

水生生物の生息種から見た一級河川の水質判定結果について

～良好な水質を維持しています～

●令和7年調査結果について

●調査概要

参加者を募集し、小・中学校を中心に73団体、合計2,598人が75地点で調査を実施しました。
調査日は2月～11月頃。

●調査方法

水生生物をタモ網等で採集し、バット等にあけ、同定・記録します。（別紙1）

●水質判定方法

調査で捕獲した生物を同定し、次の基準で分類しました。

- ・きれいな水（Ⅰ）…カワゲラ類、サワガニ等
- ・ややきれいな水（Ⅱ）…コガタシマトビケラ類、ヒラタドROMシ類等
- ・きたない水（Ⅲ）…ミズムシ、タニシ類等
- ・とてもきたない水（Ⅳ）…ユスリカ類、アメリカザリガニ等

●水質判定結果

九州の一級河川75地点のうち72地点で「きれいな水（Ⅰ）」及び「ややきれいな水（Ⅱ）」と判定されきれいな水を維持しています。（別紙2、別紙3）

●近年の水質状況

過去10カ年の水質状況と比較すると、『Ⅰきれいな水』及び『Ⅱややきれいな水』とを合わせた比率は90%以上で推移しており、水生生物から見た九州の一級河川は良好な水質を維持しています。
※調査結果の詳細については、ホームページに掲載しております。

アドレス <http://www.qsr.mlit.go.jp/n-kawa/environment/suishitsu/genkyou/index.html>

●令和8年調査について

国土交通省では、4～10月を中心に一般の方々の協力を得て、水生生物調査を実施しております。本調査への参加等については、お近くの国土交通省の河川事務所までお問合せください。（表-1）
身近な環境問題への関心を高める良い機会です。特別な機器を用いないため、子供たちにもわかりやすく誰でも簡単に参加できます。

《 問い合わせ先 》

国土交通省 九州地方整備局 河川部 河川環境課

TEL:092-476-3525（直通）

河川環境課長 薄田 邦貴 内線3651

建設専門官 小野 英一 内線3656

【水生生物調査（一級河川）問い合わせ先：国土交通省 九州地方整備局】

表-1

河川名	事務所名・担当課名	所在地	電話番号（代表）
遠賀川	遠賀川河川事務所 河川環境課	〒822-0013 福岡県直方市溝堀1-1-1	TEL 0949-22-1830
山国川	山国川河川事務所 流域治水課	〒871-0026 大分県中津市大字高瀬1851-2	TEL 0979-24-0571
大分川・大野川	大分河川国道事務所 流域治水課	〒870-0820 大分県大分市西大道1-1-71	TEL 097-544-4167
番匠川	佐伯河川国道事務所 流域治水課	〒876-0813 大分県佐伯市長島町4-14-14	TEL 0972-22-1880
五ヶ瀬川	延岡河川国道事務所 流域治水課	〒882-0803 宮崎県延岡市大貫町1-2889	TEL 0982-31-1155
小丸川・大淀川	宮崎河川国道事務所 流域治水課	〒880-8523 宮崎市大工2-39	TEL 0985-24-8221
肝属川	大隅河川国道事務所 流域治水課	〒893-1207 鹿児島県肝属郡肝付町新富1013-1	TEL 0994-65-2541
川内川	川内川河川事務所 流域治水課	〒895-0075 鹿児島県薩摩川内市東大小路町20-2	TEL 0996-22-3271
球磨川	八代河川国道事務所 流域治水課	〒866-0831 熊本県八代市萩原町1-708-2	TEL 0965-32-4135
緑川・白川	熊本河川国道事務所 河川管理課	〒861-8029 熊本県熊本市東区西原1-12-1	TEL 096-382-1111
菊池川	菊池川河川事務所 流域治水課	〒861-0501 熊本県山鹿市山鹿178	TEL 0968-44-2171
矢部川・筑後川	筑後川河川事務所 河川環境課	〒830-8567 福岡県久留米市高野1-2-1	TEL 0942-33-9131
六角川・松浦川	武雄河川事務所 流域治水課	〒843-0023 佐賀県武雄市武雄町大字昭和745	TEL 0954-23-5151
嘉瀬川	佐賀河川事務所 流域治水課	〒849-0918 佐賀県佐賀市兵庫南二丁目1番34号	TEL 0952-41-8801
本明川	長崎河川国道事務所 流域治水課	〒851-0121 長崎県長崎市宿町316-1	TEL 095-839-9211

水質調査状況写真

別紙1

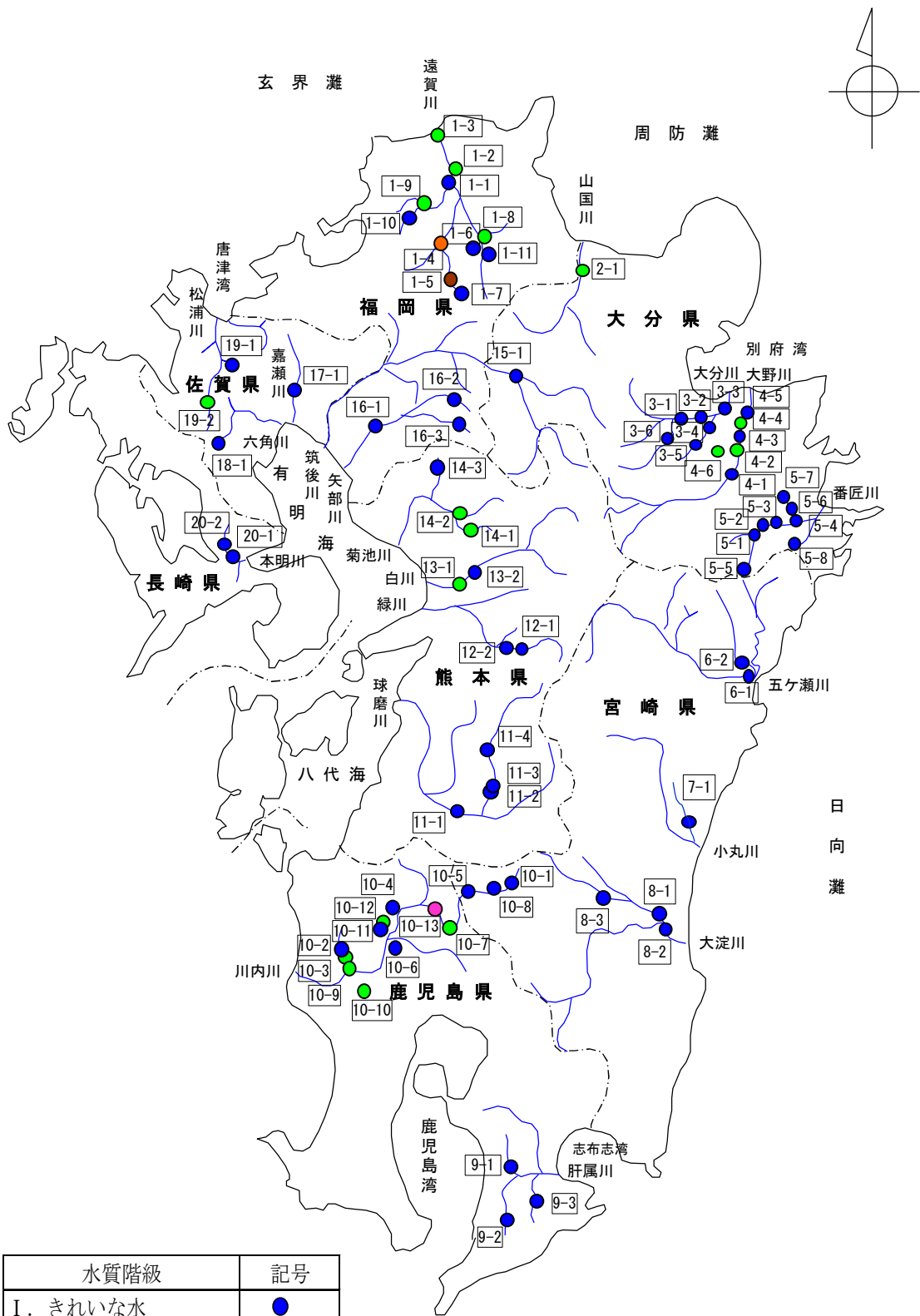


高城橋 川祭り会場 薩摩川内市立育英小学校



川辺川支川五木小川 五木源パーク 個人参加

令和7年 水生生物調査地点位置図<九州>



水質階級	記号
I. きれいな水	●
II. ややきれいな水	●
III. きたない水	●
IV. とてもきたない水	●
判定不能	●

※数字は地点番号を示す。

