

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	
[14] 5-クロロ-N-{2-[4-(2-エトキシエチル)-2,3-ジメチルフェノキシ]エチル}-6-エチルピリミジン-4-アミン (別名: ピリミジフェン) 初期・水質(ng/L) 地点ベース検出頻度: 0/7(欠測等: 0) 検体ベース検出頻度: 0/21(欠測等: 0) 検出範囲: nd 検出下限値範囲: 0.3~70 検出下限値: 70 要求検出下限値: 250	埼玉県	1	柳瀬川志木大橋 (志木市)	nd	nd	nd	70
		2	市野川徒歩橋 (吉見町)	nd	nd	nd	70
		3	新河岸川旭橋 (川越市)	nd	nd	nd	70
	神戸市	4	神戸港中央	nd	nd	nd	0.3
	岡山県	5	水島沖	nd	nd	nd	0.3
	福岡県	6	雷山川加布羅橋 (前原市)	nd	nd	nd	0.3
		7	大牟田沖	nd	nd	nd	0.3

(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