

遠賀川の調査状況と指標生物



※判定されたランクの中で、出現した生物で特に数が多かった生物を示しています。
 (出現した数と同じ場合は、出現した生物すべてを示しています。)

水系名	河川名	調査地点			表れない水の生物					少し表れない水の生物					表たない水の生物					水質表たない水の生物					平成17年の評値	平成16年の評値													
		NO	地点名	距離	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	30			
遠賀川	遠賀川	1	火渡橋	47.6	○												●												○								1	II	II
		2	川島	29.8								○	○					●		○	○				○		○			○							2	II	II
		3	勘六橋	19.8																							○	○	○									2	III
	彦山川	4	貴船橋	28.2	○	○		●				○	○					●						○	○		○			○						1	I	I	
		5	番田橋	13.8														●						●	○			○			○						1	III	
		6	宝見橋	7.8														●							○			○			○						2	II	II
	八木山川	7	秋松橋	2.8													●							○			○			○							2	II	III
		8	夏吉橋	1.6													●								○				○								1	II	II
		9	脇野橋	2.6					●				○												○					○							1	I	I



遠賀川 火渡橋 F コープ筑豊ブロック環境委員



八木山川 脇野橋 F コープ筑豊ブロック環境委員



遠賀川 川島 飯塚市リサイクルプラザ「エコ工房」



彦山川 番田橋 伊田小学校

NO	水系名	河川名	調査地点		調査実施日	調査機関			水質階級		
			地点名	距離		団体名	一般	国土交通省	今回	前回	
1	遠賀川	遠賀川	火渡橋	47.6	7月29日	Fコープ筑豊ブロック環境委員		8	2	II	II
2			川島	29.8	7月23日	飯塚市リサイクルプラザ「エコ工房」		47	5	II	II
3			勘六橋	19.8	6月29日	福岡エコ・コミュニケーション専門学校		8	1	III	II
4		彦山川	貴船橋	28.2	8月29日	遠賀川河川環境教育研究会		12	4	I	I
5			番田橋	13.8	7月8日	田川市立伊田小学校		71	4	III	
6			宝見橋	7.8	8月9日	田川郡理科部会(中学教師)		11	2	II	
7		穂波川	秋松橋	2.8	9月30日	(直営)			1	II	III
8		金辺川	夏吉橋	1.6	9月30日	(直営)			1	II	II
9		八木山川	脇野橋	2.6	7月29日	Fコープ筑豊ブロック環境委員		8	2	I	I
水系計		5河川	9地点					165	22		