

令和7(2025)年度有機フッ素化合物実態調査(公共用水域)結果一覧

河川

※暫定指針值:50ng/L以下(PFOS+PFOA)

No.	地点No. 河川名	測定地点名称	PFOS(ng/L)	PFOA(ng/L)	PFOS+PFOA(ng/L)	所在地	No. 地点No.	河川名	測定地点名称	PFOS(ng/L)	PFOA(ng/L)	PFOS+PFOA(ng/L)	所在地
1	1 那珂川	恒明橋	<2.5	<2.5	<5	那須塩原市	25 57	行屋川	常磐橋	<2.5	3.1	5	真岡市
2	6 高雄股川	高雄股橋	<2.5	<2.5	<5	那須町	26 65	神子内川	末流	<2.5	<2.5	<5	日光市
3	8 湯川	湯川橋	<2.5	<2.5	<5	"	27 66	小俣川	新上野橋	<2.5	<2.5	<5	足利市
4	9 余笹川	川田橋	<2.5	<2.5	<5	大田原市	28 67	小俣川	末流	<2.5	<2.5	<5	//
5	10 黒川	新田橋	<2.5	<2.5	<5	那須町	29 68	松田川	新松田川橋	<2.5	<2.5	<5	//
6	11 松葉川	末流	<2.5	<2.5	<5	大田原市	30 69	松田川	末流	<2.5	2.6	5	11
7	12 箒川	箒川橋	<2.5	<2.5	<5	"	31 70	蓮台寺川	末流	<2.5	3.3	5	<i>11</i>
8	13 蛇尾川	宇田川橋	<2.5	<2.5	<5	"	32 71	袋川	助戸	<2.5	4.2	6	<i>11</i>
9	14 武茂川	更生橋	<2.5	<2.5	<5	那珂川町	33 72	袋川	袋川水門(末流)	2.9	4.9	7	//
10	15 荒川	向田橋	<2.5	<2.5	<5	那須烏山市	34 73	旗川	高田橋	<2.5	3.3	5	佐野市
11	16 内川	旭橋	<2.5	<2.5	<5	さくら市	35 75	出流川	末流	<2.5	2.5	5	足利市
12	17 江川	末流	<2.5	<2.5	<5	那須烏山市	36 76	才川	末流	<2.5	2.6	5	佐野市
13	18 逆川	末流	<2.5	<2.5	<5	茂木町	37 78	秋山川	堀米橋	<2.5	2.6	5	11
14	28 板穴川	末流	<2.5	<2.5	<5	日光市	38 80	三杉川	末流	2.8	5.7	8	//
15	29 湯川	末流	<2.5	<2.5	<5	"	39 82	巴波川	吾妻橋	<2.5	4.2	6	栃木市
16	30 大谷川	開進橋(針貝)	<2.5	<2.5	<5	"	40 84	永野川	大岩橋	<2.5	<2.5	<5	<i>11</i>
17	31 志渡渕川	筋違橋	<2.5	<2.5	<5	//	41 85	永野川	落合橋(末流)	<2.5	2.7	5	小山市
18	35 江川	高宮橋	5.5	3.8	9	上三川町	42 86	思川	保橋	<2.5	<2.5	<5	栃木市
19	36 江川	末流	2.5	4.2	6	下野市	43 87	思川	乙女大橋	<2.5	3.3	5	小山市
20	42 田川	明治橋	3.2	2.6	5	上三川町	44 88	大芦川	赤石橋	<2.5	<2.5	<5	鹿沼市
21	44 田川	梁橋	2.7	3.2	6	小山市	45 90	黒川	御成橋	<2.5	<2.5	<5	壬生町
22	45 赤堀川	木和田島	<2.5	<2.5	<5	日光市	46 94	- 姿川	宮前橋	2.7	3.5	6	下野市
23	55 五行川	桂橋	<2.5	3.5	6	真岡市	47 98	押川	越地橋	<2.5	<2.5	<5	茨・大子町
24	56 野元川	末流	<2.5	<2.5	<5	芳賀町	48 101	西仁連川	武井橋	<2.5	4.3	6	小山市

湖沼

No.	地点No.	湖沼名	測定地点名称	PFOS(ng/L)	PFOA(ng/L)	PFOS+PFOA(ng/L)	所在地
1	5	湯ノ湖	St.5(湖心)	<2.5	<2.5	<5	日光市
2	10	中禅寺湖	St.6(湖心)	<2.5	<2.5	<5	//
3	12	深山ダム	湖心	<2.5	<2.5	<5	那須塩原市