

令和7年度 有機フッ素化合物（PFOS 及び PFOA）の水質検査結果（1）

○ 松田新田浄水場（単位：mg/L）

	国の暫定目標値	令和7年6月16日	令和7年9月3日	令和7年10月1日	令和7年11月6日	令和7年12月1日
原水（入口）	0.00005 以下	0.000005 未満				
浄水（出口）	(PFOA と PFOS の和)	0.000005 未満				

○ 白沢浄水場（単位：mg/L）

	国の暫定目標値	令和7年5月7日	令和7年8月5日	令和7年10月1日	令和7年11月6日	令和7年12月1日
原水（入口）	0.00005 以下	0.000005 未満				
浄水（出口）	(PFOA と PFOS の和)	0.000005 未満				

○ 今市浄水場（単位：mg/L）

	国の暫定目標値	令和7年4月16日	令和7年7月8日	令和7年10月1日	令和7年11月6日	令和7年12月1日
原水（入口）	0.00005 以下	0.000005 未満				
浄水（出口）	(PFOA と PFOS の和)	0.000005 未満				

○ 今里浄水場（単位：mg/L）

	国の暫定目標値	令和7年4月17日	令和7年7月9日	令和7年10月1日	令和7年11月6日	令和7年12月1日
原水（入口）	0.00005 以下	0.000005 未満				
浄水（出口）	(PFOA と PFOS の和)	0.000005 未満				

○ 謡辻浄水場（単位：mg/L）

	国の暫定目標値	令和7年4月17日	令和7年7月9日	令和7年10月1日	令和7年11月6日	令和7年12月1日
原水（入口）	0.00005 以下	0.000005 未満				
浄水（出口）	(PFOA と PFOS の和)	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。

令和7年度 有機フッ素化合物（PFOS 及び PFOA）の水質検査結果（2）

○ 松田新田浄水場（単位：mg/L）

	国の暫定目標値	令和8年1月5日	令和8年2月4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）

	国の暫定目標値	令和8年1月5日	令和8年2月2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）

	国の暫定目標値	令和8年1月5日	令和8年2月4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）

	国の暫定目標値	令和8年1月5日	令和8年2月4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）

	国の暫定目標値	令和8年1月5日	令和8年2月4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。