

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	
[5] 4,4'-ジアミノジフェニルエーテル 初期環境調査・水質(ng/L) 地点ベース検出頻度：0/11(欠測等：0) 検体ベース検出頻度：0/33(欠測等：0) 検出範囲：nd 検出下限値範囲：0.53～3.2 検出下限値：3.2 要求検出下限値：25	群馬県	1	鐺川多胡橋（吉井町）	nd	nd	nd	1.5
	石川県	2	犀川河口（金沢市）	nd	nd	nd	1.5
	静岡県	3	清水港	nd	nd	nd	1.5
		4	天竜川（磐田市）	nd	nd	nd	1.5
	三重県	5	四日市港	nd	nd	nd	3.2
	神戸市	6	神戸港中央	nd	nd	nd	0.53
	奈良県	7	大和川（王寺町）	nd	nd	nd	1.5
	和歌山県	8	紀の川河口紀の川大橋（和歌山市）	nd	nd	nd	3.2
		9	大牟田沖	nd	nd	nd	3.2
	福岡県	10	雷山川加布羅橋（前原市）	nd	nd	nd	3.2
	大分県	11	大分川河口（大分市）	nd	nd	nd	1.5

(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