

常に化する河川を適切に維持管理するために ～ 国土交通省職員による信濃川堤防等の点検を実施します ～

信濃川下流河川事務所では例年、洪水時期を前に職員による「河川堤防等の点検」を実施しています。

常に変化してゆく河川の状態を把握し適切に河川の維持管理を行っていくため、職員による点検を行い、必要に応じ対応策を実施します。

河川堤防は洪水から市民の方々の生命や財産を守る重要な施設です。しかし、堤防に穴が開いていたり、斜面の芝生がはがれていたりすると大雨や洪水の時に堤防が壊れる原因になります。また、河川の堤防内に樹木が生い茂ると水が流れにくくなり、洪水時などの水位上昇につながる他、見通しが悪くなり不法投棄の原因にもなります。

そのため、職員による河川堤防等の河川管理施設の点検を下記のとおり実施しますので、お知らせいたします。

記

- 日時： 令和2年5月25日（月） 9：00～16：00（小雨決行）
集合場所： 信濃川下流河川事務所 関屋出張所 8：50集合 次頁のとおり
点検箇所： 別紙のとおり（事前の委託点検で注意が必要な箇所14箇所を実施）



特殊堤の点検



堤防の点検



河道内の堆積土砂の確認

■注意事項

- ※1 順次点検を行うため、時間が前後することがあります。点検は徒歩で実施するため動きやすい服装でご参集下さい。また、小雨決行のため、雨具の準備をお願い致します。
- ※2 取材にお越しの際は事前にご連絡をいただきますようお願い致します。
また、新型コロナウイルスへの感染拡大防止の観点から取材の際は、マスクの着用をお願いします。

<同時配布先>

県政記者クラブ、新県政記者クラブ、新潟市政記者クラブ、新市政記者クラブ、三条市政記者クラブ

<お問い合わせ先>



国土交通省 北陸地方整備局 信濃川下流河川事務所

副所長（技術）村田 文人、 管理課長 木伏 重男

TEL (025) 266-7131（代表） (025) 266-7291（直通）

FAX (025) 266-7105（代表）

■集合箇所：信濃川下流河川事務所 関屋出張所（8：50集合）



1) 実施日

令和2年5月25日（月）

2) 行程・点検箇所

【関屋出張所管内】

- 9：00 ①【右岸】0.0km-150新潟大堰下流右岸特殊堤波返工：表法被覆工クラック
- 9：30 ②【左岸】0.0km+10 新潟大堰下流左岸取付護岸平張部：平張部沈下
- 9：45 // 発
- 10：00 ③【左岸】2.0km 西川水門上下流護岸：平張部への土砂堆積
- 10：10 // 発
- 10：15 ④【右岸】3.0km+100 平成大橋取付護岸：目地開き
- 10：25 // 発
- 10：35 ⑤【右岸】6.4km+130 信濃川大橋取付護岸：護岸背面空洞
- 10：45 // 発
- 11：10 ⑥【左岸】6.0～7.0km 善久地先護岸：土砂堆積、樹木繁茂
- 11：20 // 発
- 11：35 ⑦【右岸】11.4km 亀鶴橋上下流護岸：護岸空洞
- 11：50 // 発

【三条出張所管内】

- 13：10 ⑧【左岸】16.6km旧臼井橋架橋地点下流護岸：土砂堆積、樹木繁茂
- 13：25 // 発
- 13：35 ⑨【右岸】18.2km及び18.4km旧距離標：頭部破損、傾斜沈下など
- 13：45 // 発
- 14：10 ⑩【右岸】23.6km五社川水門本体：右岸下流翼壁クラック（錆汁発生）
- 14：20 // 発
- 14：30 ⑪【右岸】24.0km才歩川水門下流護岸：右岸小段天端での雨水湛水常態化
- 14：40 // 発
- 14：55 ⑫【右岸】25.6km庄瀬橋上下流取付護岸：護岸背面空洞対策の状況
- 15：05 // 発
- 15：25 ⑬【左岸】39.6～40.2km下須頃地先護岸：土砂堆積、樹木繁茂
- 15：35 // 発
- 15：45 ⑭【右岸】41.2～41.4km五十嵐川合流点上流護岸：土砂堆積、樹木繁茂
- 16：05 // 五十嵐川合流点下流右岸堤防裏駐車位置

※16：05から16：15 点検実施後の意見交換（現地にて10分程度）