

[17] 2,6-ジ-tert-ブチル-4-メチルフェノール (別名: BHT) ・生物(ng/g-wet)

調査年度: 2008
 検出頻度 (地点ベース) : 21/26(欠測等: 0)
 検出頻度 (検体ベース) : 71/126(欠測等: 0)
 検出下限値: 0.50
 定量下限値: 1.5

	集計値(ng/g-wet)
幾何平均値	tr(0.68)
中央値	tr(0.56)
最大値	26
最小値	nd

	貝類	魚類	鳥類
検出頻度 (地点ベース)	6/7	14/17	1/2
検出頻度 (検体ベース)	18/31	48/85	5/10
幾何平均値	tr(0.53)	tr(0.75)	tr(0.74)
中央値	tr(0.56)	tr(0.54)	tr(0.95)
最大値	1.8	26	2.5
最小値	nd	nd	nd

	地方公共団体	地点番号	調査地点	生物種	検体番号	測定値(ng/g-wet)
貝類	岩手県	1	山田湾(貝類)	ムラサキイガイ	1	tr(1.4)
					2	1.5
					3	tr(1.2)
					4	tr(1.0)
					5	tr(0.93)
	横浜市	2	横浜港	ムラサキイガイ	1	tr(0.83)
					2	tr(0.67)
					3	tr(0.53)
					4	tr(0.56)
					5	nd
	石川県	3	能登半島沿岸	ムラサキイガイ	1	nd
					2	nd
					3	nd
					4	nd
					5	nd
	島根県	4	島根半島沿岸七類湾	ムラサキイガイ	1	tr(1.3)
					2	tr(0.62)
					3	tr(0.90)
					4	tr(0.66)
					5	tr(0.69)
	徳島県	5	鳴門	イガイ	1	nd
2					1.8	
3					tr(0.79)	
4					nd	
5					nd	
香川県	6	香川県水産試験場(貝)	イガイ	1	nd	
				2	tr(0.56)	
				3	nd	
				4	nd	
				5	nd	
北九州市	7	洞海湾	ムラサキイガイ	1	1.5	
魚類	北海道	1	北海道釧路沖(ウサギアイナメ)	ウサギアイナメ	1	nd
					2	nd
					3	nd
					4	nd
					5	nd
	北海道	2	北海道釧路沖(シロサケ)	シロサケ	1	nd
					2	nd
					3	tr(0.62)
					4	nd
					5	tr(0.51)
	北海道	3	北海道日本海岩内沖	アイナメ	1	nd
					2	tr(0.71)
					3	tr(1.1)
					4	tr(0.86)
					5	tr(1.1)
岩手県	4	山田湾(魚類)	アイナメ	1	tr(0.55)	
				2	tr(0.95)	
				3	tr(0.66)	
				4	nd	
				5	nd	
宮城県	5	松島湾(松島町地先)	スズキ	1	nd	
				2	tr(0.53)	
				3	tr(0.94)	
				4	tr(1.1)	
				5	tr(0.50)	

	地方公共団体	地点番号	調査地点	生物種	検体番号	測定値(ng/g-wet)
魚類	茨城県	6	常磐沖	サンマ	1	tr(0.66)
					2	nd
					3	tr(0.53)
					4	tr(0.78)
					5	tr(0.66)
	東京都	7	東京湾	スズキ	1	5.6
					2	4.5
					3	4.4
					4	3.3
					5	4.6
	川崎市	8	川崎港扇島沖	スズキ	1	7.2
					2	8.4
					3	3.1
					4	17
					5	14
	滋賀県	9	琵琶湖安曇川(高島市)	ウグイ	1	nd
					2	tr(0.54)
3					nd	
4					nd	
5					nd	
大阪府	10	大阪湾	スズキ	1	2.6	
				2	2.7	
				3	1.8	
				4	1.9	
				5	2.0	
兵庫県	11	姫路沖	スズキ	1	5.2	
				2	26	
				3	13	
				4	tr(0.67)	
				5	tr(1.4)	
鳥取県	12	中海	スズキ	1	tr(1.2)	
				2	nd	
				3	nd	
				4	nd	
				5	nd	
広島市	13	広島湾	スズキ	1	tr(1.2)	
				2	nd	
				3	nd	
				4	tr(0.72)	
				5	tr(0.76)	
高知県	14	四万十川河口 (四万十市)	スズキ	1	tr(0.51)	
				2	nd	
				3	nd	
				4	nd	
				5	nd	
大分県	15	大分川河口	スズキ	1	tr(1.4)	
				2	1.9	
				3	2.1	
				4	3.7	
				5	3.0	
鹿児島県	16	薩摩半島西岸	スズキ	1	nd	
				2	nd	
				3	nd	
				4	nd	
				5	nd	
沖縄県	17	中城湾	ミナミクロダイ	1	nd	
				2	nd	
				3	nd	
				4	nd	
				5	nd	
鳥類	青森県	1	蕪島 (八戸市)	ウミネコ	1	2.2
					2	2.5
3					2.5	
4					2.0	
5					1.9	
岩手県	2	盛岡市郊外	ムクドリ	1	nd	
				2	nd	
				3	nd	
				4	nd	
				5	nd	

(注1) 検出下限値以上を検出とした。