



平成28年6月3日
九州地方整備局

記者発表資料

平成27年度の水生生物調査結果及び平成28年度調査の 実施について（九州地方整備局管内）

水生生物調査とは？

この調査は、地域の方々の参加を得て、川に棲む水生生物の分布状況を調べ、身近な河川の水質状況を知っていただくことにより、河川の水質改善の必要性や河川愛護の重要性を認識していただくことを目的としています。

●平成27年度調査結果

101団体延べ3,474人の参加を得て、管内20水系67河川109地点において実施しました。

調査の結果、全調査地点の97%で「Ⅰきれいな水」「Ⅱややきれいな水」と判定されました。

※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/suisei_tyosa/index.html）

●平成28年度調査の参加者募集

平成28年度も夏休み期間中の7～8月を中心に、地域の方々の参加を得て、水生生物調査を実施します。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い合わせ下さい。

《 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 光武 孝弘 内線3651

建設専門官 夏目 浩和 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】

河川名	事務所名・担当課名	所在地	電話番号（代表）
—	九州地方整備局 河川部 河川環境課	〒812-0013 福岡市博多区博多駅東2丁目10番7号	TEL 092-476-3525
遠賀川	遠賀河川事務所 河川環境課	〒822-0013 福岡県直方市溝掘1丁目1-1	TEL 0949-22-1830
山国川	山国河川事務所 調査課	〒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 調査第一課	〒870-0820 大分県大分市西大道1丁目1番71号	TEL 097-544-4167
番匠川	佐伯河川国道事務所 調査課	〒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 調査第一課	〒882-0803 宮崎県延岡市大貫町1丁目2889	TEL 0982-31-1155
小丸川・大淀川	宮崎河川国道事務所 調査第一課	〒880-8523 宮崎市大工2丁目39番地	TEL 0985-24-8221
肝属川	大隅河川国道事務所 調査第一課	〒893-1207 鹿児島県肝属郡肝付町新富1013-1	TEL 0994-65-2541
川内川	川内河川事務所 調査課	〒895-0075 鹿児島県薩摩川内市東大小路町20番2号	TEL 0996-22-3271
球磨川	八代河川国道事務所 河川環境課	〒866-0831 熊本県八代市萩原町1丁目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丁目12番1号	TEL 096-382-1111
菊池川	菊池河川事務所 調査課	〒861-0501 熊本県山鹿市山鹿178	TEL 0968-44-2171
矢部川・筑後川	筑後河川事務所 河川環境課	〒830-8567 福岡県久留米市高野1丁目2番1号	TEL 0942-33-9131
六角川・松浦川	武雄河川事務所 調査課	〒843-0023 佐賀県武雄市武雄町大字昭和745	TEL 0954-23-5151
嘉瀬川	武雄河川事務所（佐賀庁舎） 管理第二課	〒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 調査第一課	〒851-0121 長崎県長崎市宿町316番地1	TEL 095-839-9211
—	九州技術事務所 品質調査課	〒830-8570 福岡県久留米市高野1丁目3番1号	TEL 0942-32-8245

平成27年度水生生物調査結果（九州地方整備局管内）

小・中学生を中心に合計3,474人、109地点の調査を実施

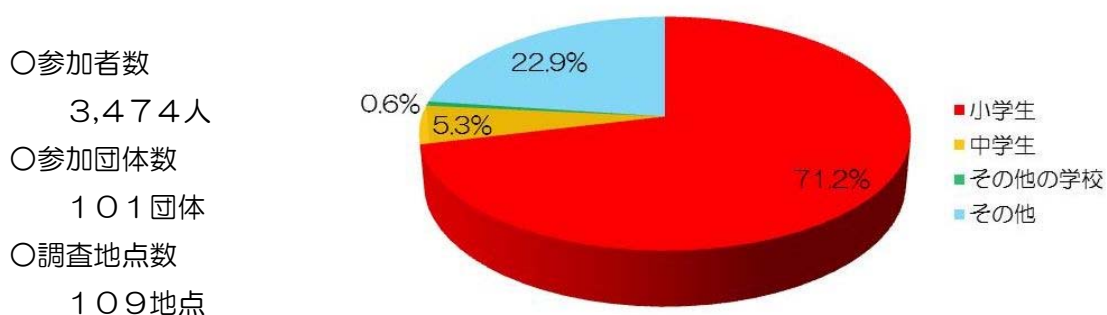


図-1 平成27年度団体別人員構成比

指標生物29種のうち28種の指標生物を確認

今回の調査では、指標生物29種のうち、28種の指標生物が確認できました。調査を実施した109地点で出現した回数が多い指標生物としては、『Ⅰきれいな水』にすむヒラタカゲロウ類（67地点）、『Ⅱややきれいな水』にすむヒラドロムシ類（55地点）、『Ⅲきたない水』にすむシマイシビル（21地点）でした。

また、水系毎にみても、番匠川水系、五ヶ瀬川水系、矢部川水系、小丸川水系の4水系内では、ほとんどの調査地点で多数のヒラタカゲロウ類が出現し、良好な水質状況と言えます。

※平成27年度の詳細な調査結果について、参考資料にまとめています。

『Ⅰきれいな水』、『Ⅱややきれいな水』と判定された地点は全体の97%

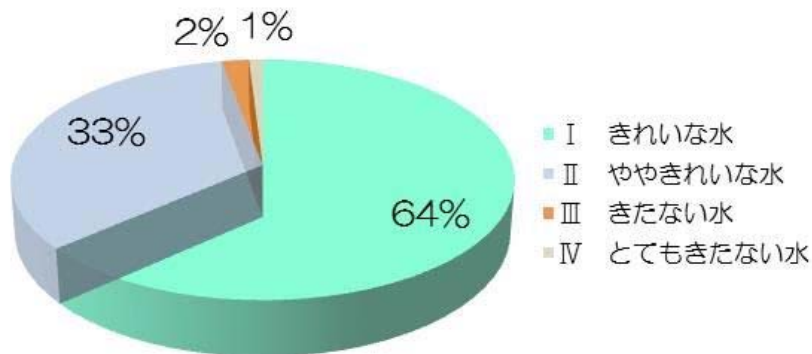


図-2 平成27年度水質階級構成比

『Ⅰきれいな水』の指標生物であるカワゲラ類から『Ⅳとてもきたない水』の指標生物であるアメリカザリガニまで、多くの種類の生物を確認できました。

水質状況は良好な状態を維持

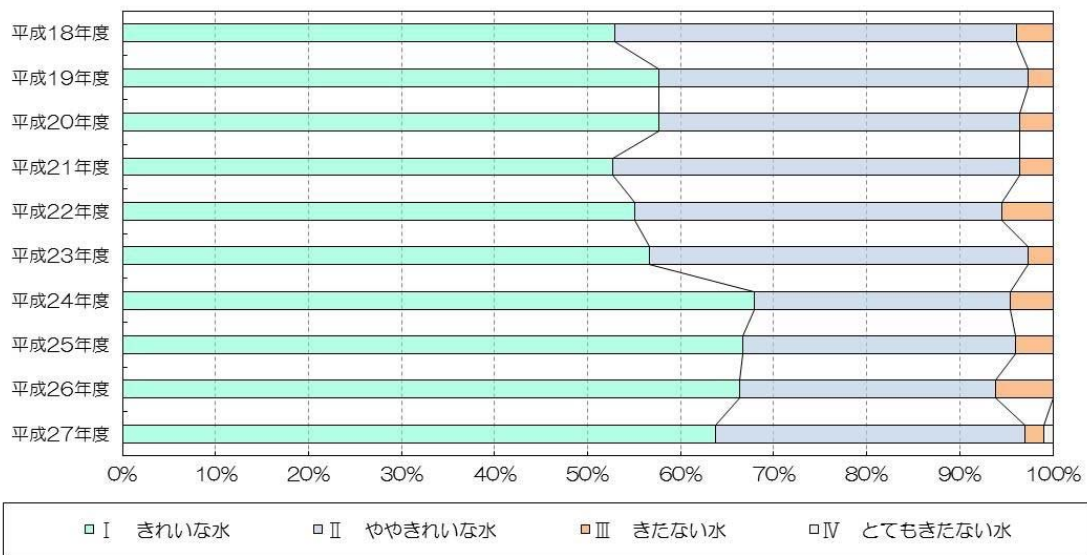


図-3 水質階級比率の推移

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93~97%で推移しており、九州の一級河川は良好な状態を維持しています。なお、平成27年度は97%と過去最高の比率となりました。

注：調査地点は一定ではありません。

(参考)

水生生物による水質の簡易調査

簡易調査は、川底にすむ「肉眼で見ることのできる大きさ」の様々な生物を調べ、指標生物（表－1 参照）の出現状況から川の水質を知ろうとするものです。

川の中には様々な生きものがすんでいます。特に川底にすんでいる生きものは、過去から調査時点までの長い時間の水質状況を反映したものであり、どのような生きものがすんでいるかを調べることにより、その地点の水質の程度を知ることができます。この調査は適切な指導のもと、小学生、中学生、高校生、一般の方々のだれもが簡単にできるようになっています。

表－1 水質階級と指標生物

きれいな水（Ⅰ）	ややきれいな水（Ⅱ）	きたない水（Ⅲ）	とてもきたない水（Ⅳ）
カワゲラ類 ナガレトビゲラ類 ヤマトビケラ類 ヒラタカゲロウ類 ヘビトンボ ブユ類 アミカ類 ナミウズムシ サワガニ ヨコエビ類	コガタシマトビケラ類 オオシマトビケラ ヒラタドROMシ類 ゲンジボタル コオニヤンマ カワニナ類 ヤマトシジミ イシマキガイ	ミズムシ ミズカマキリ シマイシビル タニシ類 イソコツブムシ類 ニホンドロソコエビ	ユスリカ類 チョウバエ類 エラミミズ サカマキガイ アメリカザリガニ

参考資料 表-1 調査実施状況一覧表

水系名	河川名	地点番号	地点名	調査月日	参加団体	延べ参加人数	今年の判定	昨年の判定	昨年と同地点	水質調査地点との関係
遠賀川	千手川	1-1	末永橋付近	5/27	嘉麻市立碓井小学校	38	Ⅱ	Ⅱ	○	
		1-2	高柳堰下流	6/6	タガッパ学校	40	無	Ⅱ	○	
	彦山川	1-7	番田橋	9/10	田川市立伊田小学校	59	Ⅱ	Ⅱ	○	
		1-9	宝見橋上流	11/27	金田小学校	77	無			
	山田川	1-3	嘉門橋付近	6/17	嘉麻市立下山田小学校	17	Ⅱ	Ⅲ	○	
	遠賀川	1-4	飯塚市防災センター前	6/23	飯塚市立菟田小学校	30	Ⅳ	Ⅲ	○	
				8/30	正恩寺子ども会	15				
		1-8	中島	10/17	秋の中島・観察会	22	無			
弥ヶ谷川	1-5	小原中央公民館付近	8/16	宮若市小原区自治会	14	Ⅰ				
笹尾川	1-6	笹尾川水辺の楽校	8/23 10/12	笹尾川水辺の楽校	107	Ⅱ				
水系計	6河川		9地点			419			5	
山国川	山国川	3-1	柿坂	11/30	直営	-	Ⅱ	Ⅰ	○	柿坂
		3-2	城井橋	11/30	直営	-	Ⅱ	Ⅰ	○	城井橋
		3-3	上菅木	10/9	上津小学校	10	Ⅱ	Ⅰ	○	
	3-6	跡田川	Ⅰ							
	山国川	3-4	下唐原	11/30	直営	-	Ⅱ	Ⅱ	○	下唐原
				8/24	NAKATSUキッズサイエンス教室	31	Ⅱ	Ⅱ	○	下宮永
	10/7	鶴居小学校	82							
10/8										
10/9										
水系計	2河川		6地点			123			5	
大分川	大分川	4-1	府内大橋	11/19	大分県立大分工業高等学校	10	Ⅰ	Ⅰ	○	府内大橋
		4-2	天神橋	9/10	大分市立王子中学校	3	Ⅰ	Ⅱ	○	
	七瀬川	4-3	露橋	7/27	大分市立穂田中学校	11	Ⅱ	Ⅱ	○	
	賀来川	4-4	小畑橋	7/30	大分市立城南中学校	13	Ⅱ	Ⅰ	○	
水系計	3河川		4地点			37			4	
大野川	大野川	5-1	舟本大橋	5/20	大分市立松岡小学校	160	Ⅰ	Ⅱ	○	
		5-2	白滝橋	8/3	大分市立戸次中学校	13	Ⅱ	Ⅰ	○	白滝橋
		5-3	竹中	7/28	大分市立竹中中学校	14	Ⅰ			
	乙津川	5-4	乙津川水辺の楽校	9/8	大分市立別保小学校	177	Ⅱ	Ⅱ	○	
	判田川	5-5	昆布刈橋	7/27	大分県立大分南高等学校	5	Ⅱ	Ⅱ	○	
8/4				大分市立判田中学校	18					
水系計	3河川		5地点			387			4	
番匠川	番匠川	6-1	番匠橋	10/13	直営	-	Ⅰ	Ⅰ	○	番匠橋
		6-2	白尾橋	10/13	直営	-	Ⅰ	Ⅰ	○	番匠橋
		6-3	常盤堰	8/19	にじの丘児童クラブ	21	Ⅰ	Ⅰ	○	番匠橋
		6-4	森下橋	8/5	本匠中学校	9	Ⅰ	Ⅰ	○	番匠橋
	堅田川	6-5	青山河川公園	10/2	青山小学校456年生	16	Ⅰ	Ⅰ	○	茶屋ヶ鼻橋
	井崎川	6-6	小股橋	10/13	直営	-	Ⅰ	Ⅰ	○	番匠橋
	来留須川	6-7	中津留橋	10/13	直営	-	Ⅰ	Ⅰ	○	番匠橋
水系計	4河川		7地点			46			7	
五ヶ瀬川	五ヶ瀬川	7-1	三輪	9/20	五ヶ瀬川流域ネットワーク会員	9	Ⅰ	Ⅰ	○	三輪
	大瀬川	7-2	大瀬橋	9/14	延岡小学校	65	Ⅰ	Ⅰ	○	大瀬橋
	祝子川	7-3	桑平橋	8/6	ゆりかご児童館	9	Ⅰ	Ⅰ	○	
	小川	7-4	永代橋	9/12	こぼと児童館	10	Ⅰ	Ⅰ	○	
水系計	4河川		4地点			93			4	
小丸川	小丸川	8-1	竹嶋橋下流	7/29	高鍋自然愛好会	39	Ⅰ	Ⅰ	○	
		8-2	高城橋上流	8/2	木城スポーツサッカー少年団	30	Ⅰ	Ⅰ	○	
				9/8	木城町立木城小学校	48				
水系計	1河川		2地点			117			2	
大淀川	沖水川	9-1	下沖水橋付近	8/20	宮崎大学インターンシップ生	5	Ⅱ	Ⅰ	○	
		9-2	松原河川公園				Ⅰ	Ⅰ	○	
	本庄川	9-3	本庄橋下流	8/6	大淀川学習館	16	Ⅱ	Ⅰ	○	
		9-4	本庄川合流点	9/17	宮崎市立小戸小学校	59	Ⅰ	Ⅰ	○	
	大淀川	9-5	浦之名川合流点	9/24	直営	-	Ⅱ	Ⅰ	○	
水系計	3河川		5地点			80			4	

参考資料 表-1 調査実施状況一覧表(続き)

水系名	河川名	地点番号	地点名	調査月日	参加団体	延べ参加人数	今年の判定	昨年の判定	昨年と同地点	水質調査地点との関係
肝属川	肝属川	10-1	大園橋	7/24	鹿屋市立鹿屋中学校	14	Ⅱ	Ⅲ	○	鹿屋小前
		10-2	鹿屋小学校前				Ⅲ	Ⅲ	○	
	始良川	10-3	鶴峰橋	8/20	直営	-	Ⅰ	Ⅰ	○	鶴峰橋
		10-4	更生橋				Ⅱ	Ⅱ	○	
	高山川	10-5	本城橋	5/25	肝付町立国見中学校	10	Ⅰ	Ⅰ	○	
		10-6	林田橋				Ⅱ	Ⅰ	○	
	串良川	串良川	10-7	豊栄橋	8/19	直営	-	Ⅲ	Ⅰ	○
水系計	4河川		7地点			24			7	
川内川	白川川	11-1	永池橋下流	8/1	伊佐市立南永小学校、南永校区コミュニティ協議会	26	Ⅱ	Ⅰ	○	
		11-2	稚児ヶ淵	8/2	川内川をつくり見守る会	29	Ⅱ	Ⅰ	○	
	高城川	11-4	妹背橋下流	8/22	高来地区コミュニティ協議会	44	Ⅱ	Ⅰ	○	
		11-8	川祭り会場	9/11	薩摩川内市立育英小学校	74	Ⅰ			
		11-3	清色橋上流	8/2	清色地区コミュニティ協議会	64	Ⅱ			
	樋脇川	11-6	きんかんの里うら	9/4	薩摩川内市立大馬越小学校、薩摩川内市立入来中学校	12	Ⅰ			
				11-11	日之丸橋下流	9/24	清色地区コミュニティ協議会	(64)	Ⅱ	
	夜星川	11-5	夜星川橋付近	8/28	べんきょうしつモンシェリハウス	38	Ⅰ	Ⅰ	○	
	長江川	11-7	加久藤中学校付近	9/10	えびの市立加久藤小学校	44	Ⅰ			
	えんす川	11-9	さらら温泉付近	9/13	県立北薩広域公園	24	Ⅰ	Ⅱ	○	
				11-10	麓橋上流	9/15	えびの市立飯野小学校	77	Ⅰ	Ⅰ
	川内川	11-17	麓橋下流	10/21	えびの市立上江小学校	16	Ⅰ			
				11-14	真幸堰下流	10/5	えびの市立真幸小学校	31	Ⅰ	Ⅰ
		11-15	倉野橋下流	10/14	薩摩川内市立南瀬小学校	6	Ⅱ			
				11-18	堂本堰下流	10/24	「えびのさわやか自然の森」えびの市、JICA共同主催	54	Ⅱ	
	後川内川	11-12	村尾橋下流	9/24	清色地区コミュニティ協議会	(64)	Ⅰ			
		11-16	船越橋下流	10/16	薩摩川内市立朝陽小学校	12	Ⅰ			
	内之尾川	11-13	温水橋下	9/26	日本棚田百選内之尾棚田を守り隊	4	Ⅰ			
	久富木川	11-19	東橋付近	11/24	さつま町立山崎小学校	17	Ⅱ	Ⅱ	○	
	水系計	10河川		19地点			572			8
球磨川	球磨川	12-1	中川原公園	7/28	人吉第一中学校	21	Ⅰ	Ⅰ	○	人吉
		12-6	球磨大橋上流	9/10	直営	-	Ⅰ	Ⅰ	○	
	芋川	12-2	吐合橋	8/27	直営	-	Ⅰ	Ⅰ	○	
		12-3	五十鈴橋				Ⅰ	Ⅰ	○	
	油谷川	12-4	油谷川合流前	9/8	八重小学校	19	Ⅰ	Ⅰ	○	
	川辺川	12-5	構造改善セパ横	9/10	相良南小学校、郡築小学校	86	Ⅰ	Ⅰ	○	
水系計	5河川		6地点			126			6	
緑川	緑川	13-1	津志田	8/4	一般参加(津志田・中甲橋・代継橋・子飼橋:8/4参加)	(11)	Ⅰ	Ⅰ	○	中甲橋
				5/28	直営	-				
		11/12								
		13-2	中甲橋	8/4	一般参加(津志田・中甲橋・代継橋・子飼橋:8/4参加)	(11)	Ⅰ	Ⅰ	○	
	5/28	直営	-							
	11/12									
御船川	13-3	御船橋	9/15	御船小学校	41	Ⅰ	Ⅰ	○	五庵橋	
水系計	2河川		3地点			41			3	
白川	白川	14-1	代継橋	8/4	一般参加(津志田・中甲橋・代継橋・子飼橋:8/4参加)	11	Ⅱ	Ⅱ	○	代継橋
				5/28	直営	-				
		11/12								
		14-2	子飼橋	8/4	一般参加(津志田・中甲橋・代継橋・子飼橋:8/4参加)	(11)	Ⅰ	Ⅰ	○	
	5/28	直営	-							
	11/12									
水系計	1河川		2地点			11			2	

() は、他地点と同時に調査した人数

参考資料 表-1 調査実施状況一覧表(続き)

水系名	河川名	地点番号	地点名	調査月日	参加団体	延べ参加人数	今年の判定	昨年の判定	昨年と同地点	水質調査地点との関係地点	
菊池川	迫間川	15-1	竜門ダム	6/11	菊池市立菊之池小学校	23	無				
	菊池川	15-2	中富	6/28	菊池川自然塾	130	I	I	○	中富	
				7/5							
				7/12							
				8/5							
	15-3	玉名出張所	7/13	玉名市立豊水小学校	11	無					
	15-5	村田橋下流	8/26	菊池市立花房小学校	12	無				中富	
	三蔵川	15-4	三蔵川	7/14	玉名市立月瀬小学校	13	無				白石
	鳳来川	15-6	鳳来	8/27	菊池市立戸崎小学校	21	I	I	○	鳳来	
				8/28	山鹿市立中富小学校	16					
				9/2	和水町立菊水西小学校	9					
				9/9	和水町立三加和小学校	27					
9/16				玉名市立大浜小学校	22						
9/29				菊池市立泗水西小学校	16						
上内田川	15-7	上内田川	9/17	山鹿市立内田小学校	15	I				中富	
水系計	5河川		8地点			365			2		
筑後川	大山川	16-1	大山水辺プラザ	8/14	大山水環境アスリート	30	I	I	○	大山水辺プラザ	
	三隈川	16-2	台森の瀬	10/21	日田市民環境会議水と森部会	5	I	I	○	三隈大橋	
	寒水川	16-3	山田水辺公園	6/2	みやき町立三根東小学校	33	I				
水系計	3河川		3地点			68			2		
矢部川	矢部川	17-1	矢部村体育館前	10/19	みやま市立水上小学校	40	I				
				10/19	みやま市立水上小学校	(40)					
				9/18	八女市立三河小学校	38					
				7/30	ぐるーっと八女探検隊	35					
				10/13	RAC	8					
	17-6	船小屋	2/3	みやま市立下庄小学校	192	I	I	○	船小屋		
			5/29								
			9/11								
			11/11								
			6/22							みやま市立南小学校	23
10/7	みやま市立水上小学校	(40)									
9/14	八女市立三河小学校	(38)									
星野川	17-3	千々谷河川公園	10/5	八女市立星野小学校	27	I					
恵比寿川	17-7	えびす川	10/25	本郷子ども育成会	60	II	II	○			
水系計	3河川		7地点			423			2		
嘉瀬川	嘉瀬川	18-1	石井樋	8/23	さが水ものがたり館	13	II				石井樋
水系計	1河川		1地点			13			0		
松浦川	巖木川	19-4	町切堰	7/2	養木小学校	22	I	I	○		
				7/9	巖木中学校	33					
				7/24	浜玉中学校虹の松原分校	23					
	松浦川	19-1	大黒堰	8/3	大川小学校	15	II	II	○		
				19-2	桃の川親水公園	9/15					松浦小学校
水系計	2河川		4地点			121			4		
六角川	牛津川	21-1	妙見橋	6/30	西溪小学校	38	I	II	○	羽佐間堰	
				8/18	三日月小学校	24					
	武雄川	21-2	武雄川	7/2	武雄小学校	66	I	III	○		
	六角川	21-3	神六川	7/14	西川登小学校	49	II				
ほたる川	21-4	ほたる川	10/3	御船が丘小学校	141	I					
水系計	4河川		4地点			318			2		
本明川	本明川	22-1	裏山橋	9/8	諫早小学校	90	I	I	○	天満公園前	
		22-2	四面橋								
		22-3	公園橋								
水系計	1河川		3地点			90			3		
1級河川	67河川		109地点			3,474			76		

() は、他地点と同時に調査した人数

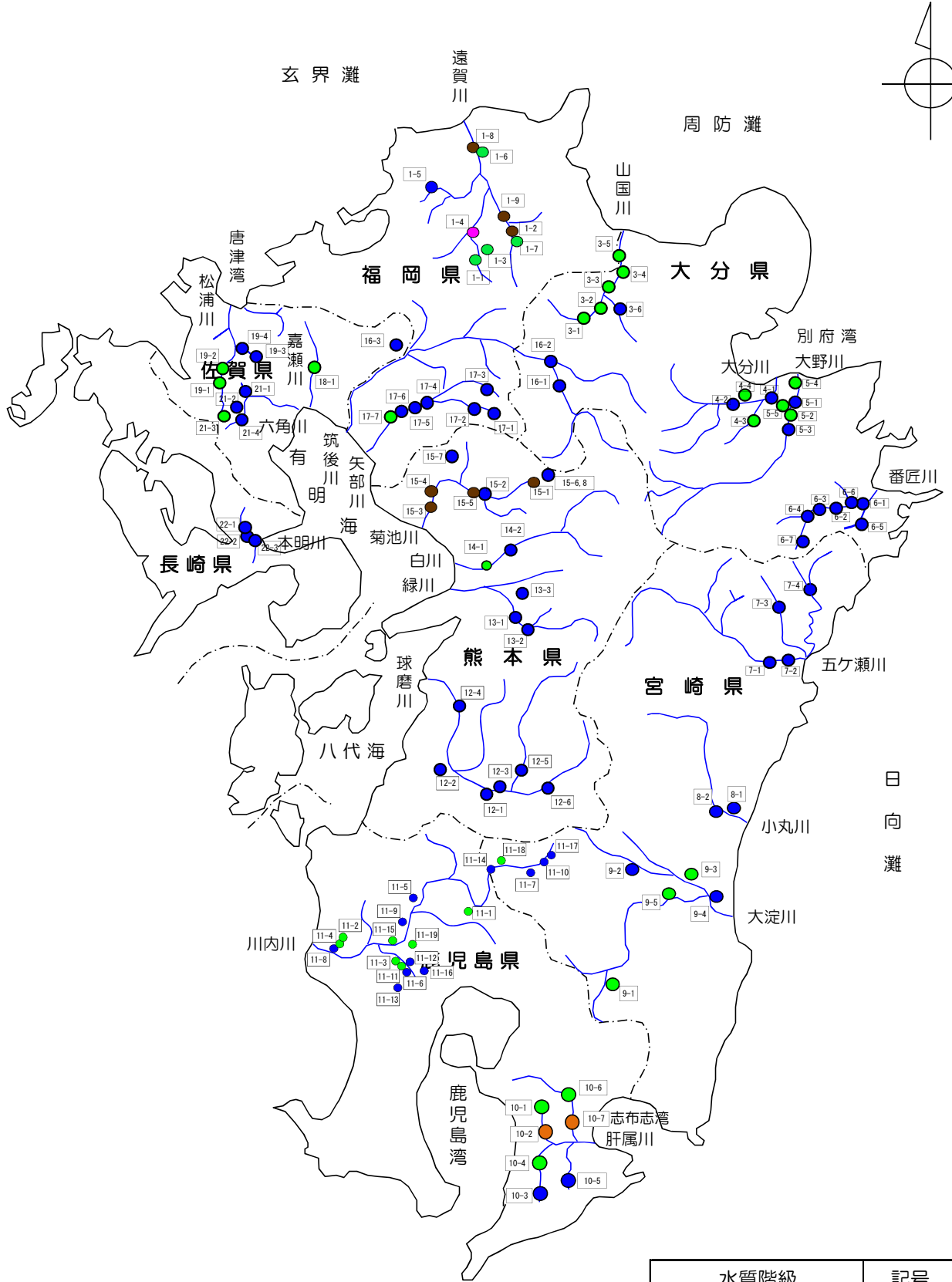
参考資料 表-3 地点別指標生物の出現状況

水系名	河川名	地点番号	地点名	調査月日	指標生物の出現状況 (見つかった指標生物の欄に○印、うち数の多い2種類に●印をつける。)																													集計				今年の判定	昨年の判定
					I														II										III										
					1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	I	II	III	IV		
					カワゲラ類	ヤマドリヒゲラ類	ヒラタカゲロウ類	ヘビトンボ	ブコ類	アマミカ類	ナミウスガシ	サワガミ	ヨコヒゲ	コガタヤマドリヒゲラ類	オオヤマドリヒゲラ	ヒラタドリヒゲラ	ゲンシボタル	コオニヤンマ	カワニナ類	ヤマドリシジミ	イシマキガイ	ミスカマキリ	シマイシジミ	イソコブムシ類	ニホンドロソコヒゲ	コスリカ類	チョウバエ類	エドムシ類	サカマキガイ	アメリカザリガニ	点数計	点数計	点数計	点数計					
遠賀川	千手川	1-1	末永橋付近	5/27	○	●			○	○	○	○	○	○	○	○										○	4	5	0	1	II	II							
遠賀川	彦山川	1-2	高柳堰下流	6/6																							0	0	0	0	無	II							
遠賀川	山田川	1-3	轟門橋付近	6/17					●					○												●	0	3	0	2	II	III							
遠賀川	遠賀川	1-4	飯塚市防犯センター前	6/23																						●	0	0	0	2	IV	III							
遠賀川	弥ヶ谷川	1-5	小原中央公民館付近	8/16	○	○			●	○		○			●					○						●	5	3	1	0	I								
遠賀川	笹尾川	1-6	笹尾川水辺の楽校	8/23											●											●	0	2	0	0	II								
遠賀川	彦山川	1-7	番田橋	9/10						●																●	0	2	0	2	II	II							
遠賀川	遠賀川	1-8	中島	10/17																						●	0	0	0	0	無	II							
遠賀川	彦山川	1-9	宝見橋上流	11/27																							○	0	0	0	0	無							
山国川	山国川	3-1	柿坂	11/30	●				○		●																2	4	0	0	II	I							
山国川	山国川	3-2	城井橋	11/30	●						●				○												2	3	0	0	II	I							
山国川	山国川	3-3	上宮木	10/9		○					●				●												2	4	0	0	II	I							
山国川	山国川	3-4	下唐原	11/30	○										●												1	4	0	0	II	II							
山国川	山国川	3-5	下豊永	10/9						○	○						●										1	8	0	0	II	II							
山国川	跡田川	3-6	跡田川	10/9	●										●												2	2	0	0	I								
大分川	大分川	4-1	府内大橋	11/19	●																					●	2	0	0	2	I	I							
大分川	大分川	4-2	天神橋	9/10	○	●																					4	2	0	0	I	II							
大分川	七瀬川	4-3	霧橋	7/27	○	○	●								○												2	3	0	0	II	II							
大分川	資来川	4-4	小畑橋	7/30	○	○	○				●	○	●		●												4	7	0	0	II	I							
大野川	大野川	5-1	舟本大橋	5/20	○	●			○																		5	1	0	1	I	II							
大野川	大野川	5-2	白滝橋	8/3	○	●				●	○																3	5	0	0	II	I							
大野川	大野川	5-3	竹中	7/28	○	○				○					●												4	3	0	0	I								
大野川	乙津川	5-4	乙津川水辺の楽校	9/8											●	●											0	4	0	0	II	II							
大野川	判田川	5-5	昆市刈橋	7/27	○	○									●	●											2	4	0	0	II	II							
善匠川	善匠川	6-1	善匠橋	10/13	○	●			○		○																4	3	0	0	I	I							
善匠川	善匠川	6-2	白尾橋	10/13	○	●			○		○																5	2	0	0	I	I							
善匠川	善匠川	6-3	常盤堰	8/19	○	○	○			●	○	○	○														6	5	1	0	I	I							
善匠川	善匠川	6-4	森下橋	8/5	○	○	○			●	○																5	3	0	0	I	I							
善匠川	壁田川	6-5	青山河川公園	10/2	○	○	○			●	○																6	1	0	0	I	I							
善匠川	井筒川	6-6	小坂橋	10/13	○	○	○			○	○	○															7	3	0	0	I	I							
善匠川	米留湧川	6-7	中津留橋	10/13	○	○	○			○	○	○															7	2	0	0	I	I							
五ヶ瀬川	五ヶ瀬川	7-1	三輪	9/20	○	○	○			○																	5	1	0	0	I	I							
五ヶ瀬川	大瀬川	7-2	大瀬橋	9/14	○	○	○			○																	6	1	1	1	I	I							
五ヶ瀬川	祝子川	7-3	養平橋	8/6	○	○	○			○																	4	0	0	0	I	I							
五ヶ瀬川	小川	7-4	永代橋	9/12			○								○												2	1	1	0	I	I							
小丸川	小丸川	8-1	竹城橋下流	7/29	○	○	○								○												7	1	2	0	I	I							
小丸川	小丸川	8-2	高城橋上流	8/2	○		○			●					●												5	2	0	0	I	I							
大淀川	沖水川	9-1	下沖水橋付近	8/20		○	○				○	○	○														3	4	1	0	II	I							
大淀川	本庄川	9-2	松原河川公園	8/20	○	○	○				○	○															5	2	0	0	I	I							
大淀川	本庄川	9-3	本庄橋下流	8/6	○	○	○				○	○	○														3	6	1	0	II	I							
大淀川	大淀川	9-4	本庄川合流点	9/17	○	○	○				○	○	○														4	2	2	1	I								
大淀川	大淀川	9-5	浦之名川合流点	9/24	○	○	○				○	○															2	3	2	1	II	I							
肝属川	肝属川	10-1	大園橋	7/24					○																		1	3	2	0	II	III							
肝属川	肝属川	10-2	鹿屋小学校前	7/24																							0	0	4	0	III	III							
肝属川	始良川	10-3	鶴峰橋	8/20	○	○	○			○					○												5	3	0	0	I	I							
肝属川	始良川	10-4	更生橋	8/20	○	○	○			○					○												0	2	0	0	II	II							
肝属川	高山川	10-5	本城橋	5/25	○	○	○			○		○															6	2	0	0	I	I							
肝属川	車良川	10-6	林田橋	8/19						○																	0	2	2	1	II	I							
肝属川	車良川	10-7	豊栄橋	8/19																							0	0	4	0	III	I							
川内川	白川	11-1	永池橋下流	8/1	○				○	○	○																4	5	0	0	II	I							
川内川	高城川	11-2	程月ヶ淵	8/2	○	○			○	○	○				○												3	5	0	0	II	I							
川内川	樋脇川	11-3	清色橋上流	8/2	○	○	○			○					○												4	5	0	0	II	I							
川内川	高城川	11-4	妹背橋下流	8/22	○	○	○			○					○												2	4	0	0	II	I							
川内川	夜星川	11-5	夜星川橋付近	8/28	○	○	○			○	○	○			○												5	5	0	0	I	I							
川内川	樋脇川	11-6	きんかんの里うら	9/4	○	○	○			○																	6	1	1	0	I								
川内川	長江川	11-7	加久藤中学校付近	9/10	○	○	○			○																	4	3	1	0	I								
川内川	高城川	11-8	川祭り会場	9/11	○	○	○			○	○	○	○														6	6	0	0	I								
川内川	えんす川	11-9	きらら温泉付近	9/13						○	○	○	○														4	4	0	0	I	II							
川内川	川内川	11-10	籠橋上流	9/15	○	○	○			○	○	○	○														8	5	0	0	I	I							
川内川	樋脇川	11-11	日之丸橋下流	9/24	○	○	○			○																	3	4	0	0	II	I							
川内川	後川内川	11-12	村尾橋下流	9/24	○	○	○			○					○												5	2	0	0	I								
川内川	内之尾川	11-13	湯水橋下	9/26			○			○																	6	1	0	0	I								
川内川	川内川	11-14	真幸堰下流																																				

参考資料 表-3 地点別指標生物の出現状況(続き)

水系名	河川名	地点番号	地点名	調査月日	指標生物の出現状況 (見つかった指標生物の欄に○印、うち数の多い2種類に●印をつける。)																													集計				今年の判定	昨年の判定		
					I											II											III							I	II	III	IV				
					1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29							点 数 計	点 数 計
緑川	緑川	13-1	津志田	5/28		●																												2	2	0	0	I	I		
緑川	緑川	13-2	中甲橋	5/28		●																												2	2	0	0	I	I		
緑川	御船川	13-3	御船橋	9/15	●		●						○		●																			4	3	0	0	I	I		
白川	白川	14-1	代継橋	5/28										●																				0	2	0	0	II	I		
白川	白川	14-2	子飼橋	5/28			●			●																								4	0	0	0	I	I		
菊池川	追間川	15-1	龍門ダム	6/11																														0	0	0	0	無			
菊池川	菊池川	15-2	中宮	6/28	●		○							●																				3	2	0	0	I	I		
菊池川	菊池川	15-3	玉名出張所	7/13																														0	0	0	0	無			
菊池川	三蔵川	15-4	三蔵川	7/14																														0	0	0	0	無			
菊池川	菊池川	15-5	村田橋下流	8/26																														0	0	0	0	無			
菊池川	鳳来川	15-6	鳳来	9/16	●	○	○	●		○	○	○		○		○																		10	2	0	0	I			
菊池川	上内田川	15-7	上内田川	9/17	○			●				●			○	○																		6	3	0	0	I			
筑後川	大山川	16-1	大山水辺プラザ	8/14	○		○				●					●																		4	2	0	0	I	I		
筑後川	三隈川	16-2	谷霧の森	10/21	○		●	○	○	○	○		○			●																			6	4	0	0	I	I	
筑後川	寒水川	16-3	山田水辺公園	6/2	●	○	○	●	○	○	○		○																						10	0	0	0	I		
矢部川	矢部川	17-1	矢部村体育館前	10/19	●	○	○	○		○	○																								7	0	0	0	I		
矢部川	矢部川	17-2	桑原	10/19	●	○	○	○		○	○																								7	0	0	0	I		
矢部川	星野川	17-3	千々谷河川公園	10/5	●		●			○		○		○																					5	2	0	0	I		
矢部川	矢部川	17-4	山崎	7/30	●		○			○	○		○																						5	2	0	0	I		
矢部川	矢部川	17-5	矢原	10/13	●	○	●	○				○		○																					6	1	0	1	I		
矢部川	矢部川	17-6	船小屋	2/3	●	○	○	○		○		○		○	●																				6	5	1	1	I	I	
矢部川	恵比寿川	17-7	えびす川	10/25																															0	2	0	0	II	II	
嘉瀬川	嘉瀬川	18-1	石井樋	8/23	○					○	○	●		●																					3	4	1	1	II		
松浦川	松浦川	19-1	大風堰	8/3						○	○		○		●																				1	6	1	0	II	II	
松浦川	松浦川	19-2	桃の川親水公園	9/15																															0	4	3	0	II	II	
松浦川	厳木川	19-3	厳木エコフィールド	7/9	○	○	●	○		○	○	○		○																					8	2	0	0	I	I	
松浦川	厳木川	19-4	町切堰	7/2	○	○	○	○	○	○	○		○																							8	3	3	0	I	I
六角川	牛津川	21-1	妙見橋	6/30	○	●	○	○			○	○	○	○	○																				8	4	4	0	I	II	
六角川	武雄川	21-2	武雄川	7/2							●				●																				3	2	2	0	I	III	
六角川	六角川	21-3	神六川	7/14	○	○				○	●	○	○	○	○	○																			5	6	1	2	II		
六角川	ほたる川	21-4	ほたる川	10/3	○	○	○			○	○	○	○	○	○	○																			6	5	4	0	I		
本明川	本明川	22-1	裏山橋	9/8	○		●			○	●																								6	0	1	0	I	I	
本明川	本明川	22-2	四面橋	9/8	○	○	○	○		●	○	○		○																					9	2	3	1	I	III	
本明川	本明川	22-3	公園橋	9/8	○	○	○	○		○	○	○		○																					6	3	2	0	I	I	

平成27年度 水生生物調査地点位置図<九州>



※数字は地点番号を示す。

※水質階級の判定不能は指標生物が見つからなかった地点を示す。