

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	
[14] 1,2,4-ベンゼントリカルボン酸トリ- <i>n</i> - オクチル 初期環境調査・水質(ng/L) 地点ベース検出頻度：0/15(欠測等：0) 検体ベース検出頻度：0/45(欠測等：0) 検出範囲：nd 検出下限値範囲：1～11 検出下限値：11 要求検出下限値：4,000	茨城県	1	那珂川勝田橋（ひたちなか市）	nd	nd	nd	2.3
		2	利根川河口かもめ大橋（神栖市）	nd	nd	nd	2.3
	横浜市	3	鶴見川亀の子橋（横浜市）	nd	nd	nd	2.3
		4	横浜港	nd	nd	nd	2.3
	川崎市	5	多摩川河口（川崎市）	nd	nd	nd	2.3
	愛知県	6	名古屋港	nd	nd	nd	2.3
	三重県	7	四日市港	nd	nd	nd	11
	京都市	8	桂川宮前橋（京都市）	nd	nd	nd	2.3
	大阪府	9	大和川河口（堺市）	nd	nd	nd	2.3
	兵庫県	10	姫路沖	nd	nd	nd	2.3
	神戸市	11	神戸港中央	nd	nd	nd	1.0
	岡山県	12	旭川乙井手堰（岡山市）	nd	nd	nd	11
		13	水島沖	nd	nd	nd	11
	福岡県	14	大牟田沖	nd	nd	nd	11
		15	雷山川加布羅橋（前原市）	nd	nd	nd	11

(注1)「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

(注2) nd：不検出