巡視行程  
(戸倉出張所管内)

市町村名：上田市

実施日：令和元年5月16日(木)

No.	集合時間	集合場所	点検内容	備考
1	13:30	下塩尻 (千曲川右岸 98.50k 付近)	判定 B 漏水(294) 判定 B 法崩れ・すべり(308)	
2	13:55	上塩尻 (千曲川右岸 101.00k 付近)	判定 A 水衝洗堀(328)	
3	14:20	上田水防倉庫(国) (千曲川右岸 102.00k 付近)	水防倉庫確認	
4	14:45	諏訪形 (千曲川左岸 103.50k 付近)	判定 A 水衝洗堀(349)	
5	15:10	小牧 (千曲川左岸 105.00k 付近)	判定 A 堤防高不足(361、365) 判定 A 堤防断面不足(362) 判定 A 水衝洗堀(364)	
6	15:35	国分 (千曲川右岸 107.00k 付近)	判定 A 堤防断面不足(375) 判定 B 水衝洗堀(375.2)	
7	15:50	大屋 (千曲川右岸 109.00k+250m 付近)	判定 A 堤防高不足(381)	

(別紙一2)

令和元年度 千曲川・犀川重要水防箇所等合同巡視行程  
(松本出張所管内)

市町村名：安曇野市

実施日：令和元年5月17日(金)

No.	集合時間	集合場所	点検内容	備考
1	9:00 ～ 9:05	小泉水防倉庫前 (睦橋下流左岸 犀川左岸 53.0k+150m 付近)	・小泉水防倉庫の備蓄資材を確認	
2	9:10 ～ 9:20	明科南陸郷 (犀川左岸 53k 付近)	・犀川左岸 53.0k～53.5k+307 判定 A 堤防断面(414) 判定 A 堤防高不足(413) 睦橋下流左岸堤防より確認	
3	9:25 ～ 9:35	明科南陸郷 (タケエイ骨材プラント前)	・犀川左岸 55.0k～55.0k+100m 判定 B 水衝洗掘(420) 神谷水防資材備蓄ヤト <sup>ト</sup> より確認	
4	9:45 ～ 9:55	明科木戸 (木戸橋下流右岸)	・犀川右岸 57.5k+320～57.5k+445 判定 B 水衝洗掘(430) 犀川右岸 58.0k～58.0k+75m 判定 A 堤防断面不足(433) 旧木戸橋左岸より対岸の護岸老朽箇所を確認	
5	10:10 ～ 10:20	豊科南穂高 (スイス村下流)	・犀川左岸 62.5k-100～62.5k+100 判定 B 水衝洗掘 河岸洗掘 堤防近接 62.5k 付近から高水敷望む	
6	10:20 ～ 10:25	重柳水防倉庫(国)	・重柳水防倉庫の備蓄資材を確認	
7	10:35 ～ 10:45	豊科光 (長野自動車道 犀川高架橋右岸)	・犀川右岸 62.5k～63.5k+210 判定 A 堤防断面不足(465) 豊科光地区より堤防・高水敷を確認	63.5k 付近より 説明
8	10:55 ～ 11:20	豊科田沢南原 (犀川右岸 68.0k 付近 国道 19 号近接)	・犀川左岸 68.0k-30～68.0k+90 判定 A 水衝洗掘 護岸基礎前面洗掘	田沢巾下堰取 水口付近より 望む
9	11:30 ～ 11:40	豊科高家 (梓橋上流左岸)	・梓川左岸 73.0k-50～73.5k 梓橋護岸上下流部 判定 B 水衝洗掘 梓橋運動広場 上流より高水敷を確認	
10	11:45 ～ 11:55	真々部水防倉庫(市) (梓川左岸 72.5k+200m)	・真々部水防倉庫の備蓄資材を確認	

(別紙－3)

令和元年度 千曲川・犀川重要水防箇所等合同巡視行程  
(戸倉出張所管内)

市町村名：千曲市

実施日：令和元年5月20日(月)

No.	集合時間	集合場所	点検内容	備考
1	9:30	土口水門付近 (千曲川右岸 77.50k 付近)	千曲市氾濫危険水位設定箇所	
2	9:50	千曲橋上流 (千曲川右岸 82.50k 付近)	杭瀬下水位観測所 確認	
3	10:05	新田 (千曲川右岸 83.50k 付近)	判定 A 堤防高不足(236) 判定 A 堤防断面不足(237)	
4	10:30	須坂 (千曲川左岸 86.50k 付近)	判定 A 漏水(H18.7) (251)	
5	10:40	芝原水防倉庫 (国) (千曲川左岸 87.00k 付近)	水防倉庫確認	
6	11:00	磯部格納庫 (千曲川右岸 91.00k 付近)	災害対策車確認	

(別紙一4)

## 令和元年度 千曲川・犀川重要水防箇所等合同巡視行程

(中野・長野出張所管内)

市町村名：須坂市

実施日：令和元年5月20日(月)

No.	集合時間	集合場所	点検内容	備考
1	13:45	八木沢川樋門	①千曲川右岸57.0k堤防 判定A 堤防高(流下能力)	中野管内
2	14:15	相之島水防倉庫(市)	①相之島水防倉庫〔市〕 ②千曲川右岸58.5k堤防 判定A 堤防高(流下能力)	中野管内
3	14:35	村山水防倉庫(市)	①村山水防倉庫〔市〕 ②千曲川右岸59.5k堤防 判定B 堤防高(流下能力)	中野管内
4	14:55	村山緊急資材庫(国) (村山橋右岸上流)	①村山緊急資材庫〔国〕 ②千曲川右岸60.5k堤防 判定A 堤防高(流下能力) 判定B 堤防断面	長野管内
5	15:15	福島水防倉庫(市) (屋島橋右岸下流)	①福島水防倉庫〔市〕 ②千曲川右岸62.5k堤防 判定B 堤防高(流下能力)	長野管内

(別紙—5)

令和元年度 千曲川・犀川重要水防箇所等合同巡視行程  
(松本出張所管内)

市町村名：生坂村

実施日：令和元年5月20日(月)

No.	集合時間	集合場所	点検内容	備考
1	14:00 ～ 14:20	旭地区水防倉庫前(村) (生坂村上生坂地先 やまなみ荘手前)	・旭地区水防倉庫の備蓄材確認	
2	14:35 ～ 14:50	下生野 (日野橋上流右岸)	・犀川右岸 52.0k～53.0k 判定A 堤防断面不足(412) 判定A 堤防高不足(411,411.2) ・東京電力の蛇籠堤を確認	右岸 陸開門、 排水処理場付 近で説明
3	14:55 ～ 15:15	下生野 (睦橋上流右岸)	・犀川右岸 53.0k+250～53.5k 判定B 水衝洗掘(415) ・睦橋左岸より上流の水衝部を確認	睦橋 歩道橋 上から説明
4	15:25 ～ 15:40	下生野 (睦橋上流右岸)	・犀川右岸 53.5k+300～54.0k 判定B 水衝洗掘(416) ・睦橋上流左岸より天神沢下流の水衝部 を確認	犀川・天神沢合 流点付近から 説明(乳房橋)
5	15:45 ～ 16:00	小立野 (小立野樋門下流側)	・犀川右岸 54.0k～55.0k+220k 判定A 堤防断面高不足(418) 判定A 堤防高不足(417.2) ・小立野地区堤防上より危険箇所を確認	小立野樋門下 流側から説明

(別紙—6)

令和元年度 千曲川・犀川重要水防箇所等合同巡視行程  
(松本出張所管内)

市町村名：松本市(梓川・波田)

実施日：令和元年5月21日(火)

No.	集合時間	集合場所	点検内容	備考
1	13:30 ～ 13:40	氷室備蓄ヤード (大糸線梓川橋梁上流左岸 74.0k 付近)	①氷室備蓄ヤードの備蓄資材を確認	
2	13:45 ～ 13:55	松本市梓川倭氷室 (中央橋下流左岸)	①梓川左岸 73.5k+250～74.0k+100 判定 A 水衝(514) 判定 A 洗掘(514) 氷室工区より危険箇所を確認	H7 氷室護岸災害復旧下流端より説明(ずりア前)
3	14:00 ～ 14:10	岩岡水防倉庫(市)	①梓川左岸 75.5k+50 岩岡水防倉庫の備蓄資材を確認	
4	14:25 ～ 14:40	松本市梓川八景山 (八景山公民館前)	①梓川左岸 84.0k+440～84.5k+30 判定 B 水衝(544) 判定 B 洗掘(544) 八景山公民館前付近の H19 維持工事箇所を確認	
5	14:45 ～ 15:00	→徒歩(八景山橋(もぐり橋)経由) 松本市波田赤松 (梓川右岸 84k 付近)	①梓川右岸 84.0k+440～84.5k+40 判定 A 水衝(545) 判定 A 洗掘(545) 八景山橋上流の根固洗掘箇所を確認	
6	15:10  15:30	松本市波田上川原 (上川原マレットゴルフ場 上下流側)	①梓川右岸 82.5k+125～82.5k+345 判定 A 水衝(536) 判定 A 洗掘(536) マレットゴルフ場の上流高水敷確認 ②梓川右岸 82.0k+200～82.0k+50 判定 A 水衝、洗掘 補強ブロックの崩れ確認	マレットゴルフ場に駐車、徒歩で高水敷移動して説明
7	↓	波田水防倉庫(国)	①波田水防倉庫の備蓄資材を確認	移動中の車中から確認
8	15:35 ～ 15:45	松本市波田上島 (梓川右岸 80k 付近)	①梓川右岸 80.0k+200～80.0k+350 H30 災害復旧工事 完成状況確認	
9	15:55 ～ 16:05	波田鍋割水防倉庫(市) (松本市波田地先)	①波田鍋割水防倉庫の備蓄資材を確認	

(別紙一7)

令和元年度 千曲川・犀川重要水防箇所等合同巡視行程  
(松本出張所管内)

市町村名：松本市（島内・新村）

実施日：令和元年5月27日（月）

No.	集合時間	集合場所	点検内容	備考
1	9:00	ポケットパーキング (梓川右岸 69k 付近)		国道 19 ラー メン大学前 の広場 松本側
2	9:05 ～ 9:25	松本下田 (下田護岸災害復旧工事 実施中)	・梓川右岸 68.5k+300～69.0k+400 判定B 水衝(499) 判定B 洗掘(499) 国道 19 号より危険箇所を確認	災害復旧工 事 6 月末に 完成予定
3	9:30 ～ 9:45	松本下田 (奈良井川右岸 0.5k 付近)	・奈良井川右岸 0.5k～1.0k 判定B 水衝(557) 判定B 洗掘(557) 左岸島橋観測所より危険箇所を確認	島橋観測所 前より 3,4 左 右岸両箇所 説明
4		島橋観測所(国) (奈良井川左岸 0.5k 付近)	・奈良井川左岸 0.5k+380～1.0k+360 判定A 水衝洗掘(553) 島橋観測所より危険箇所を確認	
5	9:50～ 10:05	島内水防倉庫(市)	・島内水防倉庫の備蓄資材を確認	
6	10:15 ～ 10:30	松本市島内島高松 (大糸線鉄橋上流右岸)	・梓川右岸 73.5k～73.5k+190 判定B 水衝洗掘(513) マレットゴルフ場付近の水衝部を確認	
7	10:35 ～ 10:50	松本市小宮 (リバーサイドゴルフクラブ 下流)	・梓川右岸 75.5k+400～76.0k+100 判定B 水衝洗掘(519) 中部クレーン前より水衝部を確認	
8	10:55 ～ 11:05	倭橋右岸下流 (島内護岸災害復旧工事 実施中)	・梓川右岸 76.0k+350～76.5k-50 水衝、洗掘 倭橋右岸上流より確認	災害復旧工 事 6 月末に 完成予定
9	11:05～ 11:20	新村水防倉庫(市) (倭橋上流右岸 76.5k+100m)	・新村水防倉庫の備蓄資材を確認	

(別紙―8)

令和元年度千曲川・犀川重要水防箇所等合同巡視行程  
(中野出張所管内)

市町村名：飯山市

実施日：令和元年 5月 28日 (火)

No.	集合時間	集合場所	点検内容	備考
1	9:30	蓮 救急排水ポンプ基地  千曲川左岸 39.5k 付近	①蓮救急排水ポンプ基地 ②千曲川左岸 39.5k+220～39.5k+275 判定A 堤防高 (流下能力) 判定A 堤防断面 判定B 漏水 (詳細点検) 古牧橋 桁下高不足 ③ 災害対策車両状況 (排水ポンプ車、照明車)	
2	10:15	常盤 花の駅千曲川  千曲川左岸 30.0k 付近	①飯山緊急資材庫 (国) ②千曲川左岸 28.0k+30～28.0k+100 判定A 堤防高 (流下能力) 判定B 漏水 (詳細点検)	
3	10:30	常郷 柏尾橋左岸下流  千曲川左岸 25.3k 付近	①戸狩水防倉庫 (市) ②千曲川左岸 25.0k+385～25.5k+313 判定B 堤防高 (流下能力) 判定B 堤防断面 判定B 法崩れ・すべり 判定要 破堤跡 柏尾橋 桁下余裕高不足	
4	11:15	野坂田 中央橋右岸下流  千曲川右岸 33.5k 付近	①木島緊急資材庫 (国) ②千曲川右岸 33.5k～34.5k+320 判定B 堤防高 (流下能力) 判定A 漏水 (H18,7 実績) ③漏水対策工事	

(別紙—9)

令和元年度千曲川・犀川重要水防箇所等合同巡視行程  
(中野出張所管内)

市町村名：中野市

実施日：令和元年 5月 28日 (火)

No.	集合時間	集合場所	点検内容	備考
1	13:45	栗林 栗林排水樋管 千曲川右岸 49.75k 付近	①栗林水防倉庫(市) ②千曲川右岸 48.5k+385~50.5k+320 判定B 堤防高(流下能力)	
2	14:30	大俣地先 千曲川右岸 48.0k 付近	①千曲川右岸 47.5k+936~48.5k+325 ②判定A 堤防高(流下能力) 判定A 堤防断面 判定B 漏水(詳細点検)	
3	15:00	上今井 本沢川樋門 千曲川左岸 49.5k 付近	①千曲川左岸 48.5k+386~49.5k+340 ②判定B 堤防高(流下能力) 判定B 水衝洗掘 上今井橋 桁下余裕高不足	
4	15:30	笠倉地先 千曲川左岸 45.0k 付近	①千曲川左岸 45.0k-299~45.0k ②判定A 堤防高(流下能力) 判定A 堤防断面	
5	16:00	田上地先(一部新堤) 千曲川右岸 37.0k 付近	①田上水防倉庫(市) ②千曲川右岸 35.0k+370~38.0k+400 判定B 堤防高(流下能力)	

(別紙-10)

令和元年度 千曲川・犀川重要水防箇所等合同巡視行程  
(戸倉出張所管内)

市町村名：坂城町

実施日：令和元年5月29日(水)

No.	集合時間	集合場所	点検内容	備考
1	13:30	刈屋原 (千曲川右岸 91.00k+325m 付近)	判定 A 堤防高不足(283) 判定 A 堤防断面不足(284)	
2	13:55	坂城水防倉庫(国) (千曲川左岸 93.75k 付近 坂城大橋上流)	水防倉庫 確認	
3	14:20	網掛 (千曲川左岸 95.00k 大望橋上流)	判定 A 水衝洗堀(302)	
4	14:45	鼠橋下流 (千曲川左岸 96.50k 付近)	判定 A 堤防断面不足(317)	
5	15:10	鼠橋 (千曲川左岸 97.25k 付近)	わかりやすい量水標	
6	15:35	四ツ屋 (千曲川右岸 94.00k+105m 付近)	判定 A 堤防高不足(304) 判定 A 堤防断面不足(305)	

(別紙—11)

令和元年度 千曲川・犀川重要水防箇所合同巡視行程  
(中野・長野・戸倉出張所管内)

市町村名：長野市

実施日：令和元年5月30日(木)

No.	集合時間	集合場所	点検内容	備考
1	9:15	津野 長沼支所	①津野緊急資材庫〔国〕 ②千曲川左岸57.25k堤防 判定A 堤防高	中野出張所管内
2	9:40	村山 村山橋左岸下流 ・長沼緊急資材庫〔国〕	①長沼緊急資材庫〔国〕 ②千曲川左岸59.25k堤防 判定A 堤防高	中野出張所管内
3	9:55	柳原 村山橋左岸上流 ・柳原水防倉庫〔市〕	①柳原水防倉庫〔市〕 ②千曲川左岸60.0k 判定B 堤防高	長野出張所管内
4	10:25	大豆島 落合橋左岸上流 ・大豆島水防倉庫〔市〕	①大豆島水防倉庫〔市〕 ②犀川左岸0.75k 判定A 漏水(H18,7実績)	長野出張所管内
5	10:45	川合新田 長野大橋左岸上流 ・川合新田緊急資材庫〔国〕	①川合新田緊急資材庫〔国〕 ②犀川左岸3.75k 判定A 漏水(H18,7実績)	長野出張所管内
6	11:10	青木島 丹波島橋下	①犀川右岸5.25k堤防 判定A 水衝洗掘	長野出張所管内
7	11:35	綱島 長野大橋右岸上流 ・綱島緊急資材庫〔国〕	①大豆島水防倉庫〔市〕 ②犀川右岸3.75k 判定B 堤防断面	長野出張所管内
昼食(一旦解散)				
8	13:15	松代町牧島 千曲川右岸 前川排水樋管上流 ・大室水防倉庫〔市〕	①大室水防倉庫〔市〕 ② 千曲川右岸69.0k 判定A 漏水(S57.9実績) 判定B 堤防高(流下能力)	長野出張所管内
9	13:45	真島町真島 千曲川左岸 中真島沖第12号暗渠上流 ・真島緊急資材庫〔国〕	①真島緊急資材庫〔国〕 ②千曲川左岸68.5k+100 判定A 漏水(S58.9実績)	長野出張所管内
10	14:15	東福寺 千曲川左岸 小森第二排水機場樋管	①千曲川左岸75.5k堤防 判定A 漏水(S58.9実績)	長野出張所管内
11	14:45	塩崎 北陸新幹線橋梁左岸上流 ・唐猫水防倉庫〔市〕	①千曲川左岸79.25k堤防 判定B 堤防高	戸倉出張所管内

(別紙—12)

令和元年度 千曲川・犀川重要水防箇所等合同巡視行程  
(中野出張所管内)

市町村名：小布施町

実施日：令和元年 5月 31日 (金)

No.	集合時間	集合場所	点検内容	備考
1	9:15	山王島 小布施橋右岸下流 千曲川右岸 54.5k 付近	①山王島水防倉庫 (町) ②千曲川右岸 53.0k~56.0k+170 判定 A 堤防高 (流下能力) 小布施橋 (県) 桁下高不足	
2	10:00	押羽 篠井川排水機場上流 千曲川右岸 52.5k 付近	①押羽緊急資材庫 (国) ②千曲川右岸 52.5k-200~52.5k 判定 A 堤防高 (流下能力) 判定 A 漏水 (H18.7 実績)	
3	10:30	吉島 小布施橋左岸下流 千曲川左岸 54.25k 付近	② 千曲川左岸 54.0k~55.0k 付近 ②防災・減災、国土強靱化のための3カ 年緊急対策として堤防浸水対策 浅川排水機場 (県・市)	