

平成28年度詳細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(°C)	水温(°C)	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(°C)	
														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
仙台市	広瀬川広瀬大橋(仙台市)	1	平成28年11月16日	10:35	晴	9.9	10.6	-	>50	砂状	茶褐色	沼沢臭(微)	無し		10.1	13.1	1.0	-	-	-	-	-	-	無色	0.2	11.0	
		2	平成28年11月16日	10:00	晴	9.9	10.4	-	>50	砂状	茶褐色	沼沢臭(微)	無し		9.7	9.5	1.1	-	-	-	-	-	-	無色	0.2	11.3	
		3	平成28年11月16日	10:23	晴	9.9	10.6	-	>50	砂状	茶褐色	沼沢臭(微)	無し		11.4	14.7	1.1	-	-	-	-	-	-	無色	0.5	11.0	
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	
山形県	村山野川最上川合流前(東根市)	1	平成28年11月25日	11:00	曇	1.5	8.8	-	>30	泥状	灰黒色	沼沢臭(微)	木の葉・木の枝	27.7	-	4.8	-	50.7	-	-	-	-	-	無色	0.3	8.8	
		2	平成28年11月25日	11:15	曇	1.5	8.8	-	>30	泥状	灰黒色	沼沢臭(微)	木の葉・木の枝	28.4	-	5.1	-	40.1	-	-	-	-	-	無色	0.3	8.8	
		3	平成28年11月25日	11:30	曇	1.5	8.8	-	>30	泥状	灰黒色	沼沢臭(微)	木の葉・木の枝	39.3	-	8.4	-	30.7	-	-	-	-	-	無色	0.3	8.8	
千葉県	市原・姉崎海岸	1	平成28年10月19日	09:42	曇	22.3	21.9	5.6	-	シルト	灰黄緑色・濃	硫化水素	貝殻片	54.4	64.4	8.4	-	-	-	-	-	-	-	緑色・濃	15.3	21.3	
		2	平成28年10月19日	10:00	曇	21.9	22.1	4.8	-	シルト	灰黄緑色・濃	硫化水素(強)	無し	74.2	82.8	13.2	-	-	-	-	-	-	-	緑色・濃	16.2	21.0	
		3	平成28年10月19日	10:14	曇	22.1	22.3	5.3	-	シルト	灰黄緑色・濃	硫化水素臭	貝殻片	48.4	58.6	7.9	-	-	-	-	-	-	-	緑色・濃	15.5	21.4	
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	
	川崎港京浜運河扇町地先	1	平成28年10月13日	09:40	曇	18.6	22.3	2.25	-	泥状	灰緑色	硫化水素臭	貝殻・小石・ゴカイ	53.5	65.3	9.9	-	-	-	-	-	-	-	緑褐色・濃	15.0	22.0	
		2	平成28年10月13日	10:35	曇	19.3	22.7	2.45	-	泥状	灰緑色	硫化水素臭	貝殻・植物片・ゴカイ	62.6	74.4	13.6	-	-	-	-	-	-	-	灰緑色	13.8	22.0	
		3	平成28年10月13日	10:55	曇	18.6	22.1	2.6	-	泥状	緑褐色	硫化水素臭	貝殻・植物片・ゴカイ	58.6	67.7	12.7	-	-	-	-	-	-	-	褐色・濃	14.5	22.2	
新潟県	信濃川下流(新潟市)	1	平成28年10月19日	10:10	晴	19.7	16.5	-	>50	泥状	灰茶色	ちゅうかい臭	葉	29.4	26.5	2.7	-	-	-	-	-	-	-	無色	2.0	17.5	
		2	平成28年10月19日	10:15	晴	19.7	16.5	-	>50	砂状	灰黒色・淡	川藻臭	無し	18.0	22.2	1.2	-	-	-	-	-	-	-	無色	4.5	17.0	
		3	平成28年10月19日	10:19	晴	19.7	16.5	-	>50	砂状	茶色	川藻臭(微)	枝・葉	18.5	14.7	1.0	-	-	-	-	-	-	-	無色	5.1	17.2	
富山県	神通川河口菟浦橋(富山市)	1	平成28年10月19日	09:35	晴	19.4	17.6	-	>100	砂泥状	灰黒色	無臭	葉、茎、根、礫	42.0	39.6	6.0	-	-	-	-	-	-	-	無色	0.9	19.2	
		2	平成28年10月19日	10:15	晴	20.8	17.1	-	>100	砂状	灰黒色	無臭	葉、礫	28.0	27.8	2.6	-	-	-	-	-	-	-	無色	0.5	19.1	
		3	平成28年10月19日	11:00	晴	22.0	17.1	-	>100	砂状	灰黒色	無臭	葉、礫	19.0	21.4	1.3	-	-	-	-	-	-	-	無色	0.9	19.1	

平成28年度詳細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 (°C)	水温 (°C)	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 (°C)		
														採取時	分析 測定時	採取時	分析 測定時		砂	シルト	粘土							
石川県	犀川河口(金沢市)	1	平成28年11月2日	10:00	晴	16.9	13.0	-	>50	砂混じりシルト	灰緑色	魚腐敗臭(微)	小石、貝殻	20.0	24.4	2.3	-	-	-	-	-	-	-	-	無色	2.6		
		2	平成28年11月2日	11:30	晴	16.0	13.2	-	>50	砂	黒褐色	無臭	小石	22.0	25.6	1.5	-	-	-	-	-	-	-	-	無色	1.2		
		3	平成28年11月2日	12:20	晴	17.8	14.7	-	>50	砂	黒褐色	魚腐敗臭(微)	小石	25.0	24.2	2.0	-	-	-	-	-	-	-	-	無色	0.5		
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	
静岡県	馬込川白羽橋(浜松市)	1	平成28年10月25日	09:50	曇	17.8	17.1	-	>30	泥	灰黒色・濃	下水臭(微)	小石・腐植物	30.7	32.5	7.5	-	-	-	-	-	-	-	-	灰色・濃	1.1	18.1	
		2	平成28年10月25日	09:56	曇	17.8	-	-	-	砂、泥	灰黒色・濃	下水臭(微)	小石	62.2	60.6	10.2	-	-	-	-	-	-	-	-	灰色・濃	0.3	18.7	
		3	平成28年10月25日	10:18	曇	18.7	-	-	-	砂	灰黒色・濃	下水臭(微)	小石	20.4	24.8	1.7	-	-	-	-	-	-	-	-	灰色・濃	1.0	18.3	
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	
滋賀県	琵琶湖南比良沖中央	1	平成28年10月21日	10:30	晴	23.0	22.0	5.8	-	泥状	灰黒色	沼沢臭	無し	67.7	79.6	12.0	-	-	-	-	-	-	-	-	緑色・濃	58.1	9.3	
		2	平成28年10月21日	09:40	曇	22.4	22.0	5.8	-	泥状	灰黒色	沼沢臭	無し	66.8	79.3	11.7	-	-	-	-	-	-	-	-	緑色・濃	52.8	9.5	
		3	平成28年10月21日	10:55	晴	22.5	22.0	5.9	-	泥状	灰黒色	沼沢臭	無し	66.0	79.0	11.9	-	-	-	-	-	-	-	-	緑色・濃	49.5	9.6	
琵琶湖唐崎沖中央	1	平成28年11月28日	09:30	曇	13.6	13.0	2.7	-	泥状	灰黒色	沼沢臭	水草	66.1	77.8	11.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	緑色・濃	3.3	14.3	
	2	平成28年11月28日	09:00	曇	13.0	12.9	2.8	-	泥状	灰黒色	沼沢臭	水草	66.9	78.7	11.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	緑色・濃	3.2	14.8	
	3	平成28年11月28日	09:45	曇	12.8	12.4	2	-	泥状	灰黒色	沼沢臭	水草	57.0	70.8	9.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	緑色・濃	2.7	13.5	
京都市	桂川宮前橋(京都市)	1	平成28年10月28日	10:30	曇	20.0	19.0	-	>100	砂状	灰茶色	無色	無し	19.6	16.7	0.9	-	-	-	-	-	-	-	-	無色	0.7	18.0	
		2	平成28年10月28日	10:50	曇	20.0	19.0	-	>100	砂状	灰茶色	無色	無し	17.6	17.1	0.9	-	-	-	-	-	-	-	-	無色	0.7	18.0	
		3	平成28年10月28日	11:10	曇	20.0	19.0	-	>100	砂状	灰茶色	無色	無し	19.0	16.4	0.9	-	-	-	-	-	-	-	-	無色	0.6	18.0	
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
兵庫県	姫路沖	1	平成28年10月18日	11:17	晴	25.8	24.9	2.9	-	シルト粘土	灰緑色	硫化水素臭	無し	-	67.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	緑褐色	10.0	24.5	
		2	平成28年10月18日	11:00	晴	24.4	24.4	2.9	-	シルト粘土	灰緑色	硫化水素臭(微)	無し	-	70.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	緑褐色	11.0	24.5	
		3	平成28年10月18日	10:45	晴	25.9	24.6	2.9	-	シルト粘土	灰緑色	硫化水素臭(微)	無し	-	73.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	緑褐色	11.0	24.4	
神戸市	神戸港中央	1	平成28年11月1日	10:05	晴	19.5	21.8	2.75	-	シルト状	灰黒色	硫化水素臭(微)	無し	53.7	64.5	7.9	-	96.1	-	-	-	-	-	-	緑褐色・濃	11.8	22.5	
		2	平成28年11月1日	10:40	晴	19.2	22.0	2.6	-	シルト状	灰黒色	硫化水素臭(微)	無し	46.0	54.6	8.4	-	70.7	-	-	-	-	-	-	-	緑褐色	11.4	22.0
		3	平成28年11月1日	10:55	晴	20.0	22.0	2.75	-	シルト状	灰黒色	硫化水素臭(微)	無し	61.6	69.5	8.0	-	99.0	-	-	-	-	-	-	-	緑褐色	13.8	22.0

平成28年度詳細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(°C)	水温(°C)	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(°C)	
														採取時	分析測定時	採取時	分析測定時		砂	シルト	粘土						
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	
山口県	徳山湾	1	平成28年10月14日	09:23	曇	20.6	23.6	3.5	-	シルト	灰黄緑色	硫化水素臭(微)	無し	61.3	68.5	10.2	-	-	-	-	-	-	-	青緑色	25.6	24.0	
		2	平成28年10月14日	09:26	曇	20.6	23.6	3.5	-	シルト	灰黄緑色	硫化水素臭(微)	無し	60.5	69.3	10.6	-	-	-	-	-	-	-	青緑色	26.2	24.0	
		3	平成28年10月14日	09:30	曇	20.6	23.6	3.5	-	シルト	灰黄緑色	硫化水素臭(微)	無し	62.2	68.9	10.5	-	-	-	-	-	-	-	青緑色	26.5	24.0	
	萩沖	1	平成28年11月4日	11:20	晴	18.0	21.0	9.5	-	細砂	灰色・淡	無臭	無し	29.9	33.4	7.1	-	-	-	-	-	-	-	青緑色	9.5	18.0	
		2	平成28年11月4日	11:25	晴	18.0	21.0	9.5	-	細砂	灰色・淡	無臭	無し	29.8	34.7	7.1	-	-	-	-	-	-	-	青緑色	9.5	18.0	
		3	平成28年11月4日	11:30	晴	18.0	21.0	9.5	-	細砂	灰色・淡	無臭	無し	29.4	34.0	7.2	-	-	-	-	-	-	-	青緑色	9.5	18.0	
香川県	高松港	1	平成28年10月4日	09:20	曇	28.7	27.3	1.8	-	泥状	黒色	硫化水素臭・微精油様臭	生物(ホトギスガイ、オニオコゼ)、貝殻(マガキ、ホトギスガイ)、植物片(落ち葉、河川の堤防に自生している雑	62.5	71.3	19.0	-	88.2	-	-	-	-	-	緑色	1.9	27.9	
		2	平成28年10月4日	09:25	曇	28.7	27.8	3	-	砂泥状	黒色	硫化水素臭・微精油様臭	生物(ホトギスガイ、ヘナタリ、フトヘナタリ、ツメタガイ、アラムシロ)、貝殻(巻貝、ホトギスガイ、アサリ、オニアサリ)、植物片(わら屑、落ち葉、木の	34.2	54.8	6.3	-	70.7	-	-	-	-	-	-	緑色	5.3	28.1
		3	平成28年10月4日	09:40	曇	28.2	27.9	4	-	泥状	黒色	硫化水素臭	ベントス類(種類;判別不能(ゴカイ類?))	40.2	64.6	7.5	-	89.4	-	-	-	-	-	-	緑色	5.0	27.8
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	
大分県	大分川河口(大分市)	1	平成28年10月31日	11:40	曇	19.6	18.2	-	>100	砂質	黒色	無臭	貝殻・貝殻片・礫	19.6	20.8	1.1	-	2.0	-	-	-	-	0.003	緑褐色	2.2	22.8	
		2	平成28年10月31日	11:10	曇	18.5	17.8	-	>100	砂質	黒色	無臭	貝殻・貝殻片・礫	14.5	21.1	1.0	-	1.7	-	-	-	-	0.004	緑褐色	2.4	22.3	
		3	平成28年10月31日	10:00	曇	18.1	17.5	-	>100	砂質	黒色	無臭	貝殻・貝殻片・礫	15.1	21.6	1.3	-	2.1	-	-	-	-	0.011	緑褐色	2.9	22.4	