

令和6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)

	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	10	9	10.5	13.0	晴	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	0.02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																
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																
ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1以下	0.001																
臭素	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																
ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03以下	0.001																
ブロモホルム	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		12.9	14.2											14.2	12.9	13.6
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	0.00001以下	0.000001		0.000001未満	0.000001未満											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	0.00001以下	0.000001		0.000001未満	0.000001未満											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		0.8	0.7											0.8	0.7	0.8
pH値		5.8以上8.6以下			7.2	7.3											7.3	7.2	7.3
味		異常でないこと			異常なし	異常なし													
臭		異常でないこと			異常なし	異常なし													
色度	度	5以下	1		1未満	1未満											1未満	1未満	1未満
濁度	度	2以下	0.5		0.5未満	0.5未満											0.5未満	0.5未満	0.5未満
従属栄養細菌	個	2000	0	*		0											0	0	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	0.01以下	0.001	*															
抱水クロラール	mg/L	0.02以下	0.002	*															
ペルフルオロオクタンスルホン酸(PFOS)及びペルフルオロオクタン酸(PFOA)	mg/L	(暫定) 0.00005以下	0.000001	*		0.000011											0.000011	0.000011	0.000011
22 遊離残留塩素	mg/L	0.1以上	0.10	*	0.60	0.55											0.60	0.55	0.58
残留塩素	mg/L		0.10	*	0.70	0.65											0.70	0.65	0.68
電気伝導率	μS/cm		1	*	140	150											150	140	145
水温	℃			*	14.8	18.0											18.0	14.8	16.4
放射能(総β線)	Bq/L		0.3	*	0.3未満												0.3未満	0.3未満	0.3未満
塩素臭を含む臭気強度				*															

*水道GLP対象外