

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
				検体1	検出下限値
[13] メタクリル酸 $n$ -ブチル 初期環境調査・水質(単位: ng/L) 地点ベース検出頻度: 0/14(欠測等: 0) 検体ベース検出頻度: 0/14(欠測等: 0) 検出範囲: nd 検出下限値範囲: 4.6 ~ 12 検出下限値: 12 要求検出下限値: 1,000	茨城県	1	利根川河口かもめ大橋(神栖市)	nd	12
	栃木県	2	田川(宇都宮市)	nd	12
	横浜市	3	鶴見川亀の子橋(横浜市)	nd	4.6
		4	横浜港	nd	4.6
	新潟県	5	渋江川下流中川新道橋(妙高市)	nd	12
	愛知県	6	名古屋港	nd	4.6
	名古屋市	7	堀川港新橋(名古屋市)	nd	12
	三重県	8	四日市港	nd	12
	大阪府	9	大和川河口(堺市)	nd	4.6
	兵庫県	10	姫路沖	nd	4.6
	広島県	11	大竹港	nd	4.6
	山口県	12	徳山湾	nd	12
		13	萩沖	nd	12
	大分県	14	大分川河口(大分市)	nd	4.6

(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

(注3) nd: 不検出