調査対象物質	地方	地点		測定値(評価値)			報告時
	公共団体	番号		検体1	検体2	検体3	検出下限値
[24]2-メチル-1,1'-ビフェニル-3-イルメチル	札幌市	1	豊平川中沼(札幌市)	nd	nd	nd	1.6
=(Z)-3-(2-クロロ-3,3,3-トリフルオロ-1-プロペ	小口がにける	2	豊平川東橋(札幌市)	nd	nd	nd	1.6
ニル)-2,2-ジメチルシクロプロパンカルボキ	茨城県	3	那珂川勝田橋(ひたちなか市)	nd	nd	nd	7.8
シラート(別名:ビフェントリン)	/人/从/示	4	利根川河口かもめ大橋(神栖市)	nd	nd	nd	7.8
初期・水質(ng/L)	栃木県	5	田川(宇都宮市)	nd	nd	nd	1.6
地点ベース検出頻度:0/11(欠測等:0)	横浜市	6	鶴見川亀の子橋(横浜市)	nd	nd	nd	1.6
検体ベース検出頻度:0/33(欠測等:0)	長野県	7	諏訪湖湖心	nd	nd	nd	1.6
検出範囲:nd	岡山県	8	水島沖	nd	nd	nd	1.6
検出下限値範囲:1.6~7.8	山口県	9	徳山湾	nd	nd	nd	1.6
検出下限値:7.8	四日宗	10	萩沖	nd	nd	nd	1.6
要求検出下限値:250	香川県	11	高松港	nd	nd	nd	1.6

(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