



令和3年11月25日
河川部水災害予報センター

令和3年10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3年10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は、1地点で環境基準値を上回る値を観測しました。

- ・阿賀野川水系 早出川 羽下大橋 BOD 1.4mg/ℓ（環境基準値1.0mg/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。

○10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5件、その他2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1件、その他3件でした。
- ・県別では、新潟県5件、福島県2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 森 茂

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の概要(概ね100Lを超えるもの)

| 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 |
|-----------|------|-----|----------|-------------------------|---|
| 2021/10/6 | 阿賀野川 | 只見川 | 軽油・約170L | 新潟県魚沼市 宇津野北ノ又 沢地先 | 魚沼市宇津野北ノ又沢地先の奥只見湖の船着き場において、遊覧船への給油中に軽油が貯水池内に流出した。電源開発(株)が下流域にオイルフェンスを設置し対応した。 |