



令和元年 7 月 1 日  
水管理・国土保全局河川環境課

## 記録更新！川辺川が 13 年連続で「水質が最も良好な河川」に ～ 全国の一級河川の水質現況をとりまとめ 9 割以上で環境基準を満足 ～

国土交通省では毎年 7 月の河川愛護月間に、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 17 河川で、今回初めてしよこつがわ 渚滑川（北海道）、こよしがわ 子吉川（秋田県）、せんだいがわ 川内川（鹿児島県、宮崎県）が選ばれました。

河川の環境基準満足率は 11 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。

### ○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 17 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	河川名	都道府県
シリベツガワ 尻別川	北海道	アラカワ 荒川	福島県	クロベガワ 黒部川	富山県	クマガワ 球磨川	熊本県	オマルガワ 小丸川	宮崎県
ムカワ 鷗川	北海道	タマガワ 玉川	秋田県	ミヤガワ 宮川	三重県	カワベガワ 川辺川	熊本県	ゴカセガワ 五ヶ瀬川	宮崎県
サルガワ 沙流川	北海道	コヨシガワ 子吉川	秋田県	キタガワ 北川	福井県	センドイガワ 川内川	鹿児島県 宮崎県		
シヨコツガワ 渚滑川	北海道	サケガワ 鮭川	山形県	ニヨドカワ 仁淀川	高知県				

（\*1）国土交通省が実施している水質調査のうち、各調査地点における BOD 年平均値の平均及び BOD75%値の平均がともに 0.5mg/l である河川。

### ○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、92%（905 地点/987 地点）。
- ・ このうち、河川では 97%（862 地点/887 地点）で 11 年連続 95%以上となりました。

### ○水質事故等の状況【パンフレット p11】

- ・ 平成 30 年の水質事故の発生件数は 894 件でした。良好な河川への関心の高まりや事故への訓練の実施などにより、長期的に減少傾向にあります。

### ○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、平成 30 年 10 月に開催された世界湖沼会議で環境改善対策をアピールした茨城県かすみがうら 霞ヶ浦をはじめ、きたがわ 福井県北川、すりがみがわ 福島県摺上川、まるのうらがわ 高知県丸ノ内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/h30\\_suisitu.htm](http://www.mlit.go.jp/river/toukei_chousa/kankyo/kankyou/suisitu/h30_suisitu.htm)

問い合わせ先

国土交通省 水管理・国土保全局 河川環境課

榎井正将（内線 35432）、槇島みどり（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