

## 令和 4 年度 済水水質検査 基準全項目検査結果

検査区分		基準全項目(浄水)	基準全項目(浄水)	基準全項目(浄水)
浄水場系		東高田・笠山浄水場系	東高田・笠山浄水場系	東高田・笠山浄水場系
施設名		東高田1号配水池水系	東高田1号配水池水系	東高田1号配水池水系
採水地点		丸尾	丸尾	丸尾
採取年月日		令和4年5月18日	令和4年8月17日	令和4年11月15日
検査項目	水質基準	試験(検査)結果	試験(検査)結果	試験(検査)結果
1 一般細菌	100個/mL以下	0 個 /mL	0 個 /mL	0 個 /mL
2 大腸菌	検出されないこと	検出されない	検出されない	検出されない
3 カドミウム及びその化合物	0.003 mg/L 以下	0.0002 mg/L 未満	0.0002 mg/L 未満	0.0002 mg/L 未満
4 水銀及びその化合物	0.0005 mg/L 以下	0.00005 mg/L 未満	0.00005 mg/L 未満	0.00005 mg/L 未満
5 セレン及びその化合物	0.01 mg/L 以下	0.001 mg/L 未満	0.001 mg/L 未満	0.001 mg/L 未満
6 鉛及びその化合物	0.01 mg/L 以下	0.001 mg/L 未満	0.001 mg/L 未満	0.001 mg/L 未満
7 ヒ素及びその化合物	0.01 mg/L 以下	0.002 mg/L	0.002 mg/L	0.002 mg/L
8 六価クロム化合物	0.02 mg/L 以下	0.001 mg/L 未満	0.001 mg/L 未満	0.001 mg/L 未満
9 垂硝酸態窒素	0.04 mg/L 以下	0.004 mg/L 未満	0.004 mg/L 未満	0.004 mg/L 未満
10 アン化物イソ及び塩化シアン	0.01 mg/L 以下	0.001 mg/L 未満	0.001 mg/L 未満	0.001 mg/L 未満
11 硝酸態窒素及び垂硝酸態窒素	10 mg/L 以下	0.3 mg/L	0.2 mg/L	0.2 mg/L
12 フッ素及びその化合物	0.8 mg/L 以下	0.05 mg/L	0.06 mg/L	0.07 mg/L
13 ホウ素及びその化合物	1.0 mg/L 以下	0.01 mg/L 未満	0.01 mg/L 未満	0.01 mg/L
14 四塩化炭素	0.002 mg/L 以下	0.0002 mg/L 未満	0.0002 mg/L 未満	0.0002 mg/L 未満
15 1, 4-ジオキサン	0.05 mg/L 以下	0.005 mg/L 未満	0.005 mg/L 未満	0.005 mg/L 未満
16 シス-1, 2-ジクロエチレン及びトランス-1, 2-ジクロエチレン	0.04 mg/L 以下	0.004 mg/L 未満	0.004 mg/L 未満	0.004 mg/L 未満
17 ジクロロメタン	0.02 mg/L 以下	0.002 mg/L 未満	0.002 mg/L 未満	0.002 mg/L 未満
18 テトラクロロエチレン	0.01 mg/L 以下	0.001 mg/L 未満	0.001 mg/L 未満	0.001 mg/L 未満
19 トリクロロエチレン	0.01 mg/L 以下	0.001 mg/L 未満	0.001 mg/L 未満	0.001 mg/L 未満
20 ベンゼン	0.01 mg/L 以下	0.001 mg/L 未満	0.001 mg/L 未満	0.001 mg/L 未満
21 塩素酸	0.6 mg/L 以下	0.06 mg/L 未満	0.06 mg/L 未満	0.06 mg/L 未満
22 クロロ酢酸	0.02 mg/L 以下	0.002 mg/L 未満	0.002 mg/L 未満	0.002 mg/L 未満
23 クロロホルム	0.06 mg/L 以下	0.002 mg/L 未満	0.002 mg/L 未満	0.002 mg/L 未満
24 ジクロロ酢酸	0.03 mg/L 以下	0.003 mg/L 未満	0.003 mg/L 未満	0.003 mg/L 未満
25 ジブロモクロロメタン	0.1 mg/L 以下	0.002 mg/L 未満	0.002 mg/L 未満	0.002 mg/L 未満
26 臭素酸	0.01 mg/L 以下	0.001 mg/L 未満	0.001 mg/L 未満	0.001 mg/L 未満
27 総トリハロメタン	0.1 mg/L 以下	0.01 mg/L 未満	0.01 mg/L 未満	0.01 mg/L 未満
28 トリクロロ酢酸	0.03 mg/L 以下	0.003 mg/L 未満	0.003 mg/L 未満	0.003 mg/L 未満
29 ブロモジクロロメタン	0.03 mg/L 以下	0.002 mg/L 未満	0.002 mg/L 未満	0.002 mg/L 未満
30 ブロモホルム	0.09 mg/L 以下	0.005 mg/L	0.002 mg/L	0.003 mg/L
31 ホルムアルデヒド	0.08 mg/L 以下	0.005 mg/L 未満	0.005 mg/L 未満	0.005 mg/L 未満
32 垂鉛及びその化合物	1.0 mg/L 以下	0.01 mg/L 未満	0.01 mg/L 未満	0.01 mg/L
33 アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/L 以下	0.01 mg/L 未満	0.01 mg/L 未満	0.01 mg/L
34 鉄及びその化合物	0.3 mg/L 以下	0.01 mg/L 未満	0.01 mg/L 未満	0.01 mg/L 未満
35 銅及びその化合物	1.0 mg/L 以下	0.01 mg/L 未満	0.01 mg/L 未満	0.01 mg/L 未満
36 ナトリウム及びその化合物	200 mg/L 以下	12 mg/L	17 mg/L	24 mg/L
37 マンガン及びその化合物	0.05 mg/L 以下	0.001 mg/L 未満	0.001 mg/L 未満	0.001 mg/L 未満
38 塩化物イオン	200 mg/L 以下	13 mg/L	13 mg/L	13 mg/L
39 硬度(カルシウム、マグネシウム等)	300 mg/L 以下	110 mg/L	120 mg/L	120 mg/L
40 蒸発残留物	500 mg/L 以下	220 mg/L	240 mg/L	220 mg/L
41 陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L 以下	0.02 mg/L 未満	0.02 mg/L 未満	0.02 mg/L 未満
42 ジエオスミン	0.00001 mg/L 以下	0.000001 mg/L 未満	0.000001 mg/L 未満	0.000001 mg/L 未満
43 2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/L 以下	0.000001 mg/L 未満	0.000001 mg/L 未満	0.000001 mg/L 未満
44 非イオン界面活性剤	0.02 mg/L 以下	0.005 mg/L 未満	0.005 mg/L 未満	0.005 mg/L 未満
45 フェノール類	0.005 mg/L 以下	0.0005 mg/L 未満	0.0005 mg/L 未満	0.0005 mg/L 未満
46 有機物(TOC)	3 mg/L 以下	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満
47 pH値	5.8以上8.6以下	7.8	7.9	7.9
48 味	異常でないこと	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
50 色度	5 度以下	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満
51 濁度	2 度以下	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満