

## 有機フッ素化合物（PFOS・PFOA）検査結果一覧

検査項目：ペルフルオロオクタンスルホン酸（PFOS：ピ-フオス）及びペルフルオロオクタン酸（PFOA：ピ-フオア）

検査対象：17給水区域の給水栓17箇所の「給水栓水」（※1）

水源地名 (給水区域)	給水栓（採水場所）		給水栓水の検査結果（※2、※3、※4）				基準値 (※2、※4)	
	名称	所在地	R8.5	R8.8	R8.11	R9.2		
1 鏡岩	①木ノ下公園	木ノ下町7丁目地内	5ng/L未満	—	—	—	50ng/L以下	
2 雄総	②石谷公民館	石谷地内	5ng/L未満	—	—	—		
3 本荘	③雲雀ヶ丘公園	雲雀ヶ丘地内	5ng/L未満	—	—	—		
4 下川手	④加納公園	加納丸之内地内	5ng/L未満	—	—	—		
5 市橋	⑤南部プラント	南鶉6丁目地内	5ng/L未満	—	—	—		
6 西郷	⑥犬塚広場	上西郷6丁目地内	5ng/L未満	—	—	—		
7 黒野第2	⑦形野公民館	中524	5ng/L未満	—	—	—		
8 三輪第1	⑧太郎丸諏訪公園	太郎丸諏訪地内	5ng/L未満	—	—	—		
9 三輪第2	⑨寺山墓地	山県北野地内	5ng/L未満	—	—	—		
10 芥見 野村	1系	⑩芥見公園	芥見1丁目地内	6ng/L	—	—		—
	2系	⑪つくし公園	大洞西4丁目地内	5ng/L未満	—	—		—
11 日野第1	⑫日野中央公園	日野南1丁目地内	5ng/L未満	—	—	—		
12 日野第2			—	—	—			
13 木田	⑬河渡小公園	河渡1丁目地内	5ng/L未満	—	—	—		
14 一日市場	⑭一日市場公民館	一日市場1丁目地内	5ng/L未満	—	—	—		
15 方県	⑮方県公園	安食3丁目地内	5ng/L未満	—	—	—		
16 柳津	⑯東塚公園	柳津町東塚2丁目地内	5ng/L未満	—	—	—		
17 佐波	⑰高桑公園	柳津町高桑3丁目地内	5ng/L未満	—	—	—		

（※1）：PFOS・PFOAは、関係省令の改正により、令和8年4月1日から「水質基準項目」に追加され、検査回数は、「給水栓水」で3カ月に1回以上（5月、8月、11月、2月）、「原水」で年1回（8月）、実施することとなりました。

（※2）：PFOS・PFOAの合算値

（※3）：「ng/L（ナノグラムパーリットル）」とは、水などの液体1L（リットル）の中に、目的の物質がどのくらい含まれているかを示す非常に微量な濃度単位です。

1ng（ナノグラム）は1g（グラム）の「10億分の1」にあたります。

（※4）：検査結果の「5ng/L未満」は、当該物質の「定量下限値（正確に測定（定量）できる最小値）＝5ng/L」を超えていないことを示します。

※「給水栓水」とは、水源地で塩素消毒など行い、家庭や施設などに配水され、蛇口（水栓）から採取した水

※「原水」とは、塩素消毒などを行う前の水源地の井戸で揚水ポンプから採取した水