

[20-6] ヘキサ塩化ナフタレン類・生物 (単位 : pg/g-wet)

調査年度 : 2015

検出頻度 (地点ベース) : 10/23(欠測 : 0)

検出頻度 (検体ベース) : 10/23(欠測 : 0)

検出下限値 : 2

定量下限値 : 6

集計値	
幾何平均値	tr(3)
中央値	nd
最大値	31
最小値	nd

	貝類	魚類	鳥類
検出頻度 (地点ベース)	1/3	8/19	1/1
検出頻度 (検体ベース)	1/3	8/19	1/1
幾何平均値	nd	tr(3)	tr(3)
中央値	nd	nd	tr(3)
最大値	7	31	tr(3)
最小値	nd	nd	tr(3)

	地方公共団体	地点番号	調査地点	生物種	測定値
貝類	岩手県	1	山田湾	ムラサキイガイ	nd
	横浜市	2	横浜港	ムラサキイガイ	7
	石川県	3	能登半島沿岸	ムラサキイガイ	nd
魚類	北海道	1	釧路沖	シロサケ	nd
		2	釧路沖	ウサギアイナメ	nd
		3	日本海沖 (岩内沖)	アイナメ	tr(2)
	岩手県	4	山田湾	アイナメ	nd
	宮城県	5	仙台湾 (松島湾)	アイナメ	nd
	茨城県	6	小名浜沖	サンマ	nd
	東京都	7	東京湾	スズキ	30
	川崎市	8	川崎港扇島沖	スズキ	22
	名古屋市	9	名古屋港	ボラ	nd
	滋賀県	10	琵琶湖安曇川 (高島市)	ウグイ	9
	大阪府	11	大阪湾	スズキ	31
	兵庫県	12	姫路沖	スズキ	11
	鳥取県	13	中海	スズキ	nd
	広島市	14	広島湾	スズキ	8
	香川県	15	高松港	ボラ	11
	高知県	16	四万十川河口 (四万十市)	スズキ	nd
	大分県	17	大分川河口 (大分市)	スズキ	nd
	鹿児島県	18	薩摩半島西岸	スズキ	nd
	沖縄県	19	中城湾	ミナミクロダイ	nd
鳥類	鳥取県	1	天神川 (倉吉市)	カワウ	tr(3)
	山梨県	参考値	笛吹川下曾根橋下流左岸 (甲府市)	カワウの卵 (卵黄)	1,200
				カワウの卵 (卵白)	nd

- (注1) 「検出頻度 (地点ベース)」とは検出地点数/調査地点数 (欠測等は除く) を、「検出頻度 (検体ベース)」とは検出検体数/調査検体数 (欠測等は除く) をそれぞれ意味する。
- (注2) 検出下限値以上を検出とした。
- (注3) 「nd」は不検出を意味する。
- (注4) 「tr」は検出下限以上定量下限未満を意味する。