

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	
[5] コバルト及びその化合物(コバルトとして) 初期環境調査・水質(単位: ng/L) 地点ベース検出頻度: 20/20(欠測等: 0) 検体ベース検出頻度: 20/20(欠測等: 0) 検出範囲: 5.3 ~ 9,100 検出下限値範囲: 0.72 ~ 20 検出下限値: 4.8 要求検出下限値: 3	岩手県	1	豊沢川(花巻市)	53	0.72
	茨城県	2	利根川河口かもめ大橋(神栖市)	120	4.1
	栃木県	3	田川(宇都宮市)	73	0.72
	千葉県	4	市原・姉崎海岸	42	4.1
	東京都	5	荒川河口(江東区)	230	4.1
		6	隅田川河口(港区)	160	4.1
	横浜市	7	鶴見川亀の子橋(横浜市)	290	4.1
		8	横浜港	46	4.1
	富山県	9	吉田川吉田橋(黒部市)	9,100	4.1
	愛知県	10	名古屋港	220	4.1
	三重県	11	四日市港	38	20
	大阪府	12	大和川河口(堺市)	160	4.1
	岡山県	13	水島沖	71	4.1
	山口県	14	徳山湾	14	4.8
		15	萩沖	5.3	4.8
	徳島県	16	富岡港	450	4.1
		17	桑野川桑野谷橋(阿南市)	120	4.1
	香川県	18	備讃瀬戸丸亀地先海域	51	4.1
	佐賀県	19	伊万里湾	36	1.4
	大分県	20	大分川河口(大分市)	77	4.1

(注1) 「検出頻度(地点ベース)」とは検出地点数/調査地点数(欠測等は除く)を、

「検出頻度(検体ベース)」とは検出検体数/調査検体数(欠測等は除く)をそれぞれ意味する。

(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