

分析機関：大阪市水道局水質管理研究センター

令和6年10月 2日 採水

原水の有機フッ素化合物(PFOA及びPFOS)の分析結果 (単位ng/L)

	昭和浄水場(着水井)	北郡山浄水場(着水井)
P F O A	9	4
P F O S	1	1 未満
合算値	1 0	4

浄水の有機フッ素化合物(PFOA及びPFOS)の分析結果 (単位ng/L)

	昭和浄水場(給水栓)	北郡山浄水場(給水栓)
P F O A	5	3
P F O S	1 未満	1 未満
合算値	5	3

昭和浄水場(給水栓)は、県水との混合水で希釈されています。

目標値(暫定)：PFOA及びPFOSの量の合算値が50ng/L以下

※ 1ng(ナノグラム)は、10億分の1グラム