

[11-2]  $\beta$ -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）：192/192(欠測等：0)  
 検出下限値：0.3  
 定量下限値：0.8

	集計値(pg/g-dry)
幾何平均値	170
中央値	200
最大値	8,900
最小値	2.8

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）	72	3
			98	
			150	
	2	十勝川すずらん大橋（帯広市）	16	3
			26	
			25	
	3	石狩川河口石狩河口橋（石狩市）	1,100	3
			1,700	
			300	
	4	苫小牧港	46	3
			110	
			83	
青森県	5	十三湖	890	3
			700	
			650	
岩手県	6	豊沢川（花巻市）	14	3
			180	
			26	
宮城県	7	仙台湾（松島湾）	140	3
			150	
			150	
仙台市	8	広瀬川広瀬大橋（仙台市）	5.4	3
			5.2	
			3.6	
秋田県	9	八郎湖	38	3
			670	
			780	
山形県	10	最上川河口（酒田市）	250	3
			120	
			170	
福島県	11	小名浜港	600	3
			590	
			370	
茨城県	12	利根川河口かもめ大橋（神栖市）	48	3
			69	
			8.3	
栃木県	13	田川（宇都宮市）	9.3	3
			3.8	
			10	
千葉県	14	市原・姉崎海岸	120	3
			86	
			83	
千葉市	15	花見川河口（千葉市）	15	3
			140	
			870	
東京都	16	荒川河口（江東区）	790	3
			570	
			590	
17	隅田川河口（港区）	480	3	
		650		
		690		
横浜市	18	横浜港	250	3
			270	
			200	
川崎市	19	多摩川河口（川崎市）	190	3
			160	
			140	
20	川崎港京浜運河	250	3	
		320		
		200		
新潟県	21	信濃川下流（新潟市）	330	3
			43	
			76	
富山県	22	神通川河口萩浦橋（富山市）	800	3
			130	
			120	
石川県	23	犀川河口（金沢市）	350	3
			210	
			400	

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）	86	3
			69	
			59	
山梨県	25	荒川千秋橋（甲府市）	13	3
			11	
			6.8	
長野県	26	諏訪湖湖心	690	3
			630	
			620	
静岡県	27	清水港	150	3
			68	
			22	
	28	天竜川（磐田市）	49	3
27				
28				
愛知県	29	衣浦港	330	3
			190	
			270	
	30	名古屋港	130	3
160				
280				
三重県	31	四日市港	340	3
			230	
			520	
	32	鳥羽港	200	3
93				
84				
滋賀県	33	琵琶湖南比良沖中央	8,900	3
			7,700	
			7,700	
	34	琵琶湖唐崎沖中央	340	3
410				
480				
京都府	35	宮津港	38	3
			170	
			240	
京都市	36	桂川宮前橋（京都市）	26	3
			84	
			16	
大阪府	37	大和川河口（堺市）	650	3
			940	
			850	
大阪市	38	大阪港	2,800	3
			2,000	
			2,200	
	39	大阪港外	800	3
			1,100	
			750	
40	淀川河口（大阪市）	3,700	3	
		3,300		
		3,600		
41	淀川（大阪市）	3,100	3	
		3,600		
		3,400		
兵庫県	42	姫路沖	420	3
			390	
			420	
神戸市	43	神戸港中央	900	3
			1,100	
			510	
奈良県	44	大和川（王寺町）	870	3
			240	
			73	
和歌山県	45	紀の川河口紀の川大橋（和歌山市）	520	3
			160	
			160	
岡山県	46	水島沖	51	3
			55	
			50	
広島県	47	呉港	590	3
			930	
			430	
	48	広島湾	230	3
			270	
210				

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	110	3
			98	
			86	
	50	宇部沖	400	3
			340	
			360	
	51	萩沖	45	3
			57	
			37	
徳島県	52	吉野川河口（徳島市）	34	3
			38	
			41	
香川県	53	高松港	950	3
			900	
			1,500	
愛媛県	54	新居浜港	28	3
			7.5	
			29	
高知県	55	四万十川河口（四万十市）	120	3
			38	
			310	
北九州市	56	洞海湾	4,000	3
			2,700	
			2,400	
福岡市	57	博多湾	300	3
			310	
			290	
佐賀県	58	伊万里湾	500	3
			530	
			530	
長崎県	59	大村湾	450	3
			520	
			480	
大分県	60	大分川河口（大分市）	2.8	3
			5.0	
			3.0	
宮崎県	61	大淀川河口（宮崎市）	250	3
			170	
			200	
鹿児島県	62	天降川（霧島市）	8.1	3
			4.9	
			6.3	
	63	五反田川五反田橋（いちき串木野市）	25	3
			26	
			51	
沖縄県	64	那覇港	130	3
			160	
			57	

(注1) 検出下限値以上を検出とした。