有機フッ素化合物 (PFOS及びPFOA) の検査結果

(単位: ng/L)

地域	検査年月	令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度	- <u>/// · n g/ L/</u> - 令和6年度	令和7年度
	施設名						
富山	(机炒伊小物 (利取伊小物)	< 5	<5	< 5	< 5	< 5	7月実施予定
富山	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>		7月実施予定
富山	新保配水池※3		_			< 5	
富山	西番配水池※3	<u> </u>	8月実施予定				
大沢野	上大久保浄水場※1	< 5	< 5	< 5	< 5	< 5	7月実施予定
大沢野	大野浄水場※3		_	_	_	< 5	_
大沢野	東猪谷浄水場※3	_	_	_	_	_	9月実施予定
大沢野	寺津浄水場※3		_				8月実施予定
大山	上滝浄水場※1	< 5	< 5	< 5	< 5	< 5	7月実施予定
大山	低区浄水場※3	_	_	_	_	< 5	_
大山	善名浄水場※3	_	_	_	_	_	< 5
大山	岡田配水池 ^{※3}		_	_	_		< 5
大山	亀谷受水槽 ^{※3}		_	_	_		< 5
大山	粟巣野第2配水池※3	_	_	_	_	_	< 5
大山	中地山配水池※3		_	_	_		9月実施予定
大山	牧配水池**3		_	_	_		< 5
八尾	下井田新浄水場※1	< 5	< 5	< 5	< 5	< 5	7月実施予定
八尾	杉原配水池※3	_	_	_	_	< 5	_
八尾	水谷配水池※3	_	_	_	_	_	< 5
八尾	保内送水ポンプ場 ^{※3}	_	_	_	_	_	< 5
八尾	桐谷送水ポンプ場 ^{※3}	_	_	_	_	_	< 5
八尾	平沢送水ポンプ場※3	_	_	_	_	_	< 5
八尾	三ツ松送水ポンプ場※3	_	_	_	_	_	< 5
八尾	下仁歩配水池※4	_	_	_	_	_	7月実施予定
八尾	河西配水池 ^{※4}	_	_	_	_	_	< 5
婦中	東部浄水場※1	< 5	< 5	< 5	< 5	< 5	7月実施予定
婦中	道場浄水場※3	_	_			< 5	_
婦中	上井沢浄水場※3	_	_	_	_	_	< 5
婦中	古里浄水場※3		_	_	_		9月実施予定
山田	若土浄水場※1	< 5	< 5	< 5	< 5	< 5	7月実施予定
山田	谷配水池 ^{※3}	_	_	_	_	_	10月実施予定
細入	楡原浄水場※1	< 5	< 5	< 5	< 5	< 5	_
細入	猪谷配水池※1	_	_	_	_	_	9月実施予定
細入	庵谷配水池 ^{※4}	_	_	_	_	_	8月実施予定
細入	片掛配水池※3	_	_	_	_	_	8月実施予定
細入	蟹寺配水池※3	_	_	_	_	_	9月実施予定
	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	<u> </u>	l				

[・]定量下限値はPFOS及びPFOAの合算値として5ng/L

^{・※1} 各水系の原水及び浄水(給水栓)で検査を実施

検査区分〔原水・浄水(給水栓)〕別の検査結果は、「水質管理目標設定項目の検査結果」に記載

^{・※2} 原水(地下水)の検査を実施・※3 浄水(浄水施設)で検査を実施

^{・※4} 給水栓で検査を実施