

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	
[1]アクリル酸 詳細・水質(ng/L) 地点ベース検出頻度：3/10(欠測等：4) 検体ベース検出頻度：8/30(欠測等：12) 検出範囲：nd～2,900 検出下限値範囲：23～270 検出下限値：100 要求検出下限値：100	岩手県	1	豊沢川(花巻市)	nd	※43	※53	23
	仙台市	2	広瀬川広瀬大橋(仙台市)	※※50	※※38	※※48	91
	茨城県	3	那珂川勝田橋(ひたちなか市)	---	---	---	270
		4	利根川布川栄橋(利根町)	---	---	---	270
	埼玉県	5	柳瀬川志木大橋(志木市)	2,700	2,900	2,900	23
		6	市野川徒歩橋(吉見町)	---	---	---	---
	川崎市	7	多摩川河口(川崎市)	120	140	150	60
		8	川崎港京浜運河	nd	nd	nd	60
	新潟県	9	信濃川下流(新潟市)	nd	nd	nd	100
	三重県	10	四日市港	nd	nd	nd	84
	香川県	11	高松港	---	---	---	250
	福岡市	12	博多湾	nd	nd	nd	30
		13	天降川(霧島市)	nd	nd	※31	23
	鹿児島県	14	五反田川五反田橋(いちき串木野市)	450	※28	100	23

(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)---：欠測等

(注3)nd：不検出

(注4)※：参考値(各地点での報告時検出下限値以上、検出下限値未満)

(注5)※※：参考値(各地点での報告時検出下限値未満)