

## 有機フッ素化合物測定結果

令和2年度

単位：ng/L

水系	本山浄水場 浄水	奥平野浄水 場浄水	千苺浄水場 浄水	阪神水道	県営水道		生野高原
					神出系	三田系	
PF0A及び PF0S	<5~5	<5~8	<5	<5~14	<5~6	<5~6	<5

### 年4回測定の結果

令和2年4月1日より、PF0A及びPF0Sの合計として50ng/Lが管理目標値として設定されました

※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未満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系統の最低値と最高値を記載