



令和6年3月19日  
河川部水災害予報センター

## 令和6年2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6年2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。

- ・信濃川水系 千曲川 千曲橋 BOD 2.5mg/l (環境基準値 2.0mg/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。

○要監視項目で、指針値を超えた地点はありませんでした。

○2月の水質事故発生件数は4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、4件でした。
- ・流出物質別では、油類4件でした。
- ・事故原因別では、取り扱い注意3件、交通事故1件でした。
- ・県別では、岐阜県3件、新潟県1件でした。

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 佐々木 利幸

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 近藤 敏

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
2024/2/28	神通川	宮川-大八賀川	灯油・約150L	岐阜県高山市 日の出町	一般家庭のホームタンクから不注意により灯油が流出した旨、通報があった。油膜が確認されたため付近の水路と川にオイルフェンス等を設置し対応した。