

[11-4] δ-HCH・底質 (pg/g-dry)

調査年度：2009
 検出頻度（地点ベース）：64/64(欠測等：0)
 検出頻度（検体ベース）：190/192(欠測等：0)
 検出下限値：0.5
 定量下限値：1.2

	集計値(pg/g-dry)
幾何平均値	31
中央値	37
最大値	5,000
最小値	nd

地方公共団体	地点番号	調査地点	測定値(pg/g-dry)	検出数
北海道	1	天塩川恩根内大橋（美深町）	12	3
			9.8	
			10	
	2	十勝川すずらん大橋（帯広市）	8.0	3
			2.8	
			4.6	
	3	石狩川河口石狩河口橋（石狩市）	200	3
			270	
			330	
	4	苫小牧港	13	3
			8.1	
			12	
青森県	5	十三湖	120	3
			120	
			220	
岩手県	6	豊沢川（花巻市）	11	3
			10	
			64	
宮城県	7	仙台湾（松島湾）	26	3
			27	
			25	
仙台市	8	広瀬川広瀬大橋（仙台市）	tr(0.6)	3
			tr(0.9)	
			tr(1.0)	
秋田県	9	八郎湖	6.8	3
			8.8	
			210	
山形県	10	最上川河口（酒田市）	66	3
			51	
			46	
福島県	11	小名浜港	320	3
			440	
			320	
茨城県	12	利根川河口かもめ大橋（神栖市）	13	3
			37	
			tr(0.8)	
栃木県	13	田川（宇都宮市）	tr(0.6)	3
			tr(0.5)	
			1.5	
千葉県	14	市原・姉崎海岸	21	3
			13	
			21	
千葉市	15	花見川河口（千葉市）	7.1	3
			210	
			200	
東京都	16	荒川河口（江東区）	100	3
			150	
			230	
17	隅田川河口（港区）	490	3	
		190		
		220		
横浜市	18	横浜港	54	3
			54	
			43	
川崎市	19	多摩川河口（川崎市）	37	3
			59	
			68	
20	川崎港京浜運河	190	3	
		74		
		100		
新潟県	21	信濃川下流（新潟市）	45	3
			13	
			9.5	
富山県	22	神通川河口萩浦橋（富山市）	35	3
			22	
			23	
石川県	23	犀川河口（金沢市）	67	3
			24	
			38	

地方公共団体	地点番号	調査地点	測定値(pg/g-dry)	検出数
福井県	24	笙の川三島橋（敦賀市）	2.8	3
			2.1	
			2.8	
山梨県	25	荒川千秋橋（甲府市）	nd	2
			3.2	
			tr(1.0)	
長野県	26	諏訪湖湖心	77	3
			84	
			92	
静岡県	27	清水港	25	3
			4.3	
			3.5	
	28	天竜川（磐田市）	14	3
5.6				
4.7				
愛知県	29	衣浦港	83	3
			72	
			76	
	30	名古屋港	30	3
45				
48				
三重県	31	四日市港	110	3
			120	
			240	
	32	鳥羽港	16	3
15				
9.5				
滋賀県	33	琵琶湖南比良沖中央	320	3
			250	
			200	
	34	琵琶湖唐崎沖中央	19	3
22				
34				
京都府	35	宮津港	1.7	3
			22	
			29	
京都市	36	桂川宮前橋（京都市）	5.7	3
			8.2	
			18	
大阪府	37	大和川河口（堺市）	130	3
			120	
			160	
大阪市	38	大阪港	750	3
			390	
			260	
	39	大阪港外	250	3
69				
200				
40	淀川河口（大阪市）	220	3	
		120		
		130		
41	淀川（大阪市）	110	3	
		130		
		110		
兵庫県	42	姫路沖	110	3
			100	
			120	
神戸市	43	神戸港中央	140	3
			120	
			84	
奈良県	44	大和川（王寺町）	7.4	3
			3.3	
			4.0	
和歌山県	45	紀の川河口紀の川大橋（和歌山市）	1,300	3
			59	
			62	
岡山県	46	水島沖	11	3
			9.3	
			9.0	
広島県	47	呉港	140	3
			160	
			80	
	48	広島湾	62	3
69				
67				

地方公共団体	地点番号	調査地点	測定値(pg/g-dry)	検出数
山口県	49	徳山湾	26	3
			23	
			22	
	50	宇部沖	92	3
			83	
			97	
	51	萩沖	7.8	3
			5.5	
			8.7	
徳島県	52	吉野川河口（徳島市）	18	3
9.9				
11				
香川県	53	高松港	150	3
32				
120				
愛媛県	54	新居浜港	nd	2
6.5				
12				
高知県	55	四万十川河口（四万十市）	36	3
20				
41				
北九州市	56	洞海湾	3,800	3
1,000				
5,000				
福岡市	57	博多湾	93	3
94				
89				
佐賀県	58	伊万里湾	140	3
140				
250				
長崎県	59	大村湾	74	3
72				
69				
大分県	60	大分川河口（大分市）	3.7	3
tr(0.7)				
2.5				
宮崎県	61	大淀川河口（宮崎市）	8.2	3
16				
12				
鹿児島県	62	天降川（霧島市）	2.9	3
			tr(0.5)	
			1.4	
	63	五反田川五反田橋（いちき串木野市）	7.7	3
			6.5	
2.3	那覇港	15	3	
		23		
		3.9		

(注1) 検出下限値以上を検出とした。

(注2) ※は参考値として扱った。