

[11-4] δ-HCH・底質 (pg/g-dry)

調査年度：2008  
 検出頻度（地点ベース）：64/64(欠測等：0)  
 検出頻度（検体ベース）：186/192(欠測等：0)  
 検出下限値：1  
 定量下限値：2

	集計値(pg/g-dry)
幾何平均値	36
中央値	53
最大値	3,300
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）	9	3
			10	
			16	
	2	十勝川すずらん大橋（帯広市）	5	3
			7	
			6	
	3	石狩川河口石狩河口橋（石狩市）	180	3
			450	
			85	
	4	苫小牧港	8	3
			16	
			14	
青森県	5	十三湖	250	3
			150	
			160	
岩手県	6	豊沢川（花巻市）	5	3
			42	
			20	
宮城県	7	仙台湾（松島湾）	30	3
			28	
			27	
仙台市	8	広瀬川広瀬大橋（仙台市）	tr(1)	2
			3	
			nd	
秋田県	9	八郎湖	9	3
			180	
			200	
山形県	10	最上川河口（酒田市）	100	3
			25	
			39	
福島県	11	小名浜港	290	3
			390	
			150	
茨城県	12	利根川河口かもめ大橋（神栖市）	20	3
			38	
			2	
栃木県	13	田川（宇都宮市）	tr(1)	2
			nd	
			2	
千葉県	14	市原・姉崎海岸	40	3
			25	
			25	
千葉市	15	花見川河口（千葉市）	3	3
			30	
			200	
東京都	16	荒川河口（江東区）	270	3
			230	
			220	
17	隅田川河口（港区）	180	3	
		210		
		190		
横浜市	18	横浜港	73	3
			74	
			62	
川崎市	19	多摩川河口（川崎市）	79	3
			55	
			50	
20	川崎港京浜運河	73	3	
		92		
		76		
新潟県	21	信濃川下流（新潟市）	110	3
			13	
			7	
富山県	22	神通川河口萩浦橋（富山市）	34	3
			25	
			26	
石川県	23	犀川河口（金沢市）	68	3
			41	
			110	

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）	12	3
			6	
			11	
山梨県	25	荒川千秋橋（甲府市）	tr(1)	3
			3	
			2	
長野県	26	諏訪湖湖心	120	3
			130	
			120	
静岡県	27	清水港	23	3
			11	
			4	
静岡県	28	天竜川（磐田市）	11	3
			6	
			6	
愛知県	29	衣浦港	140	3
			110	
			120	
愛知県	30	名古屋港	56	3
			59	
			120	
三重県	31	四日市港	140	3
			97	
			280	
三重県	32	鳥羽港	43	3
			14	
			13	
滋賀県	33	琵琶湖南比良沖中央	410	3
			380	
			300	
滋賀県	34	琵琶湖唐崎沖中央	21	3
			57	
			62	
京都府	35	宮津港	5	3
			21	
			33	
京都市	36	桂川宮前橋（京都市）	6	3
			46	
			5	
大阪府	37	大和川河口（堺市）	150	3
			230	
			220	
大阪府	38	大阪港	620	3
			370	
			240	
大阪府	39	大阪港外	220	3
			370	
			190	
大阪府	40	淀川河口（大阪市）	140	3
			140	
			170	
大阪府	41	淀川（大阪市）	79	3
			140	
			100	
兵庫県	42	姫路沖	120	3
			100	
			91	
神戸市	43	神戸港中央	250	3
			290	
			130	
奈良県	44	大和川（王寺町）	180	3
			87	
			25	
和歌山県	45	紀の川河口紀の川大橋（和歌山市）	220	3
			49	
			45	
岡山県	46	水島沖	6	3
			6	
			7	
広島県	47	呉港	110	3
			220	
			97	
広島県	48	広島湾	66	3
			63	
			56	

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	23	3
			21	
			21	
	50	宇部沖	85	3
			78	
			75	
	51	萩沖	7	3
			8	
			6	
徳島県	52	吉野川河口（徳島市）	5	3
			6	
			7	
香川県	53	高松港	210	3
			210	
			390	
愛媛県	54	新居浜港	8	3
			tr(1)	
			2	
高知県	55	四万十川河口（四万十市）	24	3
			7	
			78	
北九州市	56	洞海湾	3,300	3
			2,500	
			2,000	
福岡市	57	博多湾	90	3
			93	
			88	
佐賀県	58	伊万里湾	110	3
			120	
			120	
長崎県	59	大村湾	78	3
			88	
			76	
大分県	60	大分川河口（大分市）	nd	1
			tr(1)	
			nd	
宮崎県	61	大淀川河口（宮崎市）	28	3
			21	
			22	
鹿児島県	62	天降川（霧島市）	2	1
			nd	
			nd	
	63	五反田川五反田橋（いちき串木野市）	5	3
			5	
沖縄県	64	那覇港	18	3
			29	
			16	

(注1) 検出下限値以上を検出とした。