

3-10 大阪湾底質調査結果 (2)

調査日: 平成28年2月2日

測定項目 \ 地点	A-2	A-3	A-6	A-7	A-10	A-11	B-3	B-4	B-5	C-3	C-4	C-5	O-4	O-5	O-7	最小値	～	最大値	平均値 ^(注)	
天候	-	-	晴	-	-	晴	-	-	晴	-	晴	-	-	晴	-	-	～	-	-	
採取時刻 (時:分)	-	-	9:00	-	-	10:59	-	-	14:02	-	12:18	-	-	11:25	-	-	～	-	-	
水深 (m)	-	-	20.9	-	-	44.9	-	-	15.3	-	12.3	-	-	2.5	-	12.3	～	44.9	23.4	
気温 (°C)	-	-	5.5	-	-	6.2	-	-	8.2	-	8.8	-	-	8.5	-	5.5	～	8.8	7.2	
泥温 (°C)	-	-	11.5	-	-	12.6	-	-	11.6	-	11.4	-	-	10.9	-	11.4	～	12.6	11.8	
色相	-	-	オリーブ黒	-	-	灰	-	-	オリーブ黒	-	暗オリーブ灰	-	-	暗オリーブ	-	-	～	-	-	
臭気	-	-	硫化水素 (微)	-	-	無	-	-	硫化水素 (微)	-	無	-	-	無	-	-	～	-	-	
性状	-	-	泥	-	-	砂泥	-	-	泥	-	泥	-	-	砂	-	-	～	-	-	
一般項目	pH (pH)	-	-	7.8	-	-	7.7	-	-	7.7	-	7.7	-	-	7.6	-	7.7	～	7.8	7.8
	CODsed (mg/g)	-	-	28	-	-	7.7	-	-	35	-	11	-	-	1.5	-	7.7	～	35	20
	硫化物 (mg/g)	-	-	0.34	-	-	0.06	-	-	0.38	-	0.17	-	-	<0.01	-	0.06	～	0.38	0.24
	含水率 (%)	-	-	68	-	-	38	-	-	71	-	60	-	-	25	-	38	～	71	59
	強熱減量 (%)	-	-	8.8	-	-	4.4	-	-	9.6	-	7.4	-	-	1.3	-	4.4	～	9.6	7.6
	酸化還元電位 (mV)	-	-	-388	-	-	-259	-	-	-442	-	-255	-	-	106	-	-442	～	-255	-336
総クロム (mg/kg)	-	-	100	-	-	44	-	-	110	-	61	-	-	26	-	44	～	110	79	

(注) 平均値はA-2～C-5までの結果を用い、報告下限値未満は報告下限値とし四捨五入しました。全て報告下限値未満の結果は、平均値に不等号を付けて表示しました。
酸化還元電位は、直読値で表示しています。