

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	
[13]ジメチル=4,4'-(<i>o</i> -フェニレン)ビス(3-チ オアロファナート)(別名:チオファネートメチ 初期・水質(ng/L) 地点ベース検出頻度:1/9(欠測等:0) 検体ベース検出頻度:1/27(欠測等:0) 検出範囲:nd~0.90 検出下限値範囲:0.29~0.79 検出下限値:0.79 要求検出下限値:2.5	宮城県	1	鳴瀬川感恩橋(美里町)	nd	nd	nd	0.3
	茨城県	2	那珂川勝田橋(ひたちなか市)	nd	nd	nd	0.3
		3	利根川河口かもめ大橋(神栖市)	nd	nd	nd	0.3
	千葉県	4	養老川浅井橋(市原市)	nd	nd	nd	0.3
	横浜市	5	鶴見川亀の子橋(横浜市)	nd	nd	nd	0.3
	岡山県	6	水島沖	nd	nd	nd	0.29
	徳島県	7	吉野川河口(徳島市)	※※0.03	nd	0.90	0.79
	福岡県	8	大牟田沖	nd	nd	nd	0.29
		9	雷山川加布羅橋(前原市)	nd	nd	nd	0.29

(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)nd: 不検出

(注3)※※: 参考値(各地点での報告時検出下限値未満)