

[23] リン酸トリ-n-ブチル・底質(ng/g-dry)

調査年度：2008
 検出頻度（地点ベース）：41/60(欠測等：3)
 検出頻度（検体ベース）：94/173(欠測等：16)
 検出下限値：0.73
 定量下限値：2.2

	集計値(ng/g-dry)
幾何平均値	tr(0.79)
中央値	tr(0.82)
最大値	19
最小値	nd

地方公共団体	地点番号	調査地点	測定値(ng/g-dry)	検出数
北海道	1	天塩川恩根内大橋（美深町）	nd	1
			nd	
			tr(1.5)	
	2	十勝川すずらん大橋（帯広市）	tr(1.2)	3
tr(1.5)				
3	石狩川河口石狩河口橋（石狩市）	---	0	

4	苫小牧港	nd	1	
		tr(0.86)		
青森県	5	十三湖	nd	0
			nd	
			nd	
岩手県	6	豊沢川（花巻市）	nd	0
			nd	
			nd	
宮城県	7	仙台湾（松島湾）	nd	0
			nd	
			nd	
仙台市	8	広瀬川広瀬大橋（仙台市）	tr(1.1)	3
			tr(1.6)	
			tr(1.4)	
秋田県	9	八郎湖	nd	0

山形県	10	最上川河口（酒田市）	nd	0
			nd	
			nd	
福島県	11	小名浜港	nd	2
			tr(0.88)	
			tr(1.1)	
茨城県	12	利根川河口かもめ大橋（神栖市）	nd	0
			nd	
			nd	
栃木県	13	田川（宇都宮市）	19	3
			tr(2.0)	
			tr(1.0)	
千葉県	14	市原・姉崎海岸	tr(0.94)	2
			tr(0.88)	

千葉市	15	花見川河口（千葉市）	tr(0.73)	3
			tr(1.2)	
			2.4	
東京都	16	荒川河口（江東区）	2.7	3
			tr(2.1)	
	17	隅田川河口（港区）	tr(1.9)	3
tr(1.4)				
横浜市	18	横浜港	tr(2.1)	1
			2.2	
			nd	
川崎市	19	多摩川河口（川崎市）	nd	3
			tr(1.6)	
	20	川崎港京浜運河	tr(1.1)	3
tr(1.3)				
新潟県	21	信濃川下流（新潟市）	tr(2.1)	0
			2.6	
			tr(1.6)	
富山県	22	神通川河口萩浦橋（富山市）	nd	1
			nd	
			tr(0.91)	
石川県	23	犀川河口（金沢市）	tr(1.1)	1
			nd	
			nd	

地方公共団体	地点番号	調査地点	測定値(ng/g-dry)	検出数
福井県	24	笙の川三島橋 (敦賀市)	nd	0
			nd	
			nd	
山梨県	25	荒川千秋橋 (甲府市)	nd	0
			nd	
			nd	
長野県	26	諏訪湖湖心	nd	1
			tr(1.0)	
			nd	
静岡県	27	清水港	tr(0.82)	2
			tr(0.77)	
			nd	
	28	天竜川 (磐田市)	nd	
nd				
nd				
愛知県	29	衣浦港	tr(1.2)	3
			tr(1.1)	
			7.2	
	30	名古屋港	tr(1.3)	
tr(1.7)				
2.5				
三重県	31	四日市港	nd	2
			3.8	
			4.0	
	32	鳥羽港	nd	
tr(0.75)				
tr(1.1)				
滋賀県	33	琵琶湖南比良沖中央	tr(1.2)	3
			tr(0.88)	
			tr(1.1)	
	34	琵琶湖唐崎沖中央	tr(0.82)	
tr(0.99)				
tr(0.88)				
京都府	35	宮津港	nd	0
			nd	
			nd	
京都市	36	桂川宮前橋 (京都市)	nd	1
			nd	
			tr(0.74)	
大阪府	37	大和川河口 (堺市)	tr(1.5)	3
			tr(1.5)	
			tr(1.7)	
大阪市	38	大阪港	2.3	3
			tr(1.8)	
			tr(2.0)	
	39	大阪港外	---	
tr(1.0)				

40	淀川河口 (大阪市)	2.2	3	
		2.2		
		tr(1.7)		
41	淀川 (大阪市)			
兵庫県	42	姫路沖	---	0

神戸市	43	神戸港中央	tr(1.2)	3
			tr(0.89)	
			tr(2.0)	
奈良県	44	大和川 (王寺町)	tr(1.5)	1
			nd	
			nd	
和歌山県	45	紀の川河口紀の川大橋 (和歌山市)	tr(1.5)	3
			tr(1.2)	
			tr(0.97)	
岡山県	46	水島沖	---	0

広島県	47	呉港	tr(0.85)	2
			nd	
			2.7	
	48	広島湾	nd	
nd				
nd				

地方公共団体	地点番号	調査地点	測定値(ng/g-dry)	検出数
山口県	49	徳山湾	4.4	3
			2.9	
			tr(1.8)	
	50	宇部沖	2.7	3
			2.4	
			3.3	
	51	萩沖	nd	0
			nd	
			nd	
徳島県	52	吉野川河口（徳島市）	---	0
nd				
香川県	53	高松港	3.8	3
tr(1.6)				
tr(1.6)				
愛媛県	54	新居浜港	nd	0
nd				
nd				
高知県	55	四万十川河口（四万十市）	nd	2
tr(0.84)				
tr(0.81)				
北九州市	56	洞海湾	tr(1.5)	3
tr(1.0)				
tr(1.1)				
福岡市	57	博多湾	nd	0
nd				
nd				
佐賀県	58	伊万里湾	nd	2
tr(0.92)				
tr(0.77)				
長崎県	59	大村湾	nd	0
nd				
nd				
大分県	60	大分川河口（大分市）	nd	0
nd				
nd				
宮崎県	61	大淀川河口（宮崎市）	2.3	3
tr(1.6)				
tr(1.6)				
鹿児島県	62	天降川（霧島市）	nd	0
			nd	
			nd	
	63	五反田川五反田橋（いちき串木野市）	nd	1
tr(1.5)				
nd	2			
nd				
沖縄県	64	那覇港	nd	2
tr(1.7)				
tr(1.6)				

(注1) 検出下限値以上を検出とした。

(注2) 「---」は欠測を意味する。