



令和2年12月21日  
河川部水災害予報センター

## 令和2年11月の北陸地方整備局管内の水文・水質状況

北陸地方整備局管内一級河川の主要な水文・水質観測所における観測結果及び水質事故の状況について発表します。

なお、掲載の数値は速報値であり、確定値と異なることがあります。

令和2年11月の調査地点における概要は、次のとおりです。

○生活環境項目のBODで環境基準値を超えた地点はありませんでした。

○健康項目は、1地点で環境基準値を上回りました。

・関川水系 関川 直江津橋 鉛 0.019mg/l(環境基準値0.01mg/l以下)

なお、その後追加水質調査を行い、環境基準値を超過していないことを確認しています。

○要監視項目で指針値を超えた地点はありませんでした。

○11月の水質事故発生件数は10件でした。

・北陸地方整備局管内で報告のあった水質事故は、10件でした。

・流出物質別では、油類9件、化学物質1件でした。

・事故原因別では、取り扱い不注意3件、機器の破損2件、交通事故1件、その他4件でした。

・県別では、新潟県7件、福島県2件、富山県1件でした。

※主な水質事故の概要は別紙のとおりです。

なお、本資料に関するデータ等については、北陸地方整備局ホームページにおいて提供していますので、そちらをご覧ください。

(ホームページアドレス <http://www.hrr.mlit.go.jp/river/suisitu/suicon.html>)

### 同時資料配付記者クラブ

新潟県政記者クラブ

新潟県政記者クラブ

富山県政記者クラブ

石川県政記者クラブ

福島県政記者クラブ

長野市政記者クラブ

長野県庁会見場

### 問い合わせ先 :

国土交通省北陸地方整備局 河川部

水災害予報センター長 長谷川 達也

代表 : 025-280-8880 直通 : 025-370-6770 FAX : 025-370-6781

北陸技術事務所(水質分析機関)

品質調査課長 原 俊彦

代表 : 025-231-1281 直通 : 025-231-8037 FAX : 025-231-1283

( 別 紙 )

北陸地方整備局に報告のあった主な水質事故(概ね100L以上程度)の概要

発生年月日	水系名	河川名	原因物質の量	事故発生場所	事故の概要
2020/11/14	信濃川	黒川―道満川―新道満川―側溝	灯油・約150L	新潟県長岡市萩野地先	長岡市萩野地先の一般宅において、ホームタンクから給油中に灯油を流出させた旨、原因者より消防に通報があった。消防が敷地及び周辺側溝に吸着マット、市が雨水の合流部に吸着マットを設置し対応した。河川への流出は見られなかった。