Ministry of Land, Infrastructure, Transport and Tourism

令 和 2 年 7 月 1 日 水管理·国土保全局河川環境課

全国 16 河川が「水質が最も良好な河川」に

~ 令和元年の全国一級河川の水質現況を公表 河川の 95%で環境基準を満足 ~

国土交通省では毎年7月の河川愛護月間に、全国一級河川の水質調査結果を公表しております。 「水質が最も良好な河川」は16河川で、今回初めて常願寺川(富山県)、四万十川(高知県)が 選ばれました。また、川辺川(熊本県)は14年連続で選ばれ、連続記録を更新しました。 河川の環境基準満足率は12年連続95%以上であり、全国的に良好な水質を保っています。

〇水質が最も良好な河川 (*1) 【パンフレット p3】

・今年度は、以下の16河川が「水質が最も良好な河川」となりました。

河川名	都道府県	河川名	都道府県	河川名	都道府県	河川名	都道府県
シリベシトシベツガワ 後志利別川	北海道	ジョウガンジガワ	富山県	タカツガワ 高津川	島根県	カワベガワ 川辺川	熊本県
ァ _{ラカワ} 荒川	福島県	ミャガワ	三重県	シマントガワ四万十川	高知県	^{ホンジョウガワ} 本庄川	宮崎県
_{サケガワ} 鮭川	山形県	クマノガワ 熊野川	和歌山県	ニョドカワ	高知県	オマルガワ	宮崎県
クロベガワ 黒部川	富山県	オガモガワ 小鴨川	鳥取県	_{キュウラギガワ} 厳木川	佐賀県	ゴカセガワ五ケ瀬川	宮崎県

- (*1) 国土交通省が実施している水質調査のうち、以下の両方の条件を満たす河川。
 - ・各調査地点の BOD 年間平均値について、全調査地点で平均をとった値が 0.5mg/L
 - ・各調査地点のBOD75%値について、全調査地点で平均をとった値が0.5mg/L

〇環境基準の満足状況【パンフレット p6】

- BOD 又は COD の環境基準を満足した調査地点の割合は、89% (881 地点/990 地点)。
- ・このうち、河川では95% (842 地点/890 地点) で 12 年連続95%以上となりました。

〇水質事故等の状況【パンフレット p11】

・令和元年の水質事故の発生件数は875件でした。水質事故の件数は近年減少傾向にあります。

〇きれいな水質を活かした地域活性化特集【パンフレット p13~】

- ・良好な水質は地域の方が水に親しむ機会を増やし、地域活性化にもつながります。
- ・今年は、湧水や河川の水を使って数多くの名産品を生み出している<u>富山県黒部川</u>をはじめ、<u>三</u> 重県宮川、宮崎県大淀川、北海道常呂川について特集をしています。









※より詳しい水質データや地方版パンフレットについては、下記を参照ください。 http://www.mlit.go.jp/river/toukei_chousa/kankyo/kankyou/suisitu/r1_suisitu.html

問い合わせ先

国土交通省 水管理·国土保全局 河川環境課 山田拓也(内線 35441)、瀬戸内大樹(内線 35482) TEL 03-5253-8111(代表)、03-5253-8447(直通) FAX 03-5253-1603