

[6-1] p,p'-DDT・生物 (単位:pg/g-wet)

調査年度：2013

検出頻度（地点ベース）：26/26(欠測等：0)

検出頻度（検体ベース）：26/26(欠測等：0)

検出下限値：1.1

定量下限値：3.3

	集計値
幾何平均値	210
中央値	220
最大値	3,300
最小値	4.3

	貝類	魚類	鳥類
検出頻度（地点ベース）	5/5	19/19	2/2
検出頻度（検体ベース）	5/5	19/19	2/2
幾何平均値	190	280	14
中央値	210	250	25
最大値	890	3,300	46
最小値	46	5.2	4.3

	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	46
	横浜市	2	横浜港	ムラサキイガイ	890
	石川県	3	能登半島沿岸	ムラサキイガイ	66
	島根県	4	島根半島沿岸七類湾	ムラサキイガイ	210
	北九州市	5	洞海湾	ムラサキイガイ	450
魚類	北海道	1	釧路沖	ウサギアイナメ	110
		2	釧路沖	シロザケ	84
		3	日本海沖（岩内沖）	アイナメ	1,700
	岩手県	4	山田湾	アイナメ	500
	宮城県	5	仙台湾（松島湾）	アイナメ	120
	茨城県	6	常磐沖	サンマ	250
	東京都	7	東京湾	スズキ	800
	川崎市	8	川崎港扇島沖	スズキ	290
	名古屋市	9	名古屋港	ボラ	260
	滋賀県	10	琵琶湖安曇川（高島市）	ウグイ	5.2
	大阪府	11	大阪湾	スズキ	1,300
	兵庫県	12	姫路沖	スズキ	1,000
	鳥取県	13	中海	スズキ	110
	広島市	14	広島湾	スズキ	220
	香川県	15	高松港	ボラ	3,300
	高知県	16	四万十川河口（四万十市）	スズキ	180
	大分県	17	大分川河口（大分市）	スズキ	1,100
	鹿児島県	18	薩摩半島西岸	スズキ	150
	沖縄県	19	中城湾	ミナミクロダイ	170
鳥類	滋賀県	1	琵琶湖北湖（竹生島沖）	カワウ	46
	鳥取県	2	天神川（倉吉市）	カワウ	4.3
	山梨県	参考値	笛吹川下曾根橋（甲府市）	カワウの卵（卵黄）	3,500
カワウの卵（卵白）	23				

(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。