

令和8年度 検査結果

(企水受水系統名・採水地点)

(小平尾分岐・さつき野西1丁目)

項目	単位	水質基準値等	最小表示値	備考	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	最高	最低	平均	
					採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日	採水日
水	月																			
水	日																			
気	温	°C			18.1													18.1	18.1	18.1
天	候				曇															
水	一般細菌集落	/mL	100以下	0	0													0	0	0.0
	大腸菌	(+、-)	検出されないこと	(-)	(-)															
質	カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003以下	0.0003																
	水銀及びその化合物	mg/L	0.0005以下	0.00005																
	セレン及びその化合物	mg/L	0.01以下	0.001																
	鉛及びその化合物	mg/L	0.01以下	0.001																
	ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01以下	0.001																
	六価クロム化合物	mg/L	0.05以下	0.0004																
	亜硝酸態窒素	mg/L	0.04以下	0.004																
	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01以下	0.001																
	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10以下	0.25																
	フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下	0.05																
	ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0以下	0.01																
	四塩化炭素	mg/L	0.002以下	0.0002																
	1,4-ジオキサン	mg/L	0.05以下	0.005																
	c,t-1,2-ジクロロエチレン	mg/L	0.04以下	0.001																
	ジクロロメタン	mg/L	0.02以下	0.001																
	テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下	0.001																
	トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下	0.001																
	P F O S 及び P F O A	mg/L	0.00005以下	0.000004	*															
	ベンゼン	mg/L	0.01以下	0.001																
	塩素酸	mg/L	0.6以下	0.06																
クロロ酢酸	mg/L	0.02以下	0.001																	
クロロホルム	mg/L	0.06以下	0.001																	
ジクロロ酢酸	mg/L	0.03以下	0.001																	
ジブromクロロメタン	mg/L	0.1以下	0.001																	
臭素酸	mg/L	0.01以下	0.001																	
総トリハロメタン	mg/L	0.1以下	0.001																	
トリクロロ酢酸	mg/L	0.03以下	0.001																	
ブromジクロロメタン	mg/L	0.03以下	0.001																	
ブromホルム	mg/L	0.09以下	0.001																	
ホルムアルデヒド	mg/L	0.08以下	0.005																	
亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0以下	0.01																	
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2以下	0.01																	
鉄及びその化合物	mg/L	0.3以下	0.03																	
銅及びその化合物	mg/L	1.0以下	0.01																	
ナトリウム及びその化合物	mg/L	200以下	3.0																	
マンガン及びその化合物	mg/L	0.05以下	0.005																	
塩化物イオン	mg/L	200以下	6.0		16.9												16.9	16.9	16.9	
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下	6.7																	
蒸発残留物	mg/L	500以下	1																	
陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2以下	0.02																	
ジェオスミン	mg/L	0.0001以下	0.00001		0.000001未満	※1											0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	
2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.0001以下	0.00001		0.000001未満	※1											0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	
非イオン界面活性剤	mg/L	0.02以下	0.005																	
フェノール類	mg/L	0.005以下	0.0005																	
有機物(TOC)	mg/L	3以下	0.2		0.7												0.7	0.7	0.7	
pH値		5.8以上8.6以下			7.3												7.3	7.3	7.3	
味		異常でないこと			異常なし															
臭気		異常でないこと			異常なし															
色度	度	5度以下	1		1未満												1未満	1未満	1未満	
濁度	度	2度以下	0.5		0.5未満												0.5未満	0.5未満	0.5未満	
標水設定管理項目	従属栄養細菌集落	/mL	(暫定)2000以下	0	*															
	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	mg/L	0.08以下	0.008	*															
	ジクロロアセトニトリル	mg/L	(暫定)0.01以下	0.001	*															
	抱水クロラール	mg/L	(暫定)0.02以下	0.002	*															
22条	遊離残留塩素	mg/L	0.1以上	0.10	*	0.55											0.55	0.55	0.55	
	残留塩素	mg/L		0.10	*	0.65											0.65	0.65	0.65	
他参考	電気伝導率	μS/cm		1	*	177											177	177	177.0	
	水温	°C			*	17.8											17.8	17.8	17.8	
	放射能(総β線)	Bq/L		0.3	*	0.3未満	※1													
	塩素臭を含む臭気強度				*															

*水道GLP対象外 ※1 4月20日 (水温:19.2°C)