

令和5年度 PFOS及びPFOAの水質測定結果(河川)

(PFOS+PFOAの指針値(暫定)*1 50 ng/L)

地点番号	河川名	地点名	所在地	PFOS+PFOA (ng/L)
3	荒川	治水橋	さいたま市西区	4.0
8	"	親鼻橋	皆野町	1.8
9	"	中津川合流点前	秩父市	0.8
10	芝川	八丁橋	さいたま市緑区	42
11	"	境橋	さいたま市大宮区	16
14	藤右衛門川	柳橋	さいたま市南区	17
17	笹目川	市立浦和南高校脇	さいたま市南区 戸田市	11
18	鴨川	中土手橋	さいたま市桜区	19
19	"	加茂川橋	さいたま市大宮区 さいたま市西区	22
22	入間川	初雁橋	川越市	9.0
25	"	給食センター前	飯能市	2.1
27	越辺川	今川橋	鳩山町 毛呂山町	9.5
28	"	山吹橋	越生町	4.2
30	都幾川	川北橋	ときがわ町	2.2
31	槻川	兜川合流点前	小川町	6.2
32	"	大内沢川合流点前	東秩父村	5.0
34	高麗川	天神橋	日高市	2.2
36	霞川	大和橋	入間市	44
37	成木川	成木大橋	飯能市	6.6
38	市野川	徒歩橋	吉見町 川島町	15
39	"	天神橋	東松山市	21
41	和田吉野川	吉見橋	熊谷市	7.6
42	赤平川	赤平橋	小鹿野町	1.0
43	横瀬川	原谷橋	秩父市	7.0
48	中川	豊橋	吉川市 松伏町	9.3
49	"	松富橋	春日部市	7.2
55	綾瀬川	躰橋	さいたま市緑区	12
57	古綾瀬川	綾瀬川合流点前	草加市	18
59	大場川	葛三橋	東京都葛飾区 三郷市	15
60	元荒川	中島橋	越谷市	10
64	新方川	昭和橋	越谷市	15
65	大落古利根川	ふれあい橋	松伏町 越谷市	12
66	"	小淵橋	春日部市	6.8
68	新河岸川	笹目橋	和光市 東京都板橋区	10
69	"	いろは橋	志木市	22
70	"	旭橋	川越市	24
71	白子川	三園橋	和光市 東京都板橋区	20
72	黒目川	東橋	朝霞市	18
74	柳瀬川	栄橋	志木市	17
75	"	二柳橋	所沢市 東京都東村山市	10
76	東川	中橋	所沢市	5.4
77	不老川	不老橋	川越市	14
84	江戸川	流山橋	千葉県流山市 三郷市	5.0
87	福川	昭和橋	熊谷市	15
88	小山川	新明橋	深谷市	11
89	"	一の橋	本庄市 深谷市	6.8
90	"	新元田橋	本庄市	4.8
91	唐沢川	森下橋	深谷市	12
92	元小山川	新泉橋	本庄市	34

*1 現時点で毒性学的に明確な基準値及び指針値の設定は困難であるものの、各国・各機関が行った評価の中で妥当と考えられるものを参考に、指針値(暫定)としている。

別図 令和5年度測定地点位置図

注1) 図中の数字は地点番号を表す

注2) 図中の地点のうち、水質測定計画に基づき49地点でPFOS及びPFOAの測定を実施した

測定機関	
△	国土交通省
○	埼玉県
◎	さいたま市
●	川越市
⊗	川口市
◆	越谷市
◇	熊谷市
☆	所沢市
★	春日部市
■	草加市
□	狭山市
▽	水資源機構

