

令和7年度水質検査結果(1月)

水道の区分			上水道							
水道の名称			海津上水道		平田上水道		南濃上水道			
浄水場等名称			南部浄水場	北部浄水場	第1水源地	第2水源地	田鶴水源地	太田水源地太田配水池	北部水源地	徳田水源地
採水地点名称			海津市立 西江小学校	海津市立 高須認定こども園	ふるさと会館	海西公民館	石山保育園	南濃町中南部 浄化センター	志津集会所	山崎さくらヶ丘 集会所
採水年月日			R8.1.7	R8.1.7	R8.1.7	R8.1.7	R8.1.7	R8.1.7	R8.1.7	R8.1.7
水温(℃)			10.0	11.0	11.0	12.0	3.5	3.1	1.2	3.0
遊離残留塩素(mg/L)			0.4	0.4	0.3	0.3	0.1	0.2	0.2	0.2
水質基準項目			単位	基準値	水質検査結果					
1	一般細菌		CFU/mL	100 以下	0	0	0	0	0	0
2	大腸菌		—	検出されないこと	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性
3	カドミウム及びその化合物		mg/L	0.003 以下	—	—	—	—	—	—
4	水銀及びその化合物		mg/L	0.0005 以下	—	—	—	—	—	—
5	セレン及びその化合物		mg/L	0.01 以下	—	—	—	—	—	—
6	鉛及びその化合物		mg/L	0.01 以下	—	—	—	—	—	—
7	ヒ素及びその化合物		mg/L	0.01 以下	—	0.001	—	—	—	—
8	六価クロム化合物		mg/L	0.02 以下	—	—	—	—	—	—
9	亜硝酸態窒素		mg/L	0.04 以下	—	—	—	—	—	—
10	シアン化物イオン及び塩化シアン		mg/L	0.01 以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素		mg/L	10 以下	—	—	—	—	—	—
12	フッ素及びその化合物		mg/L	0.8 以下	—	—	—	—	—	—
13	ホウ素及びその化合物		mg/L	1.0 以下	—	—	—	—	—	—
14	四塩化炭素		mg/L	0.002 以下	—	—	—	—	—	—
15	1,4-ジオキサン		mg/L	0.05 以下	—	—	—	—	—	—
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン		mg/L	0.04 以下	—	—	—	—	—	—
17	ジクロロメタン		mg/L	0.02 以下	—	—	—	—	—	—
18	テトラクロロエチレン		mg/L	0.01 以下	—	—	—	—	—	—
19	トリクロロエチレン		mg/L	0.01 以下	—	—	—	—	—	—
20	ベンゼン		mg/L	0.01 以下	—	—	—	—	—	—
21	塩素酸		mg/L	0.6 以下	0.05未満	0.05未満	0.06	0.07	0.05未満	0.05未満
22	クロロ酢酸		mg/L	0.02 以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
23	クロロホルム		mg/L	0.06 以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
24	ジクロロ酢酸		mg/L	0.03 以下	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
25	ジブロモクロロメタン		mg/L	0.1 以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
26	臭素酸		mg/L	0.01 以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
27	総トリハロメタン		mg/L	0.1 以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
28	トリクロロ酢酸		mg/L	0.03 以下	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
29	ブロモジクロロメタン		mg/L	0.03 以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
30	ブロモホルム		mg/L	0.09 以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
31	ホルムアルデヒド		mg/L	0.08 以下	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満
32	亜鉛及びその化合物		mg/L	1.0 以下	—	—	—	—	—	—
33	アルミニウム及びその化合物		mg/L	0.2 以下	—	—	0.04	—	—	—
34	鉄及びその化合物		mg/L	0.3 以下	—	—	—	—	—	—
35	銅及びその化合物		mg/L	1.0 以下	—	—	—	—	—	—
36	ナトリウム及びその化合物		mg/L	200 以下	—	—	—	—	—	—
37	マンガン及びその化合物		mg/L	0.05 以下	—	—	—	—	—	—
38	塩化物イオン		mg/L	200 以下	3.2	3.2	4.6	5.1	4.0	3.9
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)		mg/L	300 以下	—	—	—	—	—	—
40	蒸発残留物		mg/L	500 以下	—	—	—	—	—	—
41	陰イオン界面活性剤		mg/L	0.2 以下	—	—	—	—	—	—
42	ジェオスミン		mg/L	0.00001 以下	—	—	—	—	—	—
43	2-メチルイソボルネオール		mg/L	0.00001 以下	—	—	—	—	—	—
44	非イオン界面活性剤		mg/L	0.02 以下	—	—	—	—	—	—
45	フェノール類		mg/L	0.005 以下	—	—	—	—	—	—
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)		mg/L	3 以下	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満
47	pH値		—	5.8 ～ 8.6	7.9	7.9	7.8	7.7	7.1	7.2
48	味		—	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
49	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
50	色度		度	5 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
51	濁度		度	2 以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満