

【むかしの井戸他における有機フッ素化合物調査結果】

調査地点 所在地	深さ (m)	上段 PFOS/PFOA 合算値 (ng/L)						
		下段 PFHxS(ng/L) ※令和6年度より実施						
		令和8年 2月	令和7年 2月	令和6年 2月	令和5年 2月	令和3年 3月	令和2年 2月	
1	なかよし井戸 日吉町3-10-3	20	9 2	9 2	13	12		7
2	もみじ井戸 光町1-15-4	20	13 2	10 2	11	10		7
3	つつじ井戸 西町2-22-40	20	12 2	13 2	13	17		11
4	カメ井戸 西町4-25-1	13	22 4	3 2	25	29		23
5	90度井戸 富士本3-19-11	17	5 2	9 4	2	5		3
6	ぐるぐる井戸 新町2-2-69	16	9 3	26 4	12	11		13
7	室内プール前井戸 西恋ヶ窪3-33-3	16	9 2	8 2	12	12		6
8	たきくぼ井戸 泉町3-5-18	19	13 2	8 3	12	14		11
9	ポプラ井戸 日吉町4-2-41	50	8 2	9 6	9	12		10
10	内藤橋井戸 内藤1-28-20	26	10 3	10 4	11	12		15
11	かしの木井戸 東恋ヶ窪6-17-48	43	94 81	77 54	120	200	120	71
12	けやき井戸 小平市上水本町6-22-2	39	510 280	69 68	120	200	採水できず	65
13	わかば井戸 本多5-20-9	43	60 48	67 44	120	250	99	59
14	武蔵国分寺井戸 西元町1-10	17	12 2	12 3	14	30		9
15	高木井戸 高木町3-25-60	41	22 10	25 23	27	45		41
16	北町公園井戸 北町5-24	65	190 130	210 160	250	410	260	150
17	戸倉井戸 戸倉4-34	16	8 2	5 2	7	24		6
18	ふれあい井戸 西町2-21-5	21	5 1	47 2	7	11		5
19	戸倉公園井戸 戸倉4-8-4	18	9 2	5 3	6	6		7
20	南町ひだまり公園井戸 南町1-14-6	32	42 36	77 55	84	110	75	93
21	東元町一丁目井戸 東元町1-28-3	20	12 4	10 3	14	23		8
22	東恋ヶ窪でんしゃ公園井戸 東恋ヶ窪1-280-5	50	8 3	4 2	4	6		採水できず
23	さつき井戸 内藤1-20-19	48	100 77	110 68	150	230	110	99
24	新町ひばり公園井戸 新町3-1-24	50	8 2	7 2	9	20		
25	西町シラカシ公園井戸 西町5-28-73	50	24 19	48 43				
26	戸倉みんなの公園井戸 戸倉4-16-2 令和7年4月設置	20	9 2					

調査地点 所在地	上段 PFOS/PFOA 合算値 (ng/L)						
	下段 PFHxS(ng/L) ※令和6年度より実施						
	令和7年 11月	令和6年 11月	令和5年 11月	-	-	-	
27	「真姿の池」湧水 西元町1-13	12 2	14 4	13 -	-	-	-

※ 国は公共用水域・地下水中のPFOS・PFOAの指針値を、合算値で50ng/Lに設定。なお、PFHxSの基準は設けられていません。

※ 表の値は、端数処理を行い整数にして表記しています。