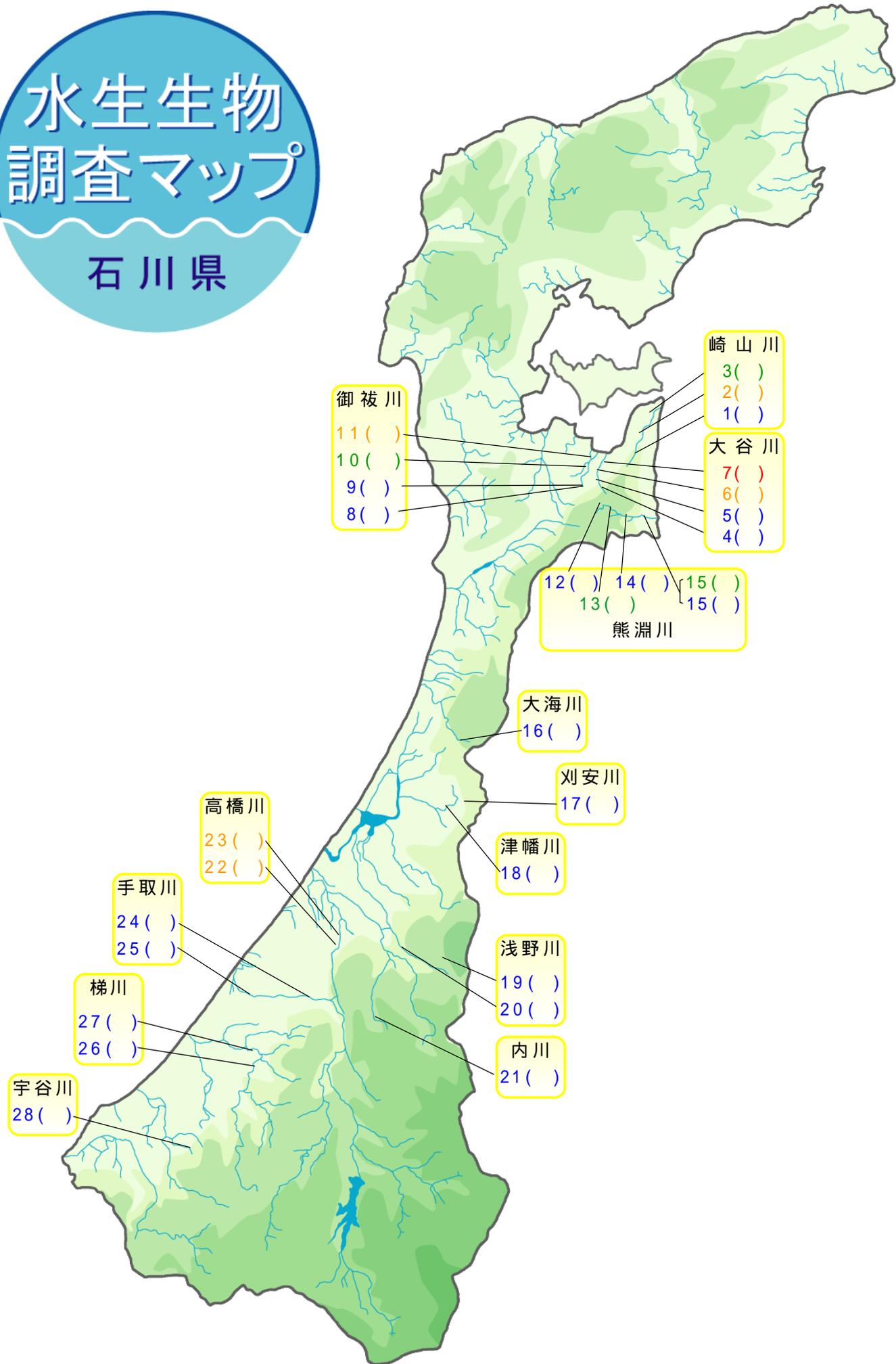


水生生物 調査マップ

石川県



御祓川
11 ()
10 ()
9 ()
8 ()

崎山川
3 ()
2 ()
1 ()

大谷川
7 ()
6 ()
5 ()
4 ()

12 () 14 () 15 ()
13 () 15 ()
熊淵川

大海川
16 ()

刈安川
17 ()

津幡川
18 ()

浅野川
19 ()
20 ()

内川
21 ()

高橋川
23 ()
22 ()

手取川
24 ()
25 ()

梯川
27 ()
26 ()

宇谷川
28 ()

川の生き物から水質を調べよう

平成 14 年度調査状況

市町村	調査団体	参加人数	調査河川	番号	調査地点	水質階級
七尾市	七尾市立北嶺中学校	23	崎山川	1	殿町	
				2	岡町	
				3	湯川町	
	七尾市立東部中学校	15	大谷川	4	城山	
				5	小池川原町	
				6	藤野町	
				7	本府中町	
	七尾市立徳田小学校	62	御祓川	8	江曾町 2	
				9	江曾町 1	
				10	八幡町	
	七尾市立御祓中学校	24	御祓川	9	江曾町 1	
				10	八幡町	
				11	藤橋町	
	コロサエコロジーキャンプ	19	熊淵川	12	多根町	
	七尾市立涛南中学校	19		13	滝ノ尻町	
14				熊淵町		
			15	花園町		
津幡町	津幡町立河合谷小学校	9	大海川	16	下河合（河合谷小学校前）	
	津幡町立刈安小学校 （刈安川調査隊）	17	刈安川	17	越中坂	
	津幡町立萩野台小学校	20	津幡川	18	竹橋（倶利伽羅塾裏）	
金沢市	金沢市キゴ山自然学習館主催 自然観察会	43	浅野川	19	魚帰町	
	キゴ山探検隊	40		20	袋板屋橋下流	
	金沢市環境保全課主催自然観察会	41	内川	21	菊水町	
	金沢市立額小学校 4 年生	100	高橋川	22	額新町	
	金沢市立高尾台中学校 3 年生	9		23	馬替 1 丁目	
鶴来町	鶴来町立明光小学校	23	手取川	24	川北大橋上流	
寺井町	寺井町立粟生小学校	84		25	手取川橋下流	
小松市	小松市立国府小学校	33	梯川	26	御茶用水頭首工下流	
	小松市立稚松小学校	33		27	鴨浦橋下流	
	水生生物観察会(小松市)	31	宇谷川	28	滝ヶ原町地内 (水と緑のふれあい公園)	
計	19 団体	645	13 河川			

：きれいな水 ：少しきたない水 ：きたない水 ：大変きたない水

平成14年度水生生物による水質調査結果

環境省では、水生生物の簡易調査である「全国水生生物調査」を、昭和59年度から、毎年実施していますが、平成12年度から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、平成14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

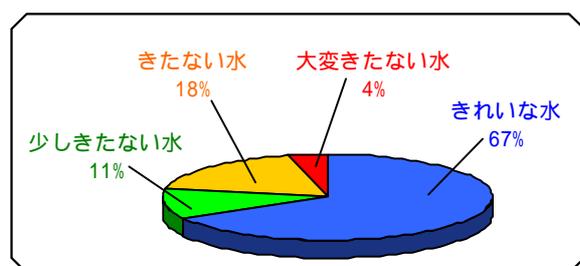
区 分	全 体 数
調査団体数	19
参加人数	645
調査地点	28

国土交通省の呼びかけによる調査も含む。

2 調査結果

調査地点は28地点でした。そのうち、きれいな水（ ）と判定された地点は19地点（67%）と最も多く、少しきたない水（ ）と判定された地点は3地点（11%）、きたない水（ ）と判定された地点は5地点（18%）、大変きたない水（ ）と判定された地点は1地点（4%）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		19	67	青
少しきたない水		3	11	緑
きたない水		5	18	橙
大変きたない水		1	4	赤
合 計		28	100	



平成14年度の水生生物による水質調査には645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。県では平成14年度の調査結果をもとに、水生生物による水質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、水環境と人との関わり合いを知り、人以外の生物のことを考えた環境保全の大切さに気づき、環境保全の意識が高まっていくことを願っています。

(調査の問い合わせ先): 市町村環境担当または県環境政策課

(作成): 石川県環境安全部

〒920-8580 金沢市鞍月1丁目1番地 環境政策課

TEL: 076-225-1463 FAX: 076-225-1466

e-mail: suishitu@pref.ishikawa.jp