

表3-13 大阪湾の大阪府環境総合計画に定める特殊項目についての調査結果（昭和57年度）

(単位: mg/ℓ)

測定地点	フェノール	銅	亜鉛	鉄〔溶解性〕	マンガノ〔溶解性〕	クロム	弗	陰イオン活性剤	総窒素	アンモニウム性窒素	亜硝酸性窒素	硝酸性窒素	総リン	リン酸性リン	7007 ₁₄₃ 透過度 (μg/ℓ)	透明度 (m)
C-3	E 135°23'15"	<0.005	0.013	<0.08	0.03	<0.03	0.8	0.01	1.20	0.32	0.06	0.14	0.12	0.05	10	2.5
	N 34°37'46"															
C-4	E 135°23'42"	<0.005	0.004	<0.08	0.01	<0.03	0.9	0.01	0.79	0.09	0.05	0.09	0.06	0.02	8.8	3.2
	N 34°33'30"															
C-5	E 135°21'48"	<0.005	0.007	<0.08	0.01	<0.03	0.9	0.01	0.77	0.07	0.04	0.07	0.05	0.02	5.6	3.9
	N 34°29'30"															
B-3	E 135°21'06"	<0.005	0.010	0.13	0.06	<0.03	0.8	0.01	0.70	0.10	0.04	0.08	0.05	0.02	8.1	3.5
	N 34°35'00"															
B-4	E 135°21'18"	<0.005	0.007	<0.08	0.01	<0.03	0.8	0.01	0.64	0.06	0.04	0.06	0.05	0.02	8.0	3.6
	N 34°31'36"															
B-5	E 135°19'00"	<0.005	0.006	<0.08	0.01	<0.03	1.0	0.01	0.54	0.04	0.05	0.05	0.04	0.02	4.2	4.5
	N 34°27'48"															
A-2	E 135°18'24"	<0.005	0.003	0.10	<0.01	<0.03	0.8	0.01	0.50	0.06	0.04	0.06	0.04	0.02	7.6	4.0
	N 34°31'42"															
A-3	E 135°17'24"	<0.005	0.008	<0.08	0.01	<0.03	1.0	0.01	0.54	0.04	0.04	0.05	0.03	0.02	4.0	4.4
	N 34°25'48"															
A-6	E 135°14'30"	<0.005	0.003	0.13	0.01	<0.03	0.9	<0.01	0.50	0.06	0.04	0.05	0.04	0.02	5.4	5.3
	N 34°28'18"															
A-7	E 135°13'00"	<0.005	0.005	<0.08	<0.01	<0.03	1.0	0.01	0.47	0.04	0.04	0.04	0.03	0.01	3.7	4.5
	N 34°22'24"															
A-10	E 135°10'30"	<0.005	0.011	0.09	0.03	<0.03	1.0	<0.01	0.45	0.04	0.04	0.05	0.03	0.01	3.2	6.0
	N 34°25'24"															
A-11	E 135°06'48"	<0.005	0.006	<0.08	0.02	<0.03	0.9	<0.01	0.46	0.04	0.04	0.05	0.03	0.01	2.1	5.9
	N 34°20'18"															
C-7	尾崎港内	<0.005	0.014	0.10	0.06	<0.03	0.9	<0.01	0.94	0.09	<0.04	0.05	0.10	0.03	3.0	2.5
C-8	淡輪港内	<0.005	0.004	<0.08	0.01	<0.03	0.9	0.01	0.64	0.06	<0.04	0.05	0.06	0.02	3.6	3.1
C-9	深日港内	<0.005	0.013	<0.08	0.02	<0.03	0.9	0.01	0.43	0.06	<0.04	0.05	0.04	0.02	1.3	3.5

測定地点	フェノール	銅	亜鉛	鉄 (溶解性)	マンガ ン 〔溶解性〕	クロム 弗	陰イオン 活性剤	総窒素	アンモニ ア性窒素	亜硝酸性 窒素	硝酸性 窒素	性 酸	リン酸性 リン	7007.0a ($\mu\text{g/l}$)	透明度 (m)
0-1 NO.5 ブイ跡	<0.005	0.005	0.023	<0.08	<0.01	<0.03	0.52	4.2	1.7	0.09	0.35	0.26	0.17	-	-
0-2 南 港	<0.005	0.005	0.018	<0.08	<0.01	<0.03	0.7	-	-	-	-	0.24	0.08	-	-
0-3 大阪港 関門外	<0.005	0.005	0.015	<0.08	<0.01	<0.03	0.7	-	-	-	-	0.13	0.08	-	-
0-4 神崎川河口中央	<0.005	0.008	0.018	<0.08	0.07	<0.03	0.6	-	-	-	-	0.29	0.13	-	-
0-5 淀川河口中央	<0.005	0.008	0.010	<0.08	<0.01	<0.03	0.4	-	-	-	-	0.21	0.15	-	-
0-6 木津川河口中央	<0.005	0.008	0.028	<0.08	0.05	<0.03	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-