令和5年度 水質基準項目検査(浄水)

配水系統	日の出・佐津目配水系(末端)													
採水場所	下佐津目公民館(給水栓)													
分析項目	単位	基準値	4月26日	5月25日	6月20日	7月25日	8月24日	9月20日	10月19日	11月21日	12月14日	1月24日	2月20日	3月13日
	個/mL	100個/ml以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
大腸菌		検出されないこと	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性
カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003mg/]以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
水銀及びその化合物	mg/L	0.0005mg/]以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
セレン及びその化合物	mg/L	0.01mg/]以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
鉛及びその化合物	mg/L	0.01mg/]以下	-	-	-	-	-	0.001 未満	-	-	-	-	-	-
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01mg/]以下	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
六価クロム化合物	mg/L	0.02mg/]以下	-	-	-	-	-	0.001 未満	-	-	-	-	-	-
亜硝酸性窒素	mg/L	0.04mg/]以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	mg/L	0.01mg/]以下	-	-	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	10mg/]以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
フッ素及びその化合物	mg/L	0.8mg/]以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0mg/]以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
四塩化炭素	mg/L	0.002mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1,4-ジオキサン	mg/L	0.05mg/]以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
シス-1,2-ジクロロエチレン及び	mg/L	0.04mg/]以下	-	_	-	-	-	_	_	_	_	_	_	-
1777-1,2-7 7441777		Ů												
ジクロロメタン テトラクロロエチレン	mg/L	0.02mg/以下	-	-	-	-	-	-	-	 -	-	-	-	-
	mg/L	0.01mg/以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
トリクロロエチレン ベンゼン	mg/L	0.01mg/以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	mg/L	0.01mg/]以下 0.6mg/]以下	-	-	- 011	-	-	0.22	-	-	0.15	-	-	- 0.40
塩素酸 クロロ酢酸	mg/L	0.6/1g/1以下 0.02mg/1以下	-	-	0.14 0.002 未満	-	-	0.002 未満	-	-	0.002 未満	-	-	0.10 0.002 未満
クロロホルム	mg/L mg/L	0.02mg/1以下 0.06mg/1以下	-	-	0.002 未満	-	-	0.002 末個	<u>-</u>	-	0.002 未凋	-	-	0.002 未満 0.001 未満
ジクロロ酢酸	mg/L	0.00mg/1以下 0.03mg/1以下	<u> </u>		0.002 未満			0.002 未満	-	-	0.002 未満	-	-	0.002 未満
ジプロモクロロメタン	mg/L	0.03mg/1以下 0.1mg/1以下	<u> </u>	-	0.002 <u>水</u> 川	<u> </u>	<u> </u>	0.002 不過	-	-	0.002 大河町	-	-	0.002 不過
臭素酸	mg/L	0.01mg/1以下 0.01mg/1以下	-		0.003 未満			0.003 未満	-		0.004 未満		-	0.002
総トリハロメタン	mg/L	0.1mg/l以下		_	0.001 7(7)	_	_	0.011	_	_	0.008	_	_	0.004
トリクロロ酢酸	mg/L	0.03mg/以下	_	_	0.002 未満	_	_	0.002 未満	_	_	0.002 未満	_	_	0.002 未満
プロモジクロロメタン	mg/L	0.03mg/以下	_	_	0.003	_	_	0.003	_	_	0.002	_	_	0.001
プロモホルム	mg/L	0.09mg/以下	-	_	0.002	_	_	0.002	_	_	0.002	_	-	0.001
ホルムアルデヒド	mg/L	0.08mg/以下	-	-	0.008 未満	-	-	0.008 未満	-	-	0.008 未満	-	-	0.008 未満
亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0mg/以下	-	-	-	-	-	0.005 未満	-	-	-	-	-	-
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2mg/以下	-	-	-	-	-	0.02 未満	-	-	-	-	-	-
鉄及びその化合物	mg/L	0.3mg/]以下	-	-	-	-	-	0.03 未満	-	-	-	-	-	-
銅及びその化合物	mg/L	1.0mg/]以下	-	-	-	-	-	0.005	-	-	-	-	-	-
ナトリウム及びその化合物	mg/L	200mg/l以下		-	-		-				-		-	
マンガン及びその化合物	mg/L	0.05mg/]以下	<u> </u>	-	-	-		0.005 未満	-	-	-	-	-	
塩化物イオン	mg/L	200mg/l以下	13.8	13.8	13.2	12.4	13.2	12.4	11.6	12.1	12.2	14.0	14.8	14.5
カルシウム、マグネシウム等 (硬度)	mg/L	300mg/l以下	-	-	-	-	-	22.9	-	-	-	-	-	-
蒸発残留物	mg/L	500mg/]以下	-	-	-	-	-	73	-	-	-	-	-	-
陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2mg/]以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ジェオスミン		0.00001mg/以下	-	-	-	-	-	0.000001未満	-	-	-	-	-	-
2 - メチルイソボルネオール		0.00001mg/以下	-	-	-	-	-	0.000001未満	-	-	-	-	-	-
非イオン界面活性剤	mg/L	0.02mg/以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
フェノール類	mg/L	0.005mg/以下				-	-	-	-	-	- 1	-	-	
, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	mg/L		0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3	0.5	0.4	0.4	0.4		0.3 未満		0.3 未満
<u>p H 値</u>		5.8以上8.6以下	7.3	7.1	7.4	7.2	7.3	7.1	7.5	7.4	7.3	7.2	7.2	7.0
<u>味</u>		異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	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	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
<u>色度</u> 海度	度	5度以下	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満			0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満
<u>濁度</u> 战の指表	度 mg./l		0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満		0.1 未満		0.1 未満
<u>残留塩素</u>	mg/L	0.1mg/]以上	0.43	0.33	0.29	0.29	0.31	0.40	0.29	0.32	0.38	0.43	0.46	0.46
導電率	μS/cm		105	111	113	105	111	108	106	111	109	112	111	109