

調査対象物質	地方 公共団体	地点 番号	調査地点	測定値	報告時
				検体1	検出下限値
[2] グルタルアルデヒド 初期環境調査・水質(単位：ng/L) 地点ベース検出頻度：0/19(欠測等：0) 検体ベース検出頻度：0/19(欠測等：0) 検出範囲：nd 検出下限値範囲：50～60 検出下限値：60 要求検出下限値：2,200	北海道	1	石狩川河口石狩河口橋（石狩市）	nd	50
	秋田県	2	秋田運河（秋田市）	nd	50
	山形県	3	最上川河口（酒田市）	nd	50
	埼玉県	4	荒川秋ヶ瀬取水堰（志木市）	nd	50
	さいたま市	5	鴨川中土手橋（さいたま市）	nd	50
	東京都	6	荒川河口（江東区）	nd	50
		7	隅田川河口（港区）	nd	50
	横浜市	8	横浜港	nd	50
		9	鶴見川亀の子橋（横浜市）	nd	50
	川崎市	10	川崎港京浜運河千鳥町地先	nd	50
	石川県	11	犀川河口（金沢市）	nd	50
	長野県	12	諏訪湖湖心	nd	60
		13	信濃川立ヶ花橋（中野市）	nd	60
	名古屋市	14	堀川港新橋（名古屋市）	nd	50
	京都府	15	宮津港	nd	60
	大阪市	16	大川毛馬橋（大阪市）	nd	50
		17	大阪港	nd	50
	岡山県	18	笹ヶ瀬川笹ヶ瀬橋（岡山市）	nd	50
	福岡市	19	博多湾	nd	50

(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