

[11-3] γ -HCH・底質 (pg/g-dry)

調査年度：2006

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 : 0.7

定量下限値 : 2.1

	集計値 (pg/g-dry)
幾何平均値	45
中央値	49
最大値	3,500
最小値	tr(1.4)

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)	9.2	3
			21	
			11	
	2	十勝川すずらん大橋 (帯広市)	6.0	3
			6.8	
			9.8	
	3	石狩川河口石狩河口橋 (石狩市)	99	3
			140	
			220	
	4	苫小牧港	21	3
			18	
			28	
青森県	5	十三湖	60	3
			73	
			62	
岩手県	6	豊沢川 (花巻市)	15	3
			12	
			25	
宮城県	7	仙台湾 (松島湾)	37	3
			53	
			41	
仙台市	8	広瀬川広瀬大橋 (仙台市)	4.4	3
			7.7	
			4.3	
秋田県	9	八郎湖	44	3
			78	
			13	
山形県	10	最上川河口 (酒田市)	31	3
			44	
			47	
福島県	11	小名浜港	290	3
			500	
			350	
茨城県	12	利根川河口かもめ大橋 (神栖市)	21	3
			49	
			9.2	
栃木県	13	田川 (宇都宮市)	13	3
			7.8	
			6.7	
千葉県	14	市原・姉崎海岸	48	3
			23	
			49	
千葉市	15	花見川河口 (千葉市)	130	3
			870	
			560	
東京都	16	荒川河口 (江東区)	180	3
			190	
			180	
	17	隅田川河口 (港区)	470	3
			580	
			430	
横浜市	18	横浜港	110	3
			140	
			90	
川崎市	19	多摩川河口 (川崎市)	190	3
			150	
			110	
	20	川崎港京浜運河	310	3
			180	
			200	

地方公共団体	地点番号	調査地点	測定値 [pg/g-dry]	検出数
新潟県	21	信濃川下流(新潟市)	73	3
			11	
			9.4	
富山県	22	神通川河口菰浦橋(富山市)	28	3
			22	
			23	
石川県	23	犀川河口(金沢市)	77	3
			11	
			13	
福井県	24	笙の川三島橋(敦賀市)	7.7	3
			5.0	
			7.4	
山梨県	25	荒川千秋橋(甲府市)	2.1	3
			3.8	
			4.3	
長野県	26	諏訪湖湖心	130	3
			140	
			150	
静岡県	27	清水港	22	3
			18	
			12	
	28	天竜川(磐田市)	18	3
			12	
			10	
愛知県	29	衣浦港	70	3
			75	
			73	
	30	名古屋港	63	3
			61	
			60	
三重県	31	四日市港	92	3
			85	
			86	
	32	鳥羽港	240	3
			19	
			8.7	
滋賀県	33	琵琶湖南比良沖中央	200	3
			450	
			390	
	34	琵琶湖唐崎沖中央	37	3
			33	
			47	
京都府	35	宮津港	36	3
			39	
			35	
京都市	36	桂川宮前橋(京都市)	12	3
			13	
			11	
大阪府	37	大和川河口(堺市)	170	3
			250	
			170	
大阪市	38	大阪港	640	3
			660	
			610	
	39	大阪港外	360	3
			330	
			220	
	40	淀川河口(大阪市)	97	3
			110	
			110	
	41	淀川(大阪市)	77	3
			68	
			90	
兵庫県	42	姫路沖	96	3
			94	
			88	
神戸市	43	神戸港中央	280	3
			84	
			130	

地方公共団体	地点番号	調査地点	測定値 [pg/g-dry]	検出数
奈良県	44	大和川(玉寺町)	22	3
			22	
			4.2	
和歌山県	45	紀の川河口紀の川大橋(和歌山市)	61	3
			32	
			22	
岡山県	46	水島沖	15	3
			14	
			21	
広島県	47	呉港	210	3
			240	
			180	
	48	広島湾	94	3
			70	
			71	
山口県	49	徳山湾	36	3
			35	
			36	
	50	宇部沖	69	3
			58	
			53	
	51	萩沖	14	3
			13	
			15	
徳島県	52	吉野川河口(徳島市)	6.7	3
			46	
			12	
香川県	53	高松港	140	3
			120	
			110	
愛媛県	54	新居浜港	4.4	3
			3.9	
			3.9	
高知県	55	四万十川河口(四万十市)	19	3
			17	
			22	
北九州市	56	洞海湾	3,500	3
			3,100	
			1,700	
福岡市	57	博多湾	64	3
			70	
			58	
佐賀県	58	伊万里湾	88	3
			98	
			110	
長崎県	59	大村湾	65	3
			68	
			96	
大分県	60	大分川河口(大分市)	tr(1.4)	3
			4.0	
			3.7	
宮崎県	61	大淀川河口(宮崎市)	43	3
			49	
			39	
鹿児島県	62	天降川(隼人町)	4.0	3
			tr(2.0)	
			2.3	
	63	五反田川五反田橋(いちき串木野市)	10.0	3
			7.4	
			7.7	
沖縄県	64	那覇港	37	3
			120	
			23	

(注1) 検出下限値以上を検出とした。