

令和7年度PFOS及びPFOA水質検査結果

(ng/L)

採取日	浄水場（給水栓）	
	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
令和7年11月13日	5未満	5未満
令和7年12月11日	5未満	5未満
令和8年1月15日	5未満	5未満
令和8年2月12日	5未満	5未満
令和8年3月12日	5未満	5未満

暫定目標値 : 50ng/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15日	7	15	16	10	16	5未満	5未満	5未満	5未満	5未満

※ナノグラム(ng)は1億分の1グラムを示す単位です。