

調査対象物質	地方 公共団体	地点 番号	調査地点	測定値(評価値)			報告時 検出下限値
				検体1	検体2	検体3	
[10] 1,4-ジメチル-2-(1-フェニルエチル)ベンゼン 詳細環境調査・底質(ng/g-dry) 地点ベース検出頻度：13/13(欠測等：0) 検体ベース検出頻度：35/35(欠測等：4) 検出範囲：0.04～65 検出下限値範囲：0.01～0.14 検出下限値：0.02 要求検出下限値：0.025	北海道	1	石狩川河口石狩河口橋 (石狩市)	6.0	0.21	5.6	0.14
	札幌市	2	豊平川東橋 (札幌市)	---	0.04	---	0.04
	仙台市	3	広瀬川広瀬大橋 (仙台市)	---	0.05	---	0.05
	茨城県	4	利根川河口かもめ大橋 (神栖市)	0.34	0.20	0.06	0.02
	愛知県	5	名古屋港	2.1	1.6	1.9	0.02
	三重県	6	四日市港	0.80	3.1	1.3	0.01
	大阪市	7	大阪港	22	17	15	0.1
	兵庫県	8	姫路沖	2.3	1.9	1.8	0.04
	和歌山県	9	紀の川河口紀の川大橋 (和歌山市)	4.0	0.61	0.84	0.02
	香川県	10	高松港	65	5.2	11	0.04
	北九州市	11	洞海湾	9.2	4.0	11	0.03
	福岡市	12	博多湾	0.30	0.30	0.28	0.03
	佐賀県	13	伊万里湾	0.19	0.17	0.17	0.04

(注1) ---：欠測等

(注2) 「欠測等」とは、測定値が得られなかった検体又は検出下限値を統一したことによりここでの集計の対象から除外された検体