

令和6年度 検査結果
(企水受水系統名・採水地点)

(岩室分岐・大美野)

項目	単位	水質基準値等	最小表示値	備考	(岩室分岐・大美野)												最高	最低	平均
					4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3			
採水月																			
採水日																			
気温	℃				18.5	19.3											19.3	18.5	18.9
天候					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		0.0003未満												0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満
水銀及びその化合物	mg/L	0.0005以下	0.00005		0.00005未満												0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満
セレン及びその化合物	mg/L	0.01以下	0.001		0.001未満												0.001未満	0.001未満	0.001未満
鉛及びその化合物	mg/L	0.01以下	0.001		0.001未満 ※2												0.001未満	0.001未満	0.001未満
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01以下	0.001		0.001未満												0.001未満	0.001未満	0.001未満
六価クロム化合物	mg/L	0.02以下	0.0004		0.0004未満												0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満
亜硝酸態窒素	mg/L	0.04以下	0.004		0.004未満												0.004未満	0.004未満	0.004未満
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01以下	0.001		0.001未満												0.001未満	0.001未満	0.001未満
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10以下	0.25		0.67												0.67	0.67	0.67
フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下	0.05		0.07												0.07	0.07	0.07
ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0以下	0.01		0.02												0.02	0.02	0.02
四塩化炭素	mg/L	0.002以下	0.0002		0.0002未満												0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
1,4-ジオキサン	mg/L	0.05以下	0.005		0.005未満												0.005未満	0.005未満	0.005未満
c,t-1,2-ジクロロエチレン	mg/L	0.04以下	0.001		0.001未満												0.001未満	0.001未満	0.001未満
ジクロロメタン	mg/L	0.02以下	0.001		0.001未満												0.001未満	0.001未満	0.001未満
テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下	0.001		0.001未満												0.001未満	0.001未満	0.001未満
トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下	0.001		0.001未満												0.001未満	0.001未満	0.001未満
ベンゼン	mg/L	0.01以下	0.001		0.001未満												0.001未満	0.001未満	0.001未満
塩素酸	mg/L	0.6以下	0.06		0.06未満												0.06未満	0.06未満	0.06未満
クロロ酢酸	mg/L	0.02以下	0.001		0.001未満												0.001未満	0.001未満	0.001未満
クロロホルム	mg/L	0.06以下	0.001		0.003												0.003	0.003	0.003
ジクロロ酢酸	mg/L	0.03以下	0.001		0.002												0.002	0.002	0.002
ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1以下	0.001		0.003												0.003	0.003	0.003
臭素酸	mg/L	0.01以下	0.001		0.002												0.002	0.002	0.002
総トリハロメタン	mg/L	0.1以下	0.001		0.010												0.010	0.010	0.010
トリクロロ酢酸	mg/L	0.03以下	0.001		0.001												0.001	0.001	0.001
ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03以下	0.001		0.004												0.004	0.004	0.004
ブロモホルム	mg/L	0.09以下	0.001		0.001未満												0.001未満	0.001未満	0.001未満
ホルムアルデヒド	mg/L	0.08以下	0.005		0.005未満												0.005未満	0.005未満	0.005未満
亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0以下	0.01		0.01未満												0.01未満	0.01未満	0.01未満
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2以下	0.01		0.01未満												0.01未満	0.01未満	0.01未満
鉄及びその化合物	mg/L	0.3以下	0.03		0.03未満												0.03未満	0.03未満	0.03未満
銅及びその化合物	mg/L	1.0以下	0.01		0.01												0.01	0.01	0.01
ナトリウム及びその化合物	mg/L	200以下	3.0		10.4												10.4	10.4	10.4
マンガン及びその化合物	mg/L	0.05以下	0.005		0.005未満												0.005未満	0.005未満	0.005未満
塩化物イオン	mg/L	200以下	6.0		12.4	14.0											14.0	12.4	13.2
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下	6.7		38.5												38.5	38.5	38.5
蒸発残留物	mg/L	500以下	1		86												86	86	86
陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2以下	0.02		0.02未満 ※2												0.02未満	0.02未満	0.02未満
ジェオスミン	mg/L	0.00001以下	0.000001		0.000001未満 ※1	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 ※1	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		0.005未満 ※2												0.005未満	0.005未満	0.005未満
フェノール類	mg/L	0.005以下	0.0005		0.0005未満												0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
有機物(TOC)	mg/L	3以下	0.2		0.7	0.8											0.8	0.7	0.8
pH値		5.8以上8.6以下			7.2	7.2											7.2	7.2	7.2
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	*															
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	*															
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	0.60											0.70	0.60	0.65
電気伝導率	μ S/cm		1	*	136	150											150	136	143
水温	℃			*	16.2	20.0											20.0	16.2	18.1
放射能(総β線)	Bq/L		0.3	*															
塩素臭を含む臭気強度				*															

*水道GLP対象外 ※1 4月9日採水 ※2 4月22日採水 □1 5月9日採水