

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		
[I1]2,4-ジクロロフェノキシ酢酸(別名:2,4-D又は2,4-PA) 詳細・水質(ng/L) 地点ベース検出頻度:10/12(欠測等:0) 検体ベース検出頻度:63/84(欠測等:0) 検出範囲:nd~390 検出下限値範囲:0.057~0.10 検出下限値:0.10 要求検出下限値:20	札幌市	1	豊平川東橋(札幌市)	1日目	0.44	0.14	nd	0.057
			2日目	0.47	0.14	nd	0.057	
			3日目	0.40	0.15	nd	0.057	
	宮城県	2	迫川西前橋(登米市)	1日目	0.16	0.15	0.19	0.057
			2日目	0.18	0.18	0.15	0.057	
			3日目	nd	nd	nd	0.057	
	茨城県	3	那珂川勝田橋(ひたちなか市)	1日目	0.46	0.50	0.26	0.057
			2日目	nd	※0.063	nd	0.057	
			3日目	0.14	0.19	4.2	0.057	
	東京都	5	多摩川関戸橋(多摩市)	1日目	9.0	5.4	11	0.057
			2日目	4.2	5.1	4.7	0.057	
			3日目	2.7	2.6	5.9	0.057	
	東京都	6	浅川新井橋(日野市)	1日目	57	18	77	0.057
			2日目	220	80	390	0.057	
			3日目	0.11	0.17	0.53	0.057	
	東京都	7	谷地川田島橋(八王子市)	1日目	3.2	2.8	3.5	0.057
			2日目	2.9	3.0	3.1	0.057	
			3日目	2.5	4.4	3.7	0.057	
	大阪府	9	大和川河口(大阪市・堺市)	1日目	20	9.3	9.1	0.057
			2日目	7.8	5.5	5.6	0.057	
			3日目	23	35	36	0.057	
	和歌山県	10	紀の川河口紀の川大橋(和歌山市)	1日目	nd	nd	nd	0.10
	岡山県	11	旭川乙井手堰(岡山市)	1日目	0.45	0.40	0.45	0.057
			2日目	0.20	0.25	0.20	0.057	
			3日目	0.26	0.37	0.25	0.057	
	愛媛県	12	岩松川三島(宇和島市)	1日目	nd	nd	nd	0.057
			2日目	nd	nd	nd	0.057	
			3日目	nd	nd	nd	0.057	

(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以上、検出下限値未満)