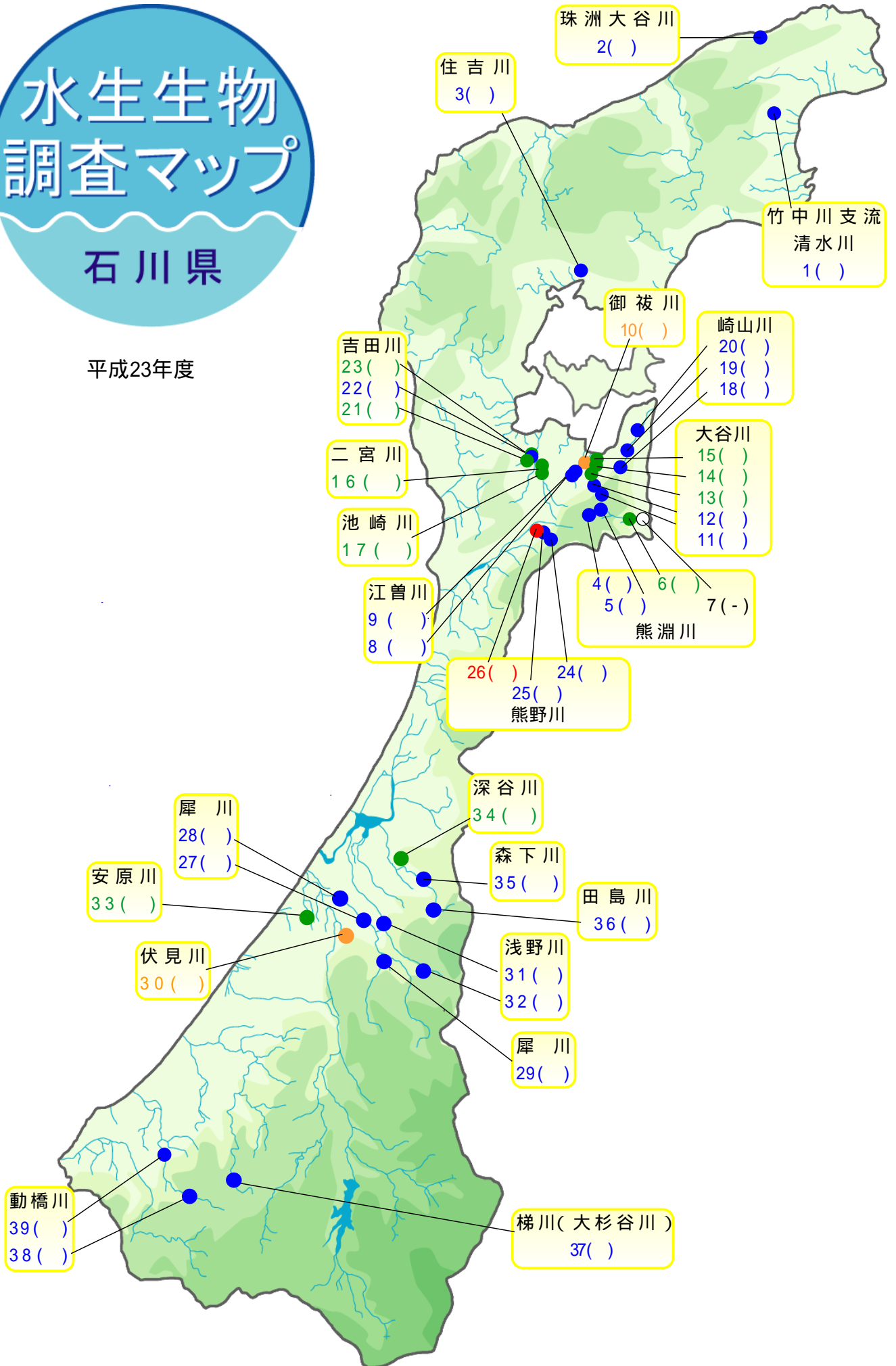


# 水生生物 調査マップ

## 石川県

平成23年度



# 川の生き物から水質を調べよう

平成23年度調査状況

市町	調査団体	参加人数	調査河川	番号	調査地点	水質階級			
珠洲市	珠洲市立上戸小学校	31	竹中川支流清水川	1	上戸町南方清水	I			
	珠洲市立大谷中学校	6	珠洲大谷川	2	大谷町	I			
穴水町	こどもエコクラブ穴水	2	住吉川	3	比良地内	I			
七尾市	七尾市立有磯小学校	7	熊淵川	4	山びこ荘付近	I			
				5	滝ノ尻	I			
				6	花園町	II			
				7	桜橋	—			
				七尾市立德田小学校	46	江曾川	8	江曾町	I
							9	妙楽寺付近	I
				七尾市立御祓中学校	16	御祓川	10	藤橋のぞえ橋	III
	8	江曾町	I						
	七尾市立天神山小学校	68	大谷川	9	妙楽寺付近	I			
				10	藤橋のぞえ橋	III			
				11	城山	I			
				12	小池川原町	I			
				13	蹴落川合流	II			
				14	矢田町	II			
				15	矢田新町	II			
	七尾市立高階小学校	6	二ノ宮川	16	松観橋	II			
			池崎川	17	藤九郎橋	II			
	七尾市立北星小学校	13	崎山川	18	沢野町	I			
				19	岡町	I			
				20	湯川町	I			
	七尾市立田鶴浜小学校	55	吉田川	21	七原町	II			
				22	駒落3号橋付近	I			
	七尾市立田鶴浜中学校	17	吉田川	21	七原町	II			
22				駒落3号橋付近	I				
中能登町	中能登町立滝尾小学校	24	熊野川	23	吉田町	II			
				24	井田の不動滝	I			
金沢市	コープいしかわ 能登地域協議会	22	長曾川支流	24	不動滝麓	I			
	生活協同組合コープいしかわ 組合員活動部	16	犀川	27	いしかわ子ども交流センター	I			
	金沢市立戸板小学校	78		28	若宮大橋	I			
	金沢市環境政策課	22		29	内川スポーツ広場	I			
	金沢市立犀川小学校	49	I						
	金沢市立三馬小学校	140	伏見川	30	寺地大橋上流	III			
	金沢市立田上小学校	20	浅野川	31	下田上橋	I			
	金沢市立湯涌小学校	9		32	芝原橋付近	I			
	金沢市立三和小学校	24	安原川	33	金取橋	II			
	金沢市立不動寺小学校	26	深谷川	34	不動寺小学校横	II			
	金沢市立三谷小学校	14	森下川	35	三谷小学校横	I			
	金沢市立医王山小学校	25	田島川	36	大俣橋付近	I			
	小松市	小松市自然保護協会	11	梯川(大杉谷川)	37	赤瀬ダム上流	I		
	加賀市	加賀市立勅使小学校	16	動橋川	38	山中温泉荒谷町	I		
39					勅使町	I			
計	26団体	763人		39箇所					

I : きれいな水 II : 少しきたくない水 III : きたくない水 IV : 大変きたくない水

## 平成23年度水生生物による水質調査結果

環境省では、昭和59年度から水生生物の簡易調査である「全国水生生物調査」を毎年実施しており、平成12年度からは環境省と国土交通省が合同で作成した調査方法により調査が実施されています。

平成23年度の石川県内の調査結果は次のとおりでした。

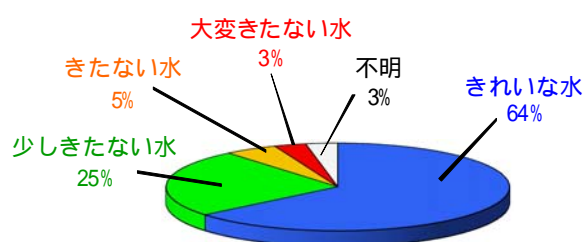
### 1 調査状況

区 分	全 体 数
調査団体数	26
参加人数	763
調査地点	39

### 2 調査結果

調査地点は39地点でした。そのうち、きれいな水（ ）と判定された地点は25地点（64%）と最も多く、少しきたない水（ ）と判定された地点は10地点（25%）、きたない水（ ）と判定された地点は2地点（5%）、大変きたない水（ ）と判定された地点は1地点（3%）、指標生物を発見できず判定できなかった地点は1地点（3%）でした。

水 質	水質階級	調査地点	割合 (%)	マップの色
きれいな水		25	64	青
少しきたない水		10	25	緑
きたない水		2	5	橙
大変きたない水		1	3	赤
不明	-	1	3	白
合 計		39	100	



平成23年度の水生生物による水質調査には763人の方々が参加してくださいました。ご協力ありがとうございました。県では皆様からの調査結果をもとに、水生生物調査マップを作成しました。

水生生物による水質調査は、身近な川の状況を総合的にとらえることができ、また、誰にでも簡単にできる利点をもっています。

この調査により、水環境との関わりがさらに深まるとともに、人以外の生物も含めた環境保全の意識が高まっていくことにつながります。

(調査の問い合わせ先): 市町村環境担当または県水環境創造課  
国土交通省金沢・河川国道事務所河川管理課

(作成): 石川県環境部水環境創造課 〒920-8580 金沢市鞍月1丁目1番地  
TEL: 076-225-1491 FAX: 076-225-1494 e-mail: suishitu@pref.ishikawa.lg.jp