Ministry of Land, Infrastructure, Transport and Tourism

令和2年5月28日河川部水災害予報センター

令和2年4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4月の調査地点における概要は、次のとおりです。

- 〇生活環境項目のBODは、1地点で環境基準値を上回りました。
 - 関川水系 関川 稲田橋 BOD 5.8mg/L(環境基準値3.0mg/L)
- ○健康項目で、環境基準値を超えた地点はありませんでした。
- 〇要監視項目で指針値を超えた地点はありませんでした。
- 〇4月の水質事故発生件数は7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、7件でした。
 - ・流出物質別では、油類6件、農薬・化学物質1件でした。
 - ・事故原因別では、取り扱い不注意1件、機器の故障2件、交通事故2件、 その他2件でした。
 - ・県別では、新潟県7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。

(ホームへ°ージアト゛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)

北陸地方整備局に通報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
2020/4/4	信濃川	魚野川	灯油·約400L		魚沼市小出島の一般宅において、ホームタンクから灯油を小分け中にその場を離れ作業を失念、灯油が流出し一部は原因者宅前の道路側溝へと流入した。消防が道路側溝に吸着マットを設置、原因者が宅地内の灯油を新聞紙により回収した。魚野川及び合流部の水門を確認したが油膜・油臭はなかった。