

令和6年度（2024年） 9月4日 採水日

試験目的:PFOS及びPFOA検査

採水場所	検査項目	検査結果	定量下限値	目標値(暫定)
大谷水系浄水 給水栓 (地下水浄水)	・ へ°ルフルオロオクタン sulfonic acid (PFOS) ・ へ°ルフルオロオクタン酸 (PFOA)	5ng/L未満	5ng/L	50ng/L以下
開盛水系浄水 給水栓 (地下水浄水)	・ へ°ルフルオロオクタン sulfonic acid (PFOS) ・ へ°ルフルオロオクタン酸 (PFOA)	5ng/L未満	5ng/L	50ng/L以下
柏丘水系浄水 給水栓 (地下水浄水)	・ へ°ルフルオロオクタン sulfonic acid (PFOS) ・ へ°ルフルオロオクタン酸 (PFOA)	5ng/L未満	5ng/L	50ng/L以下
駒里水系浄水 給水栓 (地下水浄水)	・ へ°ルフルオロオクタン sulfonic acid (PFOS) ・ へ°ルフルオロオクタン酸 (PFOA)	5ng/L未満	5ng/L	50ng/L以下
弥生水系浄水 給水栓 (地下水浄水)	・ へ°ルフルオロオクタン sulfonic acid (PFOS) ・ へ°ルフルオロオクタン酸 (PFOA)	5ng/L未満	5ng/L	50ng/L以下

【参考】 1ng/L=0.000001mg/L (1リットル当たり0.000001mg含まれている)