

令和8年度 有機フッ素化合物（PFOS 及び PFOA）の水質検査結果

○ 松田新田浄水場（単位：mg/L）

	水質基準値	令和8年4月15日	令和8年5月13日			
原水（入口）	0.00005 以下	0.000005 未満	0.000005 未満			
浄水（出口）	(PFOA と PFOS の和)	0.000005 未満	0.000005 未満			

○ 白沢浄水場（単位：mg/L）

	水質基準値	令和8年4月15日	令和8年5月11日			
原水（入口）	0.00005 以下	0.000005 未満	0.000005 未満			
浄水（出口）	(PFOA と PFOS の和)	0.000005 未満	0.000005 未満			

○ 今市浄水場（単位：mg/L）

	水質基準値	令和8年4月13日	令和8年5月13日			
原水（入口）	0.00005 以下	0.000005 未満	0.000005 未満			
浄水（出口）	(PFOA と PFOS の和)	0.000005 未満	0.000005 未満			

○ 今里浄水場（単位：mg/L）

	水質基準値	令和8年4月14日	令和8年5月13日			
原水（入口）	0.00005 以下	0.000005 未満	0.000005 未満			
浄水（出口）	(PFOA と PFOS の和)	0.000005 未満	0.000005 未満			

○ 謡辻浄水場（単位：mg/L）

	水質基準値	令和8年4月14日	令和8年5月13日			
原水（入口）	0.00005 以下	0.000005 未満	0.000005 未満			
浄水（出口）	(PFOA と PFOS の和)	0.000005 未満	0.000005 未満			

※1 単位の mg/L とは、1 リットルの中に含まれる対象物質のミリグラム数です。

※2 表中の未満とは、定量下限値（定量が可能な最小値）を下回ったものです。