

夕 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）			（ $\mu$ g/g・乾泥）						
八木山川 樋口橋	7月29日	33.9	4.9	6.7	12.5	0.26	0.53	0.21	0.3	12.2	5.6	0.04	<0.1	207.0
宇美川 亀山新橋	7月21日	21.7	0.8	7.5	<0.5	<0.01	0.09	<0.05	0.2	1.6	0.5	<0.01	<0.1	24.5
大牟田川 五月橋	7月21日	21.9	3.5	8.0	4.1	0.04	0.47	0.90	0.2	23.0	2.8	0.14	<0.1	379
堂面川 新堂面橋	7月21日	24.5	2.6	7.3	3.1	0.17	0.37	0.24	0.2	9.2	1.8	0.02	<0.1	105

(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）			（ $\mu$ g/g・乾泥）						
唐津湾K-2	8月3日	31.7	6.0	7.5	4.8	0.04	0.51	0.05	0.1	7.8	4.4	0.02	<0.1	42.3
有明海St-6	8月10日	29.7	4.9	7.6	6.3	0.21	0.55	0.24	0.2	10.5	10.2	0.12	<0.1	84
有明海St-8	8月10日	37.6	7.6	7.5	8.1	0.45	0.65	0.48	0.1	13.8	8.2	0.13	<0.1	113

(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）			（ $\mu$ g/g・乾泥）						
油木ダム	8月25日	53.9	29.2	6.7	17.8	0.14	1.56	0.25	0.2	18.0	12.9	0.14	<0.1	89