

表 3-14 大阪湾底質調査結果 (昭和57年度)

測点地点	水質の汚濁度 (pH)	化学的酸素要求量 (COD) (mg/g)	硫化物 (mg/g)	酸化還元電位 (mV)	強熱減量 (%)	総クロム (Cr) (mg/kg)	ノルマルヘキサン抽出物質 (mg/g)	シアン (CN) (mg/kg)	アルキル水銀 (R-Hg) (mg/kg)	有機リン (O-P) (mg/kg)	カドミウム (Cd) (mg/kg)	鉛 (Pb) (mg/kg)	ヒ素 (As) (mg/kg)	総水銀 (T-Hg) (mg/kg)	P.C.B (mg/kg)
C-3 E 135°23'15" N 34°37'46"	8.0	39	0.7	-322	8.8	96	2.9	0.3	<0.01	<0.1	2.4	130	31	2.9	0.33
C-4 E 135°23'42" N 34°33'30"	7.9 ~8.0	21	0.2	-248	7.6	58	<0.5	<0.1	<0.01	<0.1	<0.05	29	10	0.24	<0.01
C-5 E 135°21'48" N 34°29'30"	7.9 ~8.0	13	<0.1	-369	3.1	49	0.5	<0.1	<0.01	<0.1	0.13	15	9.4	0.12	<0.01
B-5 E 135°19'00" N 34°27'48"	7.8 ~8.0	36	0.3	-349	8.2	70	<0.5	<0.1	<0.01	<0.1	0.31	42	7.7	0.47	0.02
A-3 E 135°17'24" N 34°25'48"	7.9 ~8.0	36	0.2	-260	8.1	84	0.7	<0.1	<0.01	<0.1	0.77	53	11	0.51	0.06
A-7 E 135°13'00" N 34°22'24"	7.9 ~8.0	31	0.2	-190	7.7	74	0.6	<0.1	<0.01	<0.1	0.4	41	7.9	0.42	0.03
O-4 神崎川河口中央	7.0 ~7.4	73	4.1	-405	12	185	13	0.5	<0.01	<0.1	3.6	130	17	1.0	0.88
O-5 淀川河口中央	7.5 ~7.6	4.9	0.1	-48	2.0	49	<0.5	<0.1	<0.01	<0.1	0.18	10	3.7	0.12	0.05
O-7 大和川河口中央	7.0 ~7.2	23	0.9	-297	5.4	84	1.0	<0.1	<0.01	<0.1	0.20	19	2.8	0.22	0.04