

[15] ペルフルオロオクタンスルホン酸 (PFOS) ・底質(pg/g-dry)

調査年度：2010
 検出頻度（地点ベース）：64/64(欠測等：0)
 検出頻度（検体ベース）：64/64(欠測等：0)
 検出下限値：2
 定量下限値：5

集計値(pg/g-dry)	
幾何平均値	82
中央値	100
最大値	1,700
最小値	tr(3)

地方公共団体	地点番号	調査地点	測定値(pg/g-dry)
北海道	1	天塩川恩根内大橋（美深町）	24
	2	十勝川すずらん大橋（帯広市）	6
	3	石狩川河口石狩河口橋（石狩市）	76
	4	苫小牧港	160
青森県	5	十三湖	56
岩手県	6	豊沢川（花巻市）	15
宮城県	7	仙台湾（松島湾）	130
仙台市	8	広瀬川広瀬大橋（仙台市）	49
秋田県	9	八郎湖	20
山形県	10	最上川河口（酒田市）	77
福島県	11	小名浜港	43
茨城県	12	利根川河口かもめ大橋（神栖市）	100
栃木県	13	田川（宇都宮市）	77
千葉県	14	市原・姉崎海岸	560
千葉市	15	花見川河口（千葉市）	390
東京都	16	荒川河口（江東区）	490
	17	隅田川河口（港区）	1,700
横浜市	18	横浜港	1,100
川崎市	19	多摩川河口（川崎市）	230
	20	川崎港京浜運河	420
新潟県	21	信濃川下流（新潟市）	16
富山県	22	神通川河口萩浦橋（富山市）	10
石川県	23	犀川河口（金沢市）	77
福井県	24	笠の川三島橋（敦賀市）	21
山梨県	25	荒川千秋橋（甲府市）	83
長野県	26	諏訪湖湖心	160
静岡県	27	清水港	16
	28	天童川（磐田市）	42
愛知県	29	衣浦港	180
	30	名古屋港	130
三重県	31	四日市港	100
	32	鳥羽港	79
滋賀県	33	琵琶湖南比良沖中央	380
	34	琵琶湖唐崎沖中央	240
京都府	35	宮津港	10
京都市	36	桂川宮前橋（京都市）	270
大阪府	37	大和川河口（堺市）	490
大阪市	38	大阪港	200
	39	大阪港外	110
	40	淀川河口（大阪市）	330
	41	淀川（大阪市）	410
兵庫県	42	姫路沖	140
神戸市	43	神戸港中央	150
奈良県	44	大和川（玉寺町）	140
和歌山県	45	紀の川河口紀の川大橋（和歌山市）	57
岡山県	46	水島沖	98
広島県	47	呉港	130
	48	広島湾	140
山口県	49	徳山湾	190
	50	宇部沖	34
	51	萩沖	11
徳島県	52	吉野川河口（徳島市）	tr(3)
香川県	53	高松港	270
愛媛県	54	新居浜港	130
高知県	55	四万十川河口（四万十市）	17
北九州市	56	洞海湾	43
福岡市	57	博多湾	140
佐賀県	58	伊万里湾	40
長崎県	59	大村湾	380
大分県	60	大分川河口（大分市）	10
宮崎県	61	大淀川河口（宮崎市）	15
鹿児島県	62	天降川（霧島市）	8
	63	五反田川五反田橋（いちき串木野市）	29
沖縄県	64	那覇港	170

(注1) 検出下限値以上を検出とした。