

令和8年度 検査結果

(企水受水系統名・採水地点)

(岩室分岐・新金岡町3丁)

項目	単位	水質基準値等	最小表示値	備考	(岩室分岐・新金岡町3丁)												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	°C					16.0											16.0	16.0	16.0
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			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	0.05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			0.92											0.92	0.92	0.92
フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下	0.05			0.08											0.08	0.08	0.08
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
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			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rom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			0.003											0.003	0.003	0.003
総トリハロメタン	mg/L	0.1以下	0.001			0.013											0.013	0.013	0.013
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romジクロロメタン	mg/L	0.03以下	0.001			0.004											0.004	0.004	0.004
ブrom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											0.01	0.01	0.01
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	3.0			15.0											15.0	15.0	15.0
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			16.7											16.7	16.7	16.7
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下	6.7			43.4											43.4	43.4	43.4
蒸発残留物	mg/L	500以下	1			97											97	97	97
陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2以下	0.02			0.02未満											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											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
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			0.7											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	*															
遊離残留塩素	mg/L	0.1以上	0.10	*		0.60											0.60	0.60	0.60
残留塩素	mg/L		0.10	*		0.70											0.70	0.70	0.70
電気伝導率	μS/cm		1	*		176											176	176	176.0
水温	°C			*		18.5											18.5	18.5	18.5
放射能(総β線)	Bq/L		0.3	*		0.3未満													
塩素臭を含む臭気強度				*															

*水道GLP対象外