

表 4 - 10 大阪湾の大阪府新環境総合計画に定める特殊項目等
 についての調査結果 (平成 4 年度)

(単位: mg / l)

測 定 地 点		7zノロ 類	銅	亜 鉛	鉄 (溶解性)	マンガン (溶解性)	クロム	弗 素	陰イオン 活性剤
C-3	E 135° 23' 15" N 34° 37' 46"	<0.005	0.007	0.025	<0.08	<0.01	<0.03	0.9	0.02
C-4	E 135° 23' 42" N 34° 33' 30"	<0.005	0.006	0.018	<0.08	<0.01	<0.03	1.0	0.02
C-5	E 135° 21' 48" N 34° 29' 30"	<0.005	0.007	0.026	0.12	0.02	<0.03	1.0	0.01
B-3	E 135° 21' 06" N 34° 35' 00"	<0.005	0.006	0.019	<0.08	<0.01	<0.03	1.0	0.01
B-4	E 135° 21' 18" N 34° 31' 36"	<0.005	0.006	0.026	<0.08	<0.01	<0.03	1.0	0.02
B-5	E 135° 19' 00" N 34° 27' 48"	<0.005	0.008	0.019	0.08	<0.01	<0.03	1.1	0.02
A-2	E 135° 18' 24" N 34° 31' 42"	<0.005	0.009	0.021	<0.08	<0.01	<0.03	1.1	0.01
A-3	E 135° 17' 24" N 34° 25' 48"	<0.005	0.007	0.022	<0.08	<0.01	<0.03	1.0	0.01
A-6	E 135° 14' 30" N 34° 28' 18"	<0.005	0.006	0.016	0.08	<0.01	<0.03	1.0	0.01
A-7	E 135° 13' 00" N 34° 22' 24"	<0.005	0.006	0.023	<0.08	<0.01	<0.03	1.1	0.01
A-10	E 135° 10' 30" N 34° 25' 24"	<0.005	0.006	0.020	<0.08	<0.01	<0.03	1.1	0.01
A-11	E 135° 06' 48" N 34° 20' 18"	<0.005	0.006	0.013	<0.08	<0.01	<0.03	1.1	0.01
C-7	尾 崎 港 内	<0.005	<0.005	0.016	<0.08	<0.01	<0.03	1.1	0.01
C-8	淡 輪 港 内	<0.005	0.006	0.017	<0.08	<0.01	<0.03	1.1	0.01
C-9	深 日 港 内	<0.005	0.006	0.018	0.08	0.01	<0.03	1.2	0.01
O-1	Na 5 ブイ跡	<0.005	0.006	0.019	<0.08	0.07	<0.03	0.7	0.11
O-2	南 港	<0.005	0.007	0.019	<0.08	0.09	<0.03	0.8	-
O-3	大阪港関門外	<0.005	<0.005	0.012	<0.08	0.05	<0.03	0.9	-
O-4	神崎川河口中央	<0.005	0.005	0.028	<0.08	0.10	<0.03	0.5	-
O-5	淀川河口中央	<0.005	<0.005	0.015	<0.08	0.08	<0.03	0.2	-
O-6	木津川河口中央	<0.005	0.006	0.029	<0.08	0.11	<0.03	0.6	-