

令和6年度 水質管理目標設定項目

「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) 」の測定結果

PFOS及びPFOAの暫定目標値：合計で50ng/L (=0.00005mg/L) 以下

(1) 浄水

単位：ng/L

採水日	地点名	
	ポンプ井	紫雲寺中央調整池
令和6年5月14日	5未満	5未満
令和6年8月21日	5未満	5未満
令和6年11月12日	5未満	5未満
令和7年2月4日 [※]	—	—

(2) 原水 (水源：阿賀野川)

単位：ng/L

採水日	地点名
	着分水井
令和6年5月14日	5未満
令和6年8月21日	5未満
令和6年11月12日	5未満
令和7年2月4日 [※]	—

※令和7年2月4日測定予定

- ・新潟東港地域水道用水供給企業団 (以下「当企業団」) は、水源である阿賀野川や浄水等における有機フッ素化合物 (PFAS) について令和3年度より実態調査を実施しております。
- ・浄水のPFOS及びPFOAの濃度は、国が定める暫定目標値 (50ng/L) を大きく下回っていることから、当企業団の浄水の安全性は確保されています。