

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	
[4] アルディカーブ 詳細・生物(ng/g-wet) 地点ベース検出頻度：0/10(欠測等：0) 検体ベース検出頻度：0/30(欠測等：0) 検出範囲：nd 検出下限値範囲：0.0016 検出下限値：0.0016 要求検出下限値：10	岩手県	1	山田湾 ムラサキイガイ	nd	nd	nd	0.0016
	宮城県	2	仙台湾(松島湾) スズキ	nd	nd	nd	0.0016
	東京都	3	東京湾 スズキ	nd	nd	nd	0.0016
	川崎市	4	川崎港扇島沖 スズキ	nd	nd	nd	0.0016
	大阪府	5	大阪湾 スズキ	nd	nd	nd	0.0016
	広島市	6	広島湾 スズキ	nd	nd	nd	0.0016
	山口県	7	徳山湾 ボラ	nd	nd	nd	0.0016
		8	萩沖 ボラ	nd	nd	nd	0.0016
	徳島県	9	鳴門 イガイ	nd	nd	nd	0.0016
	鹿児島県	10	薩摩半島西岸 スズキ	nd	nd	nd	0.0016

(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