

PFOS及びPFOA(有機フッ素化合物)検査結果

国の基準値 : PFOS・PFOAの合算値で50ng/L以下

		採水地点			令和8年度				令和9年度			
		地点名	住所	区分	5月22日							
原水	1	やっじ公園	宮戸3丁目	泉水浄水場系 末端給水栓	5ng/L未満 (検出限界未満)							
	2	やっるぎ児童遊園地	上内間木	岡浄水場系 末端給水栓	5ng/L未満 (検出限界未満)							
	3	泉水浄水場内出口	泉水2丁目	浄水 (県水+深井戸原水)	5ng/L未満 (検出限界未満)							
	4	岡浄水場内出口	岡2丁目	浄水 (県水+深井戸原水)	5ng/L未満 (検出限界未満)							
	5	3号取水井	岡2丁目	深井戸原水 (岡浄水場内)	5ng/L未満 (検出限界未満)							
	6	4号取水井	岡1丁目	深井戸原水	5ng/L未満 (検出限界未満)							
	7	5号取水井	岡2丁目	深井戸原水	5ng/L未満 (検出限界未満)							
	8	10号取水井	幸町3丁目	深井戸原水 (朝霞の雫採水場所)	5ng/L未満 (検出限界未満)							
	9	11号取水井	泉水2丁目	深井戸原水 (泉水浄水場内)	5ng/L未満 (検出限界未満)							
	10	12号取水井	大字溝沼539	深井戸原水	5ng/L未満 (検出限界未満)							
	11	13号取水井	三原1丁目	深井戸原水	5ng/L未満 (検出限界未満)							
	12	14号取水井 (R7.3新設)	泉水2丁目	深井戸原水 (泉水浄水場内)	5ng/L未満 (検出限界未満)							

- ・基準値「PFOS・PFOAの合算値で50ng/L以下」については、体重50kgの人が水を一生にわたって毎日2リットル飲用したとしても、この濃度以下であれば人の健康に悪影響が生じないものとして国が設定した水準です。
- ・浄水とは、皆さんの口にも直接入るような、蛇口から出て飲料水等になる浄水処理後の水のことで。
- ・原水とは、深井戸から汲み上げた浄水処理する前の水のことで。
- ・県水は、県営大久保浄水場から供給されています。