

平成28年度初期環境調査試料採取情報

底質

地方公共団体	調査地点	検体番号	採取年月日	採取時分	天候	気温(℃)	水温(℃)	表層の透明度(m)	表層の透視度(cm)	外観	色相	臭気	夾雑物	水分含有量(%)				強熱減量(%)	泥分率(%)	粒度組成(%)			全有機炭素(mg/g)	硫化物(mg/g)	表層の色相	採泥深度(m)	底質温度(℃)		
														採取時	分析測定時	採取時	分析測定時			砂	シルト	粘土							
岩手県	豊沢川(花巻市)	1	平成28年10月12日	10:50	曇一時雨	18.0	14.0	-	>30	砂状	褐色・淡	無臭	無し	21.4	20.0	1.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	茶褐色・淡	0.2	13.0
		2	平成28年10月12日	10:55	曇/晴	16.0	14.0	-	>30	砂状	褐色・淡	無臭	無し	20.1	18.2	1.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	茶褐色・淡	0.2	13.0
		3	平成28年10月12日	10:45	曇/晴	16.0	14.2	-	>30	砂状	褐色・淡	無臭	無し	21.1	21.4	1.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	茶褐色・淡	0.2	13.0
秋田県	秋田運河(秋田市)	1	平成28年10月11日	11:46	晴	17.0	19.6	1.3	>50.0	泥質	黒色	硫化水素(微)	無し	62.9	63.0	9.7	-	76.2	23.8	60.3	15.8	-	-	-	-	黄緑色・濃	11.7	21.7	
東京都	荒川河口(江東区)	1	平成28年11月1日	09:55	雨	12.2	18.2	0.8	24	シルト	黒褐色	無臭	貝類	47.2	53.5	9.0	-	100.0	-	-	-	-	-	-	-	灰黄緑色	3.6	19.4	
		2	平成28年11月1日	10:50	曇	13.2	18.2	0.9	24	シルト	黒褐色	無臭	貝類	46.9	55.0	8.8	-	100.0	-	-	-	-	-	-	-	緑褐色	2.7	19.2	
		3	平成28年11月1日	11:10	曇	13.2	18.2	0.8	26	シルト	黒褐色	無臭	貝殻	51.0	59.4	10.0	-	100.0	-	-	-	-	-	-	-	緑褐色	2.2	19.2	
	隅田川河口(港区)	1	平成28年11月1日	12:10	曇	14.4	19.2	2.2	>100	シルト	黒色	硫化水素臭(強)	貝殻	43.7	66.9	11.8	-	100.0	-	-	-	-	-	-	-	緑色・濃	4.4	20.2	
		2	平成28年11月1日	12:55	晴	14.4	19.4	2.2	>100	シルト	黒色	硫化水素臭	貝殻	39.8	67.9	15.2	-	100.0	-	-	-	-	-	-	-	緑色・濃	4.7	20.6	
		3	平成28年11月1日	13:10	晴	15.6	19.4	1.5	91	シルト	黒色	硫化水素臭(強)	貝殻	42.9	66.8	11.7	-	100.0	-	-	-	-	-	-	-	灰黄緑色・濃	3.5	20.6	
横浜市	横浜港	1	平成28年10月13日	13:15	曇	19.0	21.5	2.4	-	泥状	黒茶色	硫化水素臭	無し	60.9	62.4	8.4	-	100.0	-	-	-	-	-	-	-	無色	12.4	22.0	
		2	平成28年10月13日	09:50	曇	19.5	21.0	2.3	-	泥状	黒茶色	硫化水素臭	無し	73.1	66.8	10.8	-	100.0	-	-	-	-	-	-	-	無色	12.7	22.0	
		3	平成28年10月13日	13:45	曇	19.0	21.0	2.2	-	泥状	黒茶色	硫化水素臭	無し	62.0	60.6	7.8	-	100.0	-	-	-	-	-	-	-	無色	12.0	22.5	
川崎市	多摩川河口(川崎市)	1	平成28年10月13日	14:40	曇	17.1	20.6	2	-	泥状	灰緑色	海藻臭	植物片、木片、貝殻、ゴカイ	48.9	58.3	12.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	灰青色・濃	6.8	23.0	
		2	平成28年10月13日	13:50	曇	17.5	21.3	1.85	-	泥状	灰黒色	海藻臭	植物片、木片、貝殻、ゴカイ	51.1	65.1	13.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	灰緑色	3.5	23.4	
		3	平成28年10月13日	14:20	曇	17.7	21.0	1.9	-	泥状	灰黒色	海藻臭	植物片、木片、貝殻、ゴカイ	49.5	66.0	12.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	緑褐色	3.9	23.4	
長野県	諏訪湖湖心	1	平成28年11月2日	10:30	曇	8.6	12.0	0.8	34	泥状	黒褐色・濃	沼沢臭(微)	無し	-	86.5	-	13.1	-	-	-	-	-	-	-	-	茶褐色	6.0	12.0	
		2	平成28年11月2日	11:30	曇	9.4	12.1	0.8	34	泥状	黒褐色・濃	沼沢臭(微)	無し	-	86.5	-	13.0	-	-	-	-	-	-	-	-	茶褐色	6.0	12.0	
		3	平成28年11月2日	11:50	曇	9.4	12.4	0.8	33	泥状	黒褐色・濃	沼沢臭(微)	無し	-	86.9	-	12.9	-	-	-	-	-	-	-	-	茶褐色	5.9	12.5	
愛知県	名古屋港 潮見ふ頭西	1	平成28年10月25日	12:50	雨	13.8	23.7	3	-	泥状	灰黒色	硫化水素臭	無し	52.6	69.6	8.3	-	>99	-	-	-	-	-	-	-	黄褐色・淡	12.8	22.5	
		2	平成28年10月25日	12:55	雨	13.8	23.7	3	-	泥状	灰黒色	硫化水素臭	無し	51.6	66.5	8.3	-	>99	-	-	-	-	-	-	-	黄褐色・淡	12.8	22.5	
		3	平成28年10月25日	13:00	雨	13.8	23.7	3	-	泥状	灰黒色	硫化水素臭	無し	51.0	69.1	8.1	-	>99	-	-	-	-	-	-	-	黄褐色・淡	12.8	22.5	
名古屋市	堀川港新橋(名古屋市)	1	平成28年10月24日	13:45	晴	21.6	22.1	-	-	ヘドロ	黒色	土臭	貝殻、小石	-	35.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	緑褐色	-	-	
三重県	四日市港	1	平成28年10月25日	10:00	曇	15.0	20.0	2.5	-	泥状	灰黒色	硫化水素臭	無し	61.0	73.3	11.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	緑褐色・濃	11.6	22.0	
		2	平成28年10月25日	10:37	曇	15.0	20.3	2.5	-	泥状	灰黒色	硫化水素臭(微)	無し	61.0	73.3	11.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	緑褐色・濃	11.2	22.0	
		3	平成28年10月25日	11:00	曇	14.5	20.2	2.5	-	泥状	灰黒色	硫化水素臭(微)	無し	60.0	71.6	11.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	緑褐色・濃	12.8	21.5	
大阪府	大和川河口(堺市)	1	平成28年11月9日	11:08	曇一時雨	12.7	18.1	0.8	-	シルト	濃オリーブ色	土臭	無し	51.2	66.9	14.0	-	95.1	3.9	68.1	28.0	43.0	-	-	-	黄緑色・淡	7.8	20.2	
		2	平成28年11月9日	10:33	曇一時雨	13.1	18.1	0.8	-	シルト	緑黒色	タール臭	無し	52.0	66.9	13.8	-	93.2	6.2	71.9	21.9	41.0	-	-	-	黄緑色・淡	4.5	20.2	
		3	平成28年11月9日	11:31	曇一時雨	14.5	18.2	0.8	-	シルト	緑灰色	土臭	無し	48.8	61.3	13.5	-	84.3	12.6	60.9	26.5	40.0	-	-	-	黄緑色・淡	3.2	19.8	
大阪市	大阪港	1	平成28年10月25日	09:32	曇	19.0	21.6	3.3	-	ヘドロ	灰黒色	無臭	無し	44.1	60.6	7.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	灰黄色・淡	12.1	23.9	
		2	平成28年10月25日	08:55	曇	18.5	22.0	2.9	-	ヘドロ	灰黒色	硫化水素臭(微)	無し	58.6	69.6	11.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	灰黄色・淡	12.0	23.8	
		3	平成28年10月25日	09:45	曇	19.7	21.6	3.1	-	ヘドロ	黒色	硫化水素臭	無し	61.0	71.1	11.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	灰黄色・淡	12.8	23.6	
岡山県	水島沖	1	平成28年10月26日	10:45	曇	21.2	23.0	2.5	-	軟泥状	灰緑色	土臭	貝殻の小片	51.6	52.9	7.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	緑色・濃	10.5	22.4	
		2	平成28年10月26日	11:05	曇	22.0	22.6	2.5	-	軟泥状	灰緑色	土臭	貝殻の小片	48.2	49.2	6.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	緑色・濃	8.8	22.2	
		3	平成28年10月26日	11:27	曇	21.8	22.3	2.5	-	軟泥状	灰緑色	土臭	貝殻の小片	48.2	49.9	6.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	緑色・濃	10.1	22.4	

平成28年度初期環境調査試料採取情報

底質

地方 公共 団体	調査地点	検体 番号	採取年月日	採取 時分	天候	気温 (℃)	水温 (℃)	表層の 透明度 (m)	表層の 透視度 (cm)	外観	色相	臭気	夾雑物	水分含有量(%)		強熱減量(%)		泥分 率 (%)	粒度組成(%)			全有機 炭素 (mg/g)	硫化物 (mg/g)	表層の色相	採泥 深度 (m)	底質 温度 (℃)	
														採取時	分析 測定時	採取時	分析 測定時		砂	シルト	粘土						
福岡県	大牟田沖	1	平成28年11月1日	10:30	晴	19.0	21.3	2	-	シルト質壤 土	灰黒色・濃	硫化水素臭(微 貝類)		-	48.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	黄緑色・淡	5.5	21.5
福岡市	博多湾	1	平成28年10月18日	10:10	晴	23.0	23.1	1.5	-	シルト	灰色	無臭	無し	42.0	54.8	9.2	-	-	-	-	-	-	-	黄緑色・濃	8.9	22.0	
		2	平成28年10月18日	09:51	晴	22.9	23.1	1.3	-	シルト	灰色	無臭	無し	44.0	57.4	9.7	-	-	-	-	-	-	-	黄緑色・濃	8.7	22.2	
		3	平成28年10月18日	09:20	晴	22.9	23.2	1.2	-	シルト	灰色	無臭	無し	44.0	54.0	9.7	-	-	-	-	-	-	-	黄緑色・濃	8.0	22.0	