PFOS及びPFOAについての水質検査結果

							検査結果									
種別	配水系統	水源種別	採水場所		目標値		令和3年度		令和4年度		令和5年度		令和6年度		令和7年度	
					mg/L	ng/L	mg/L	ng/L	mg/L	ng/L	mg/L	ng/L	mg/L	ng/L	mg/L	ng/L
净水	茶町系統	地下水	白藤観光駐車場	給水末端	0.00005以下	50以下	_	_	-	_	0.000005未満	5未満	0.000005未満	5未満	0.000005未満	5未満
	泉町東系統	地下水	下当間下町内会館				_	_	-	_	0.000005未満 5	5未満	0.000005未満	5未満	0.000005未満	5未満
	泉町西系統	地下水	源助ふれあい広場				_	-	_	_	0.000005未満 5	ō未満	0.000005未満	5未満	0.000005未満	5未満
	内瀬戸第1系統	地下水 受水(表流水)	若葉台公園				_	-	_	_	0.000005未満 5	ō未満	0.000005未満	5未満	0.000005未満	5未満
	内瀬戸第3系統	受水(表流水)	光洋台南公園				_	-	-	_	0.000005未満 5	5未満	0.000005未満	5未満	0.000005未満	5未満
	時ヶ谷系統	地下水 受水(表流水)	トイ川高田公園				_	-	_	_	0.000005未満 5	ō未満	0.000005未満	5未満	0.000005未満	5未満
	子持坂系統	地下水	天神前2号公園				_	-	_	_	0.000005未満 5	ō未満	0.000005未満	5未満	0.000005未満	5未満
	岡部系統	地下水	横添公民館				_	-	_	_	0.000005未満 5	ō未満	0.000005未満	5未満	0.000005未満	5未満
	三輪系統	地下水 受水(表流水)	三輪大西公園				_	-	_	_	0.000005未満 5	ō未満	0.000005未満	5未満	0.000005未満	5未満
	蔵田系統	表流水	農業集落排水施設 蔵田処理場				_	_	_	_	0.000005未満 5	ō未満	0.000005未満	5未満	0.000005未満	5未満
	廻沢系統	表流水	廻沢公民館				_	_	-	_	0.000005未満 5	5未満	0.000005未満	5未満	0.000005未満	5未満
	桂島系統	地下水	兔島公園				_	_	-	_	0.000005未満 5	5未満	0.000005未満	5未満	0.000005未満	5未満
	殿西ノ平系統	地下水	朝比奈第1小学校				_	-		_	0.000005未満 5	5未満	0.000005未満	5未満	0.000005未満	5未満
	朝比奈中央系統	地下水	あさひな保育園				_	-	_	_	0.000005未満 5	ō未満	0.000005未満	5未満	0.000005未満	5未満
	青羽根系統	表流水	青羽根公民館				_	_	_	_	0.000005未満 5	5未満	0.000005未満	5未満	0.000005未満	5未満
原水	泉町	地下水	7号井	水源	(0.00005以下)	(50以下)	0.000005未満	5未満	0.000005未満	5未満	0.000005未満 5	ō未満	0.000005未満	5未満	0.000005未満	5未満
	村良	地下水	1号井				0.000005未満	5未満	0.000005未満	5未満	0.000005未満 5	5未満	0.000005未満	5未満	0.000005未満	5未満

[※]検査結果で「未満」の表記は、水質測定機器の測定下限値を下回る数値であることを意味しており、実質的に「不検出」と同義である。

[※]上水道における原水の目標値は、法令等で規定されていないが、浄水と同等の管理体制としているため、参考としてカッコ書きで記載している。

[※]水質管理目標設定項目の規程によると、表示単位が「mg/L」単位であるため、「ng/L」単位の数値は参考値である。