

タ 底質測定結果（県実施分）

(ア) 河川

測定点	項目	含水率	強熱減量	pH	COD	硫化物	T-P	Cd	CN	Pb	As	T-Hg	PCB	Zn
	調査月日	（％）			（mg/g・乾泥）			（ μ g/g・乾泥）						
雷山川 加布羅橋	7月11日	21.4	1.1	7.4	2.2	0.02	0.43	0.54	<0.1	2.7	1.3	<0.01	<0.1	33.8
花宗川 酒見橋	7月11日	48.3	11.9	7.0	9.2	0.28	2.30	0.29	<0.1	16.4	9.5	0.09	0.1	152
小石原川 高成橋	7月11日	26.2	3.4	7.2	5.5	0.09	1.15	0.14	<0.1	6.7	7.6	0.03	<0.1	106

(イ) 海域

測定点	項目	含水率	強熱減量	pH	COD	硫化物	T-P	Cd	CN	Pb	As	T-Hg	PCB	Zn
	調査月日	（％）			（mg/g・乾泥）			（ μ g/g・乾泥）						
豊前海St-4	7月3日	51.9	19.6	7.4	9.2	0.46	0.91	0.42	<0.1	32.7	12.6	0.12	<0.1	177
有明海St-6	7月16日	38.1	7.3	7.3	5.5	0.27	0.89	0.30	<0.1	13.5	9.2	0.10	<0.1	100
有明海St-8	7月16日	28.6	6.0	7.5	6.7	0.09	0.63	0.69	<0.1	14.2	9.9	0.07	<0.1	128

(ウ) 湖沼

測定点	項目	含水率	強熱減量	pH	COD	硫化物	T-P	Cd	CN	Pb	As	T-Hg	PCB	Zn
	調査月日	（％）			（mg/g・乾泥）			（ μ g/g・乾泥）						
日向神ダム	7月26日	51.8	15.5	6.7	13.1	0.16	1.91	0.25	<0.1	21.2	19.0	0.03	<0.1	113