

有機フッ素化合物測定結果

2023年（令和5年）度第1四半期（4～6月）

単位：ng/L

水系	本山浄水場 (住吉川)	奥平野浄水場 (布引貯水池+布引湧 水など)	千苺浄水場 (千苺貯水池)	阪神水道 (琵琶湖・淀川)	県営水道		生野高原 (一庫ダム)
					神出系 (呑吐ダム)	三田系 (青野ダム)	
PF0A及び PF0S	5	6	<5	10～12	6	<5	<5

水質管理目標値：50ng/L（PF0A及びPF0Sの合計）

※PF0A：パーフルオロオクタン酸

PF0S：パーフルオロオクタンスルホン酸

ng/L：ナノグラム・パー・リットル。ナノグラムとは、10億分の1グラム

管理目標値の10分の1を超えて検出されていない場合は、<5と表記

阪神水道系浄水については、主な送水系統2系統の値を記載

[⇒神戸市の水源別給水区域はこちら](#)