

令和8年度 有機フッ素化合物(PFOS及びPFOA)調査結果

表1 市内給水栓水の有機フッ素化合物 (PFOS及びPFOA) の検査結果

濃度単位：ng/L

No.	地点名	調査日	濃度	地区名	No.	地点名	調査日	濃度	地区名
1	小市			長野	26	小橋			鬼無里
2	高野				27	中田			
3	差出				28	一ノ坂			
4	三輪一				29	蓬平			
5	赤沼				30	押一			
6	田子				31	鳥々見			
7	寺尾	※	※		32	大崩			
8	西条				33	月夜棚			
9	豊栄				34	三ヶ野			
10	保科				35	上下条			
11	川田	※	※		36	大原			信州新町
12	高岡				37	花倉			
13	山新田	※	※		38	塩本			
14	芋井				39	小峰			
15	大倉				40	鹿道			
52	持者			41	日名				
16	越水			42	橋木				
17	宝光社			43	左右				
18	和沢口			44	味藤				
19	銚子口			45	中尾				
20	中組			46	吐唄			大岡	
21	坪山			47	聖新田				
22	清水			48	笹久				
23	山入			49	長瀬				
24	中部			50	聖沢				
25	水景苑			51	安賀				

※ 川合新田水源水系給水栓水であるNo.7:寺尾、No.11:川田、No.13:山新田については下表（表2）をご覧ください。
 なお、No.7:寺尾は寺尾浄水場系統の水が、No.11:川田は塚本水源系統の水が混合されています。

表2 川合新田水源水系給水栓水の有機フッ素化合物 (PFOS及びPFOA) の検査結果

濃度単位：ng/L

No.	地点名	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
7	寺尾	<2											
11	川田	<2											
13	山新田	<2											

※検査機関：長野市上下水道局
 一般社団法人長野市薬剤師会(信州新町のみ)

◎すべての地点において有機フッ素化合物 (PFOS及びPFOA) は、目標値 (暫定) を下回っています。