

並び順	項目	基準値等	上沢配水場区域	鳩山町配水場区域	大平配水場区域
-1	採水年月日		2023/07/12	2023/07/12	2023/07/12
0	天候		晴れ	晴れ	晴れ
1	気温		28.2 °C	31.6 °C	29.6 °C
2	水温		26.0 °C	25.9 °C	27.0 °C
3	アンチモン及びその化合物	0.02mg/l以下	0.0002 mg/l未満	0.0002 mg/l未満	0.0002 mg/l未満
4	ウラン及びその化合物	0.002mg/l以下	0.00001 mg/l未満	0.00001 mg/l未満	0.00001 mg/l未満
5	ニッケル及びその化合物	0.02mg/l以下	0.001 mg/l未満	0.001 mg/l未満	0.001 mg/l未満
6	1,2-ジクロロエタン	0.004mg/l以下	0.0002 mg/l未満	0.0002 mg/l未満	0.0002 mg/l未満
7	トルエン	0.4mg/l以下	0.001 mg/l未満	0.001 mg/l未満	0.001 mg/l未満
8	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	0.08mg/l以下	0.008 mg/l未満	0.008 mg/l未満	0.008 mg/l未満
9	亜塩素酸	0.6mg/l以下	—	—	—
10	二酸化塩素	0.6mg/l以下	—	—	—
11	ジクロロアセトニトリル	0.01mg/l以下	0.001 mg/l	0.002 mg/l	0.002 mg/l
12	抱水クロラール	0.02mg/l以下	0.003 mg/l	0.005 mg/l	0.006 mg/l
13	農薬類	検出値と目標値の比の和として、1以下	—	—	—
14	残留塩素	1mg/l以下	—	—	—
15	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	10mg/l以上100mg/l以下	—	—	—
16	マンガン及びその化合物	0.01mg/l以下	—	—	—
17	遊離炭酸	20mg/l以下	—	—	—
18	1,1,1-トリクロロエタン	0.3mg/l以下	0.001 mg/l未満	0.001 mg/l未満	0.001 mg/l未満
19	メチル-t-ブチルエーテル	0.02mg/l以下	0.001 mg/l未満	0.001 mg/l未満	0.001 mg/l未満
20	量)	3mg/l以下	—	—	—
21	臭気強度(TON)	3以下	—	—	—
22	蒸発残留物	30mg/l以上200mg/l以下	—	—	—
23	濁度	1度以下	—	—	—
24	pH値	7.5程度	—	—	—
25	腐食性(ランゲリア指数)	-1程度以上とし、極力0に近づける	—	—	—
26	従属栄養細菌	2000個/ml以下	0 個/ml	0 個/ml	1 個/ml
27	1,1-ジクロロエチレン	0.1mg/l以下	0.001 mg/l未満	0.001 mg/l未満	0.001 mg/l未満
28	アルミニウム及びその化合物	0.1mg/l以下	—	—	—
総合判定			上記項目については水質基準に適合	上記項目については水質基準に適合	上記項目については水質基準に適合

並び順	項目	基準値等	上沢配水場区域	鳩山町配水場区域	大平配水場区域
-1	採水年月日		2023/07/19	2023/07/19	2023/07/19
0	天候		晴れ	晴れ	晴れ
1	水温		27.2 °C	26.8 °C	28.0 °C
2	一般細菌	100個/ml以下	0 個/ml	0 個/ml	0 個/ml
3	大腸菌	不検出	陰(-)性	陰(-)性	陰(-)性
4	カドミウム及びその化合物	0.003mg/l以下	0.0003 mg/l未満	0.0003 mg/l未満	0.0003 mg/l未満
5	水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下	0.00005 mg/l未満	0.00005 mg/l未満	0.00005 mg/l未満
6	セレン及びその化合物	0.01mg/l以下	0.001 mg/l未満	0.001 mg/l未満	0.001 mg/l未満
7	鉛及びその化合物	0.01mg/l以下	0.001 mg/l未満	0.001 mg/l未満	0.001 mg/l未満
8	ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下	0.001 mg/l未満	0.001 mg/l未満	0.001 mg/l未満
9	六価クロム化合物	0.05mg/l以下	0.002 mg/l未満	0.002 mg/l未満	0.002 mg/l未満
10	亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下	0.004 mg/l未満	0.004 mg/l未満	0.004 mg/l未満
11	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/l以下	0.001 mg/l未満	0.001 mg/l未満	0.001 mg/l未満
12	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下	1.61 mg/l	1.49 mg/l	1.48 mg/l
13	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下	0.09 mg/l	0.11 mg/l	0.11 mg/l
14	ホウ素及びその化合物	1.0mg/l以下	0.04 mg/l	0.06 mg/l	0.06 mg/l
15	四塩化炭素	0.002mg/l以下	0.0002 mg/l未満	0.0002 mg/l未満	0.0002 mg/l未満
16	1,4-ジオキサン	0.05mg/l以下	0.001 mg/l未満	0.001 mg/l未満	0.001 mg/l未満
17	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	0.04mg/l以下	0.001 mg/l未満	0.001 mg/l未満	0.001 mg/l未満
18	ジクロロメタン	0.02mg/l以下	0.001 mg/l未満	0.001 mg/l未満	0.001 mg/l未満
19	テトラクロロエチレン	0.01mg/l以下	0.001 mg/l未満	0.001 mg/l未満	0.001 mg/l未満
20	トリクロロエチレン	0.01mg/l以下	0.001 mg/l未満	0.001 mg/l未満	0.001 mg/l未満
21	ベンゼン	0.01mg/l以下	0.001 mg/l未満	0.001 mg/l未満	0.001 mg/l未満
22	塩素酸	0.6mg/l以下	0.06 mg/l未満	0.06 mg/l未満	0.06 mg/l未満
23	クロロ酢酸	0.02mg/l以下	0.002 mg/l未満	0.002 mg/l未満	0.002 mg/l未満
24	クロロホルム	0.06mg/l以下	0.007 mg/l	0.015 mg/l	0.018 mg/l
25	ジクロロ酢酸	0.03mg/l以下	0.004 mg/l	0.004 mg/l	0.003 mg/l
26	ジブロモクロロメタン	0.1mg/l以下	0.005 mg/l	0.007 mg/l	0.007 mg/l
27	臭素酸	0.01mg/l以下	0.001 mg/l未満	0.001 mg/l未満	0.001 mg/l未満
28	総トリハロメタン(クロロホルム、ジブロモクロロメタン、ブロモジクロロメタン及びブロモホルムのそれぞれの濃度の総和)	0.1mg/l以下	0.020 mg/l	0.034 mg/l	0.038 mg/l
29	トリクロロ酢酸	0.03mg/l以下	0.004 mg/l	0.007 mg/l	0.008 mg/l
30	ブロモジクロロメタン	0.03mg/l以下	0.007 mg/l	0.012 mg/l	0.013 mg/l
31	ブロモホルム	0.09mg/l以下	0.001 mg/l	0.001 mg/l未満	0.001 mg/l未満
32	ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下	0.011 mg/l	0.010 mg/l	0.008 mg/l
33	亜鉛及びその化合物	1.0mg/l以下	0.005 mg/l未満	0.005 mg/l未満	0.005 mg/l未満
34	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下	0.01 mg/l	0.03 mg/l	0.03 mg/l
35	鉄及びその化合物	0.3mg/l以下	0.03 mg/l未満	0.03 mg/l未満	0.03 mg/l未満
36	銅及びその化合物	1.0mg/l以下	0.01 mg/l未満	0.01 mg/l未満	0.01 mg/l未満
37	ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下	11.1 mg/l	12.9 mg/l	12.7 mg/l
38	マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下	0.005 mg/l未満	0.005 mg/l未満	0.005 mg/l未満
39	塩化物イオン	200mg/l以下	13.3 mg/l	16.4 mg/l	16.2 mg/l
40	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下	85.4 mg/l	74.5 mg/l	73.9 mg/l
41	蒸発残留物	500mg/l以下	167 mg/l	167 mg/l	166 mg/l
42	陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下	0.02 mg/l未満	0.02 mg/l未満	0.02 mg/l未満
43	(4S,4aS,8aR)-オクタヒドロ-4,8a-ジメチルナフタレン-4a(2H)-オール(別名ジェオスミン)	0.00001mg/l以下	0.000001mg/l未満	0.000001mg/l未満	0.000001mg/l未満
44	1,2,7,7-テトラメチルピシクロ[2.2.1]ヘプタン-2-オール(別名 2-メチルイソボルネオール)	0.00001mg/l以下	0.000001mg/l未満	0.000001mg/l未満	0.000001mg/l未満
45	非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下	0.005 mg/l未満	0.005 mg/l未満	0.005 mg/l未満
46	フェノール類	0.005mg/l以下	0.0005 mg/l未満	0.0005 mg/l未満	0.0005 mg/l未満
47	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/l以下	0.5 mg/l	0.7 mg/l	0.7 mg/l
48	pH値	5.8以上8.6以下	7.2	7.3	7.3
49	味	異常でないこと	異常を認めず	異常を認めず	異常を認めず
50	臭気	異常でないこと	異常を認めず	異常を認めず	異常を認めず
51	色度	5度以下	0.5 度未満	0.5 度未満	0.5 度未満
52	濁度	2度以下	0.1 度未満	0.1 度未満	0.1 度未満
53					
54	残留塩素	0.1mg/l以上	-	-	-
総合判定			上記項目については水質基準に適合	上記項目については水質基準に適合	上記項目については水質基準に適合