

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	
[19]アストステロン 詳細・水質(ng/L) 地点ベース検出頻度：0/17(欠測等：1) 検体ベース検出頻度：0/51(欠測等：3) 検出範囲：nd 検出下限値範囲：0.075～0.42 検出下限値：0.079 要求検出下限値：0.1	札幌市	1	豊平川中沼(札幌市)	nd	nd	nd	0.079
	岩手県	2	豊沢川(花巻市)	nd	nd	nd	0.077
	宮城県	3	迫川西前橋(登米市)	nd	nd	nd	0.077
	茨城県	4	那珂川勝田橋(ひたちなか市)	nd	nd	nd	0.077
		5	利根川布川栄橋(利根町)	nd	nd	nd	0.077
	千葉県	6	養老川浅井橋(市原市)	nd	nd	nd	0.079
	横浜市	7	鶴見川亀の子橋(横浜市)	nd	nd	nd	0.077
	新潟県	8	信濃川下流(新潟市)	nd	nd	nd	0.077
	愛知県	9	名古屋港	nd	nd	nd	0.079
	名古屋市	10	堀川港新橋(名古屋市)	nd	nd	nd	0.079
	滋賀県	11	琵琶湖唐崎沖中央	nd	nd	nd	0.079
	大阪市	12	大阪港	nd	nd	nd	0.077
	神戸市	13	神戸港中央	nd	nd	nd	0.075
	和歌山県	14	紀の川河口紀の川大橋(和歌山市)	nd	nd	nd	0.079
	岡山県	15	水島沖	nd	nd	nd	0.078
	福岡県	16	大牟田沖	nd	nd	nd	0.079
		17	雷山川加布羅橋(前原市)	nd	nd	nd	0.079
	福岡市	18	博多湾	---	---	---	0.42

(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