

(4) 底質測定結果総括表

平成22年度

河川 海域名	地点名	地点 統一 番号	測定日	カドミ ウム ($\mu\text{g/g}$)	全シアン ($\mu\text{g/g}$)	鉛 ($\mu\text{g/g}$)	クロム (6価) ($\mu\text{g/g}$)	ヒ素 ($\mu\text{g/g}$)	総水銀 ($\mu\text{g/g}$)	アルキル 水銀 ($\mu\text{g/g}$)	P C B ($\mu\text{g/g}$)	総 クロム ($\mu\text{g/g}$)	銅 ($\mu\text{g/g}$)	マンガン ($\mu\text{g/g}$)	C O D 乾 泥 (mg/g)	強熱 減量 (%)	含水量 (%)
吉野川	高瀬橋	002-01	6月8日	0.23	<0.5	2.4	<1	<0.5	0.02	<0.01	<0.01	110	13			1	18
	市場橋	003-01	6月8日	0.20	<0.5	2.9	<1	<0.5	0.01	<0.01	<0.01	92	9.9			1	18
	大津橋	004-01	6月8日	0.28	<0.5	2.4	<1	0.5	0.02	<0.01	<0.01	140	12			1	19
今切川	鯛浜堰上流側	005-01	6月8日	1.0	<0.5	20	<1	2.9	0.25	<0.01	<0.01	190	90			14	62
	加賀須野橋	006-01	6月8日	0.30	<0.5	34	<1	1.0	0.09	<0.01	<0.01	100	15			1	17
撫養川	大里橋	007-01	9月7日	0.02		7.6	<0.5	1.5	0.03	<0.01					2.4	1.6	24
新町川	新町橋	008-01	9月15日	1.0		49	<2	9.2	0.73	<0.01	0.04			83	14	14	57
神田瀬川	神代橋	010-01	9月7日	0.32		43	<0.5	0.77	0.25	<0.01				10	4.8	4.8	27
	蔭谷橋	011-02	9月13日	0.09		6.3	<0.5	2.9	0.06	<0.01					0.6	2.1	16
那賀川	那賀川橋	012-01	6月6日	0.45	<0.5	2.1	<1	0.7	0.08	<0.01	<0.01	130	13			2	18
	富岡新橋	014-01	6月6日	0.37	<0.5	2.8	<1	0.6	0.25	<0.01	<0.01	130	9.1			2	14
桑野川	領家	014-52	6月6日	0.43	<0.5	2.9	<1	0.6	0.08	<0.01	<0.01	100	9.9			2	15
	飯谷橋	017-01	9月14日	0.12		6.9	<2	4.2	0.04	<0.01	<0.01				<0.5	2.2	22
椿川	加茂前橋	018-01	9月13日	0.06		14	<0.5	1.4	0.10	<0.01				1	2.4	2.4	23
海部川	吉野橋	023-01	9月14日	0.03		10	<0.5	2.6	0.10	<0.01					0.6	1.8	20
穴喰川	中角橋	026-01	9月14日	<0.01		7.2	<0.5	4.4	0.05	<0.01					0.9	1.6	20
那賀川河口	那賀川鉄橋	604-01	6月6日	0.38	<0.5	3.1	<1	0.7	0.08	<0.01	<0.01	110	8.5			2	18
	St-1	603-01	9月1日	0.16		39	<0.5	9.4	0.46	<0.01					31	14	64
	St-2	603-02	9月1日	0.11		33	<0.5	7.2	0.18	<0.01					27	8.8	58
	St-3	603-03	9月1日	0.09		28	<0.5	7.1	0.31	<0.01					20	7.8	48
富岡港	St-4	602-01	9月1日	0.23		32	<0.5	4.0	0.20	<0.01					27	10	58
	St-2	601-02	9月2日	0.04		11	<0.5	3.3	0.10	<0.01					4.1	3.5	21
橋	St-7	611-91	9月2日	0.09		24	<0.5	5.8	0.41	<0.01		86		580	15	7.3	39
	St-1	611-92	9月2日				<0.5					93		1100	14	11	59
	St-5	611-93	9月2日				<0.5					160		1200	54	17	64
	St-I	611-94	9月2日	0.11		36	<0.5	6.8	0.59	<0.01		110		780	21	10	62

