

有機フッ素化合物(PFOS及びPFOA)測定結果

(単位:ng/L)

測定月		第3工区配水池 (奥池浄水場系)	三条北緑地 (奥山浄水場系)	芦屋調整池 (阪神水道企業団系)
令和7年度	12月	8	5	6
	9月	8	5	8
	7月	9	5	6
令和6年度	3月	8	7	10
	12月	9	5	7
	9月	8	7	5
	7月	10	<5	<5
令和5年度	3月	8	8	5
	12月	7	<5	5
	9月	8	5	6
	7月	7	10	<5 ^{※1}
令和4年度	3月	<5	<5	<5
	12月	6	7	8
	9月	12	10	13
	6月	<5	6	6
令和3年度	3月	7	5	5
	12月	8	6	7
	9月	7	6	8
	6月	8	6	7
令和2年度	3月	<5	<5	<5
	12月	12	12	<5
	9月	6	6	7
	6月	9	8	6

^{※1}阪神水道企業団系のみ
令和7年6月の測定結果

^{※1}阪神水道企業団系のみ
令和6年6月の測定結果

^{※1}阪神水道企業団系のみ
令和5年6月の測定結果

※定量可能な下限値である5ng/L未満を<5と表しており、定量できるほどの量でないことを意味しています。

※国が定める目標値はPFOSとPFOAの合計で、1リットルあたり50ナノグラム(ng/L)以下と設定されております。

※ナノグラム(ng)は、10億分の1グラムを示す単位です。

