

令和4年度 公共用水域及び地下水のPFOS及びPFOA測定結果

1 公共用水域

(1) 河川

単位：ng/L（暫定指針値：50ng/L）

河川名	測定地点名	採水日	PFOS	PFOA	PFOS+PFOA
江戸川	流山橋	8/10	2.0	2.0	4.0
	矢切取水場	8/10	2.0	2.0	4.0
利根川	栄橋	9/7	0.9	7.8	8.7
	水郷大橋	9/7	1.3	7.0	8.3
	河口堰	9/7	1.4	8.5	9.9
金山落	名内橋	7/12	130	10	140* ¹
染井入落	染井新橋	8/9	22	10	32
長門川	長門橋	7/5	3.3	6.5	9.8
小野川	小野川水門	7/11	3.3	6.4	9.7
黒部川	黒部川水門	7/11	2.5	6.1	8.6
栗山川	新井橋	7/14	2.1	5.6	7.7
木戸川	木戸橋	7/14	4.8	10	14
真亀川	真亀橋	7/14	3.0	6.8	9.8
加茂川	加茂川橋	7/1	0.5	4.6	5.1
汐入川	要橋	7/4	2.0	2.8	4.8
小糸川	栗倉橋	7/13	0.5	7.8	8.3
都川	都橋	6/23	4.7	11	15
葎川* ³	日本橋	6/23,11/25	26	12	37
印旛放水路(下流)	新花見川橋	6/2	5.2	6.6	11
海老川	八千代橋	6/16	6.0	6.2	12
平蔵川	雷橋* ²	11/10	1.1	200	200* ¹

(2) 湖沼

単位：ng/L（暫定指針値：50ng/L）

湖沼名	測定地点名	採水日	PFOS	PFOA	PFOS+PFOA
印旛沼	上水道取水口下	7/5	6.0	20	26
手賀沼	下手賀沼中央	8/24	91	14	100* ¹
高滝ダム貯水池	加茂橋下流部	11/9	0.4	18	18

(3) 海域

単位：ng/L（暫定指針値：50ng/L）

海域名	測定地点名	採水日	PFOS	PFOA	PFOS+PFOA
東京湾	東京湾 7	7/5	1.1	3.7	4.8
	千葉 1	6/7	1.7	1.3	3.0
	千葉 2	6/7	6.0	1.6	7.6
	千葉 3	6/7	2.2	1.2	3.4
	東京湾 1 6	7/11	0.9	1.2	2.1
	船橋 1	6/21	5.0	2.1	7.1
	船橋 2	6/21	4.2	1.9	6.1
	東京湾 4	7/5	1.3	2.0	3.3
	東京湾 1 4	7/11	0.7	1.4	2.1

2 地下水

単位：ng/L（暫定指針値：50ng/L）

測定地点	採水日	PFOS	PFOA	PFOS+PFOA
千葉市若葉区谷当町	11/16	<0.1	<0.2	<0.3
千葉市中央区南生実町	11/16	0.1	0.4	0.5
千葉市若葉区大井戸町	11/16	0.9	2.9	3.8
船橋市夏見台 6 丁目	12/16	<0.2	<0.3	<0.5
船橋市大神保町	12/12	<0.2	<0.3	<0.5
船橋市豊富町	12/12	<0.2	<0.3	<0.5
船橋市古和釜町	12/12	0.2	1.6	1.8
船橋市大穴南 4 丁目	12/12	0.2	0.3	0.5
船橋市坪井町	12/12	2.3	1.6	3.9
船橋市南三咲 2 丁目	12/12	<0.2	<0.3	<0.5
船橋市薬円台 5 丁目	12/12	<0.2	<0.3	<0.5
船橋市夏見台 2 丁目	12/12	<0.2	<0.3	<0.5
船橋市海神町西 1 丁目	12/16	0.2	0.6	0.9
船橋市芝山 7 丁目	12/16	0.4	<0.3	0.7
船橋市滝台 2 丁目	12/16	3.5	2.6	6.2
船橋市習志野 4 丁目	12/16	<0.2	0.5	0.7
市川市高石神	6/14	5.7	9.5	15
柏市船戸	10/26	<0.1	<0.2	<0.3
松戸市五香 6 丁目	10/28	<0.1	<0.2	<0.3

測定地点	採水日	PFOS	PFOA	PFOS+PFOA
松戸市大谷口	10/28	<0.1	<0.2	<0.3
市原市海士有木	12/12	—	—	<0.3
茂原市真名	9/26	2.6	17	19
習志野市香澄 6 丁目	9/20	<0.1	<0.2	<0.3
鴨川市横尾	9/14	<0.1	4.3	4.4
四街道市大日	9/1	<0.1	<0.2	<0.3
富里市久能	9/1	<0.1	<0.2	<0.3
いすみ市大原	9/16	4.4	7.5	11
神崎町古原乙	9/13	<0.1	<0.2	<0.3
芝山町新井田新田	9/22	<0.1	44	44
白子町関	9/5	0.9	44	44
鋸南町下佐久間	9/26	3.0	11	14

※1 暫定指針値超過地点：金山落（名内橋）、手賀沼（下手賀沼中央）、平蔵川（雷橋）

※2 平蔵川（雷橋）は政令市が独自に調査した地点。

※3 葭川では年2回測定を実施し、平均値を示している。

※4 有効数字2桁で処理した値を掲載しているため、「PFOS+PFOA」の値は必ずしも「PFOS」及び「PFOA」の結果の合算値とは一致しない。