

令和8年度 検査結果

(企水受水系統名・採水地点)

(浅香山分岐・甲斐町西2丁)

項目	単位	水質基準値等	最小表示値	備考	(浅香山分岐・甲斐町西2丁)												最高	最低	平均
					4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3			
採水月					4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3			
採水日					7														
気温	°C				18.1												18.1	18.1	18.1
天候					曇														
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	(-)		(-)														
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		16.0												16.0	16.0	16.0
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
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遊離残留塩素	mg/L	0.1以上	0.10	*	0.65												0.65	0.65	0.65
残留塩素	mg/L		0.10	*	0.75												0.75	0.75	0.75
電気伝導率	μS/cm		1	*	173												173	173	173.0
水温	°C			*	16.5												16.5	16.5	16.5
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:19.3°C)