

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	検体2	検体3	検出下限値
[12]ジベンジルエーテル(別名:[(ベンジル オキシ)メチル]ベンゼン) 初期・底質(ng/g-dry) 地点ベース検出頻度:3/6(欠測等:1) 検体ベース検出頻度:6/17(欠測等:4) 検出範囲:nd~21 検出下限値範囲:0.06~3.6 検出下限値:0.18 要求検出下限値:0.25	北海道	1	石狩川河口石狩河口橋(石狩市)	---	---	---	3.6
	川崎市	2	多摩川河口(川崎市)	0.18	※0.15	※0.17	0.06
		3	川崎港京浜運河	---	4.3	2.9	0.11
	新潟県	4	信濃川下流(新潟市)	nd	nd	nd	0.18
	石川県	5	犀川河口(金沢市)	21	2.5	7.8	0.08
	兵庫県	6	姫路沖	nd	nd	nd	0.08
	佐賀県	7	伊万里湾	nd	nd	nd	0.08

(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)