令和7年度PFOS及びPFOA水質検査結果

(ng/L)

		(ng/L)			
採取日	浄水場 (給水栓)				
1木4以口	福岡	大井			
令和7年4月17日	5未満	5未満			
令和7年5月15日	5未満	5未満			
令和7年6月19日	5未満	5未満			
令和7年7月17日	5未満	5未満			
令和7年8月21日	5未満	5未満			
令和7年9月18日	5未満	5未満			
令和7年10月16日	5未満	5未満			

暫定目標値 : 50 n g/L以下

検 査 機 関 : 一般社団法人埼玉県環境検査研究協会

採水地点採水 : 福岡浄水場

さぎの森放課後児童クラブ(駒林 1263-2)

大井浄水場

大井第3水源内給水栓(大井武蔵野1424-2)

有機フッ素化合物の一つであるペルフルオロオクタンスルホン酸(PFOS)及びペルフルオロオクタン酸(PFOA)は、令和2年4月1日厚生労働省により PFOS及びPFOAの合計として 1 リットル当たり50ナノグラム(50ng/L)の目標値(暫定)が設定され、水質管理目標設定項目に追加されました。

※ナノグラム(ng)は1億分の1グラムを示す単位です。

令和7年度PFOS及びPFOA水質検査結果 (暫定目標値:50ng/L以下)

(ng/L)

採取日	福 岡 (原 水)			大井 (原水)						
	第1水源	第2水源	第3水源	第4水源	第5水源	第1水源	第2水源	第3水源	第4水源	第5水源
令和7年7月17日	7	10	10	11	12	8	11	5未満	5未満	5未満
令和8年1月 (予定)										

[※]ナノグラム(ng)は1億分の1グラムを示す単位です。