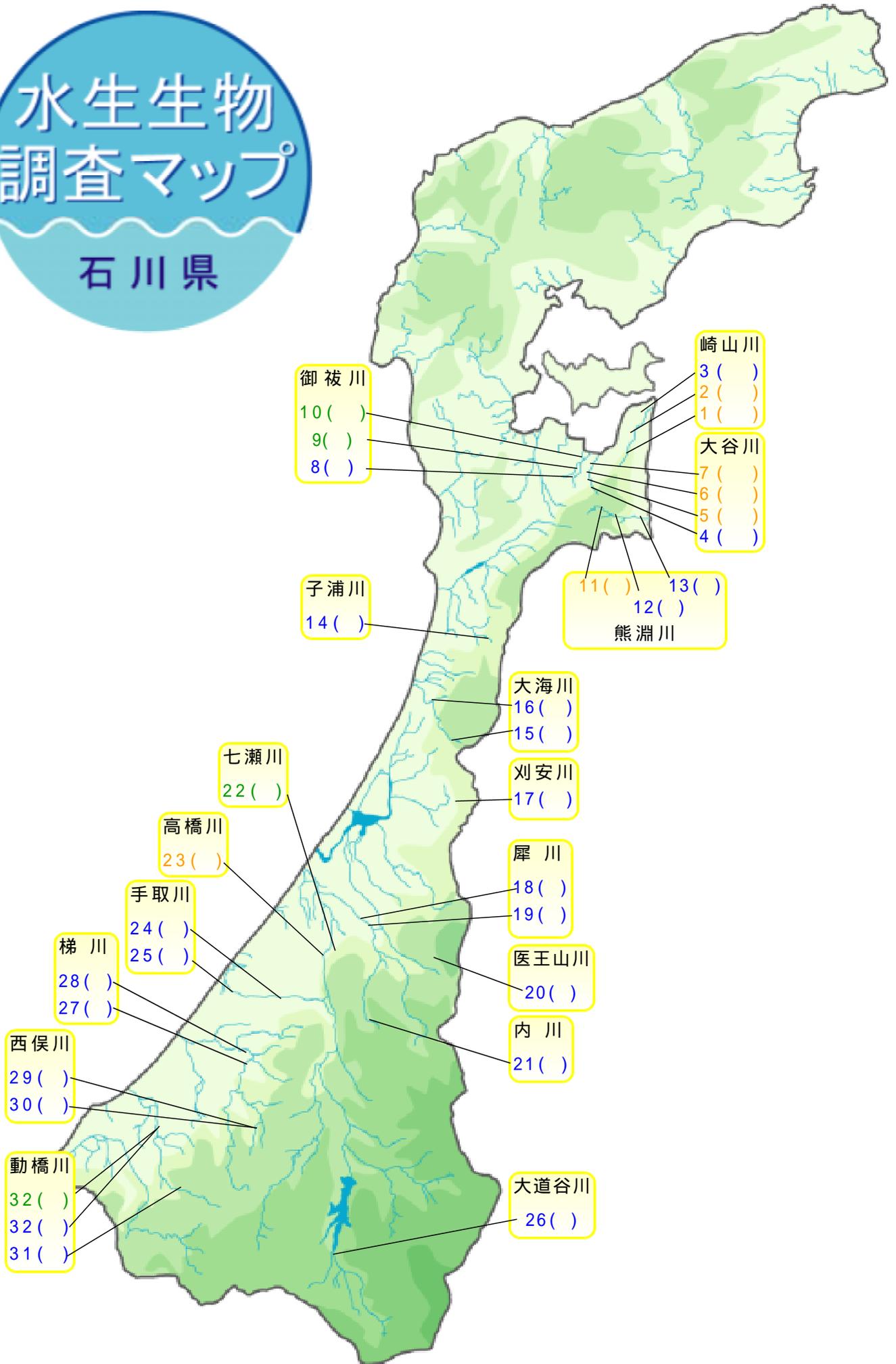


# 水生生物 調査マップ

石川県



# 川の生き物から水質を調べよう

平成16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	20	崎山川	1	殿町	
				2	岡町	
				3	湯川町	
	七尾市立東部中学校	11	大谷川	4	城山	
				5	小池川原	
				6	藤野	
				7	蹴落川合流	
	七尾市立御祓中学校	8	御祓川	8	江曾町1	
				9	北陸乳業前	
				10	藤橋2号橋	
	七尾市立涛南中学校	19	熊淵川	11	滝尻町	
				12	熊淵町	
				13	花園町	
志雄町	志雄町立志雄小学校	30	子浦川	14	所司原キャンプ場	
津幡町	津幡町立河合谷小学校	11	大海川	15	下河合(河合小学校前)	
	コープいしかわ湊センター	33		16	二俣橋	
	刈安川調査隊	14	刈安川	17	越中坂	
金沢市	金沢市立泉野小学校	36	犀川	18	法島児童会館付近	
	コープいしかわ湊センター	22		19	鞍月用水堰	
	キゴ山自然学習館主催 川の生き物探検	40	医王山川	20	魚帰町	
	金沢市環境保全課主催 自然観察会	40	内川	21	内川ダム上流	
	金沢市立額小学校	97	七瀬川	22	額せせらぎ公園付近	
	金沢市立額小学校	112	高橋川	23	大額稲荷橋	
辰口町	コープいしかわ古府センター	30	手取川	24	辰口橋	
寺井町	寺井町立粟生小学校	37		25	手取川橋	
白峰村	砂防まるごと体験塾(県砂防課)	36	大道谷川	26	白峰村	
小松市	コープいしかわ小松センター	47	梯川	27	御茶用水頭首工	
	小松市立国府小学校	25		27	御茶用水頭首工	
	小松市立稚松小学校	37		28	鴨浦橋	
	小松市自然保護協会	9	西俣川	29	西俣川(流心)	
				30	西俣川(左岸)	
加賀市	加賀市立東谷口小学校	9	動橋川	31	荒谷	
	加賀市立動橋小学校	39		31	荒谷	
				32	梶井橋	
	加賀市立湖北小学校	19		31	荒谷	
				32	梶井橋	
計	22団体	781	17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16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16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

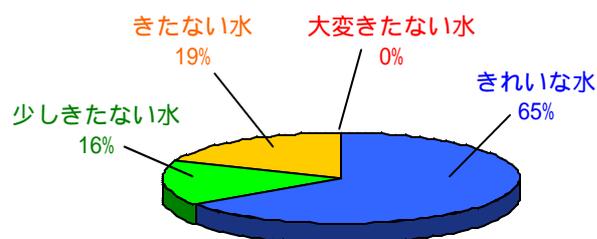
区 分	全 体 数
調査団体数	22
参加人数	781
調査地点	32

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32地点でした。そのうち、きれいな水（ ）と判定された地点は21地点（65%）と最も多く、少しきたない水（ ）と判定された地点は5地点（16%）、きたない水（ ）と判定された地点は6地点（19%）、大変きたない水（ ）と判定された地点はありませんでした。

水 質	水質階級	調査地点	割合(%)	マップの色
きれいな水		21	65	青
少しきたない水		5	16	緑
きたない水		6	19	橙
大変きたない水		0	0	赤
合 計		32	100	



平成16年度の水生生物による水質調査には781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16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  
国土交通省金沢・河川国道事務所河川管理課

(作成): 石川県環境安全部 〒920-8580 金沢市鞍月1丁目1番地 環境政策課  
TEL: 076-225-1464 FAX: 076-225-1466 e-mail: suishitu@pref.ishikawa.jp