

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
[17]m-ニトロアニリン 初期・水質(ng/L) 地点ベース検出頻度：0/7(欠測等：3) 検体ベース検出頻度：0/21(欠測等：9) 検出範囲：nd 検出下限値範囲：2.2～6.8 検出下限値：2.2 要求検出下限値：2.5	仙台市	1	広瀬川広瀬大橋(仙台市)	---	---	---	6.8
	茨城県	2	那珂川勝田橋(ひたちなか市)	nd	nd	nd	2.2
		3	利根川河口かもめ大橋(神栖市)	nd	nd	nd	2.2
	川崎市	4	多摩川河口(川崎市)	nd	nd	nd	2.2
		5	川崎港京浜運河	nd	nd	nd	2.2
	新潟県	6	信濃川下流(新潟市)	nd	nd	nd	2.2
	石川県	7	犀川河口(金沢市)	nd	nd	nd	2.2
	三重県	8	四日市港	nd	nd	nd	2.2
	北九州市	9	関門海峡	---	---	---	5
		10	洞海湾	---	---	---	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)---：欠測等

(注3)nd：不検出