

令和4年度 検査結果
(企水受水系統名・採水地点)

(梅分岐・一条通)

項目	単位	水質基準値等	最小表示値	備考	(梅分岐・一条通)												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					18	10	20												
気温	℃				17.1	16.3	26.5										26.5	16.3	20.0
天候					晴	晴	曇												
一般細菌集落	/mL	100以下	0		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											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			0.79											0.79	0.79	0.79
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			0.07											0.07	0.07	0.07
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			0.005											0.005	0.005	0.005
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			0.014											0.014	0.014	0.014
トリクロロ酢酸	mg/L	0.03以下	0.001			0.001未満											0.001未満	0.001未満	0.001未満
ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03以下	0.001			0.005											0.005	0.005	0.005
ブロモホルム	mg/L	0.09以下	0.001			0.001											0.001	0.001	0.001
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未満											0.01未満	0.01未満	0.01未満
ナトリウム及びその化合物	mg/L	200以下	3			14.0											14.0	14.0	14.0
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		18.9	16.2	16.4										18.9	16.2	17.2
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下	6.7			42.2											42.2	42.2	42.2
蒸発残留物	mg/L	500以下	1			117											117	117	117
陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2以下	0.02			0.02未満	□1										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	■1								0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満
2-メチルインボルネオール	mg/L	0.00001以下	0.000001		0.000001未満	※1	0.000001未満	0.000001未満	■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			0.005未満											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		0.8	0.8	0.7										0.8	0.7	0.8
pH値		5.8以上8.6以下			7.3	7.3	7.3										7.3	7.3	7.3
味		異常でないこと			異常なし	異常なし	異常なし												
臭気		異常でないこと			異常なし	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	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	0.5未満
※ 従属栄養細菌	個	2000	0	*	0												0	0	0
22 遊離残留塩素	mg/L	0.1以上	0.1	*	0.5	0.5	0.4										0.5	0.4	0.5
残留塩素	mg/L		0.1	*	0.6	0.6	0.5										0.6	0.5	0.6
電気伝導率	μS/cm		1	*	187	170	173										187	170	177
水温	℃			*	18.1	20.5	24.0										24.0	18.1	20.9
放射能(総β線)	Bq/L		0.3	*			0.3未満										0.3未満	0.3未満	#DIV/0!
他参考				*															
塩素臭を含む臭気強度				*															

※水質管理目標設定項目

*水道GLP対象外

※1 4月11日採水

□1 5月16日採水

■1 6月6日採水