

令和3年7月1日
河川部水災害予報センター

富山県内3河川が「水質が最も良好な河川」18選に選ばれました ～令和2年「北陸地方一級河川の水質現況」をとりまとめました～

北陸地方整備局では、管理している一級河川12水系において、昭和33年より水質調査を実施しています。この度、令和2年の調査結果をとりまとめましたのでお知らせします。

＜水質が良好な河川＞

○「水質が最も良好な河川※」(全国18河川)のなかに「黒部川」、「常願寺川」、「庄川」が選ばれました。(「黒部川」は4年連続)

※北陸地方整備局が実施している水質調査のうち、各調査地点のBOD年平均値の平均及びBOD75%値の平均がともに0.5mg/L(環境省の定める報告下限値)である河川を「水質が最も良好な河川」としています。

＜環境基準の達成状況＞

○北陸地方整備局管内の一級河川12水系(直轄管理区間)において、生活環境の保全に関する環境基準項目のうち、BOD(又は、COD)値の環境基準を満足した調査地点の割合は99%(66地点/67地点)でした。

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。

(HPアドレス：<http://www.hrr.mlit.go.jp/river/suisitu/suicon.html>)

また、全国の調査結果につきましては、国土交通省水管理・国土保全局より記者発表されます。

(HPアドレス：

http://www.mlit.go.jp/river/toukei_chousa/kankyo/kankyousuisitu/r2_suisitu.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