

平成29年9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。

平成29年9月の概要は、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。

・姫川水系 姫川 山本地点 BOD 1.2mg/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。

○9月の水質事故発生件数は4件でした。

- ・北陸地方整備局に通報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、取扱い不注意が4件でした。
 - ・県別では、新潟県1件、富山県1件、長野県1件、山形県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>)

取 扱 い

配布をもって解禁

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

水災害予報センター長 長谷川 賢市 (内線 3851)
課 長 補 佐 谷口 和哉 (内線 3853)

☎ 025-280-8880(代表)
025-370-6770(直通)

北陸技術事務所(水質分析機関)

品質調査課長 江川 康夫 (内線 351)
☎ 025-231-1281(代表)
025-231-8037(直通)

(別 紙)

北陸地方整備局に通報のあった主な水質事故の概要

発生年月日	水系名	河川名	原因物質と流出量 (推定量)	事故発生場所	事故の概要
2017/9/5	荒川	横川	灯油、最大5000L	山形県小国町	灯油の地下配管を工事したところ、本来処理すべき管の末端部分の施工がなされないまま埋設してしまったことから、灯油が地下へ浸透し、周囲からしみだした。周辺の水路へのマット設置、河川へのオイルフェンス設置などにより対応。
2017/9/23	信濃川	八木沢川	灯油、最大100L	長野県高山村	ホームタンクのバルブが閉まっていなかったことから、灯油が最大100L流出した。水路にマット設置し吸着し、対応終了した。
2017/9/26	常願寺川	湯川	軽油、100L	富山県中新川郡立山町	工事用道路から河川へダンプトラックが転落し、軽油約100Lが流出した。転落現場での吸着マット、下流でのオイルフェンスの設置により対応した。ダンプに残っていた油類を抜き取り、ダンプを引き上げ対応を終了した。