

有機フッ素化合物（PFAS）の検査結果について

単位：ng/L（※3）

事業名	施設名（採水場所）	採水種別	項目名	暫定目標値（※1） （国の基準値）	定量下限値（※2） （測定可能最低量）	検査結果
上水道	第1浄水場（清水下水終末処理場）	浄水	PFOS及びPFOA	50 ng/L以下	2 ng/L以下	2 ng/L未満※問題なし（定量下限値以下）
	第2浄水場（下人舞福祉館）	浄水	PFOS及びPFOA	50 ng/L以下	2 ng/L以下	2 ng/L未満※問題なし（定量下限値以下）
	美蔓浄水場（美蔓亭）	浄水	PFOS及びPFOA	50 ng/L以下	2 ng/L以下	2 ng/L未満※問題なし（定量下限値以下）
	下美蔓浄水場（美蔓福祉館）	浄水	PFOS及びPFOA	50 ng/L以下	2 ng/L以下	2 ng/L未満※問題なし（定量下限値以下）
	熊牛浄水場（松沢福祉館）	浄水	PFOS及びPFOA	50 ng/L以下	2 ng/L以下	2 ng/L未満※問題なし（定量下限値以下）
	御影浄水場（清水町役場御影支所）	浄水	PFOS及びPFOA	50 ng/L以下	2 ng/L以下	2 ng/L未満※問題なし（定量下限値以下）

※1 暫定目標値は国で定められた値で、体重50キロの人が一生涯毎日2リットルの水を摂取し続けても、健康に悪影響がないとされる濃度として設定されています。

※2 定量下限値とは、検査する物質の分析方法において、測定が可能な最低量のことを指します。

※3 「ng/L(ナノグラム/リットル)」とは、水1リットルあたり10億分の1グラムが含まれていることを表します。