

検体名	堀第1系統給水栓水	堀第2系統給水栓水	堀第3系統給水栓水	堀第1原水	堀第2原水	堀第3原水
採水場所	山野口加圧ポンプ所	拝師水質測定所	上六分団統合車庫・詰所	堀浄水場	堀浄水場	堀浄水場
採水日	2023/05/15	2023/05/15	2023/05/15	2023/05/15	2023/05/15	2023/05/15
採水時刻	10:05	10:50	8:15	8:50	9:05	9:25
水温	16.8	18.7	18.7	16.3	16.5	16.0
試料名						

水質基準項目

No.	測定項目	基準値 (mg/L)	山野口加圧ポンプ所	拝師水質測定所	上六分団統合車庫・詰所	堀浄水場	堀浄水場2	堀浄水場3
1	一般細菌	100個/mL以下	検出せず	検出せず	検出せず	101以上	24	12
2	大腸菌	検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出	検出せず	検出せず
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満
5	セレン及びその化合物	0.01mg/L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
6	鉛及びその化合物	0.01mg/L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
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L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
8	六価クロム化合物	0.02mg/L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
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
10	シアニ化物イオン及び塩化シアニ	0.01mg/L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	10mg/L以下	0.7	0.6	0.6	0.5	0.7	0.9
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	0.08未満	0.08未満	0.08未満	0.08未満	0.08未満	0.08未満
13	砒素及びその化合物	1.0mg/L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
14	四塩化炭素	0.002mg/L以下	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
15	1,4-ジオキサ	0.05mg/L以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
16	ジス-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	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
17	ジクロロメタン	0.02mg/L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
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L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
19	トリクロロエチレン	0.01mg/L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
20	ベンゼン	0.01mg/L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
21	塩素酸	0.6mg/L以下	0.06未満	0.06未満	0.06未満	-	-	-
22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	-	-	-
23	クロロホルム	0.06mg/L以下	0.009	0.009	0.010	-	-	-
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003未満	0.003未満	0.004	-	-	-
25	ジブromクロロメタン	0.1mg/L以下	0.01未満	0.01未満	0.01未満	-	-	-
26	臭素酸	0.01mg/L以下	0.001	0.001	0.002	-	-	-
27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.02	0.02	0.02	-	-	-
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003	0.003未満	0.004	-	-	-
29	ブromジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.007	0.009	0.009	-	-	-
30	ブromホルム	0.09mg/L以下	0.009未満	0.009未満	0.009未満	-	-	-
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	0.008未満	0.008未満	0.008未満	-	-	-
32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/L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
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.24	0.34	0.02未満
34	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.47	0.03	0.03未満
35	銅及びその化合物	1.0mg/L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
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	7.5	7.9	8.0	6.1	7.3	7.3
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.072	0.005未満	0.005未満
38	塩化物イオン	200mg/L以下	11	13	13	9	11	10
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	32	32	32	32	36	39
40	蒸発残留物	500mg/L以下	78	81	78	91	82	85
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
42	ジオキソシン	0.00001mg/L以下	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満
43	2-メルカプトエタノール	0.00001mg/L以下	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
45	フェノール類	0.005mg/L以下	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	0.4	0.5	0.5	1.1	0.7	0.5
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.0	7.1	7.2	7.4	6.9	6.7
48	味	異常でない事	異常なし	異常なし	異常なし	-	-	-
49	臭気	異常でない事	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	5度以下	0.5未満	0.5未満	0.5未満	16	1.2	0.7
51	濁度	2度以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	12	0.5	0.1未満
52	遊離残留塩素	管理基準0.1mg/L以上	0.35	0.40	0.40	-	-	-

検体名	下荒河給水栓水1	下荒河給水栓水2	波江第1原水	波江第2原水	波江第3原水	波江第4原水
採水場所	法用第2加圧ポンプ所	田和水質測定所	波江第1取水	波江第1取水	波江第1取水	波江第4取水
採水日	2023/05/15	2023/05/15	2023/05/15	2023/05/15	2023/05/15	2023/05/15
採水時刻	11:25	12:00	12:40	13:25	12:55	13:10
水温	17.7	17.3	15.5	14.8	13.8	12.0
試料名						

水質基準項目

No.	測定項目	基準値 (mg/L)	法用第2加圧ポンプ所	田和水質測定所	波江第1取水	波江第1取水2	波江第1取水3	波江第4取水
1	一般細菌	100個/mL以下	検出せず	検出せず	検出せず	2	検出せず	検出せず
2	大腸菌	検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満
5	セレン及びその化合物	0.01mg/L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
6	鉛及びその化合物	0.01mg/L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
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L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
8	六価クロム化合物	0.02mg/L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
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
10	シアニ化物イオン及び塩化シアニ	0.01mg/L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	10mg/L以下	0.7	0.7	0.7	0.8	0.7	0.8
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	0.08未満	0.08未満	0.08未満	0.08未満	0.08未満	0.08未満
13	砒素及びその化合物	1.0mg/L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
14	四塩化炭素	0.002mg/L以下	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
15	1,4-ジオキサ	0.05mg/L以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
16	ジス-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	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
17	ジクロロメタン	0.02mg/L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
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L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
19	トリクロロエチレン	0.01mg/L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
20	ベンゼン	0.01mg/L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
21	塩素酸	0.6mg/L以下	0.06未満	0.06未満	-	-	-	-
22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002未満	0.002未満	-	-	-	-
23	クロロホルム	0.06mg/L以下	0.006未満	0.006未満	-	-	-	-
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003未満	0.003未満	-	-	-	-
25	ジブromクロロメタン	0.1mg/L以下	0.01未満	0.01未満	-	-	-	-
26	臭素酸	0.01mg/L以下	0.001未満	0.001未満	-	-	-	-
27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.01未満	0.01未満	-	-	-	-
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003未満	0.003未満	-	-	-	-
29	ブromジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.003未満	0.003未満	-	-	-	-
30	ブromホルム	0.09mg/L以下	0.009未満	0.009未満	-	-	-	-
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	0.008未満	0.008未満	-	-	-	-
32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/L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
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
34	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
35	銅及びその化合物	1.0mg/L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
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	8.0	7.8	7.5	7.3	7.3	7.2
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
38	塩化物イオン	200mg/L以下	11	11	11	11	9	10
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	45	44	48	47	41	45
40	蒸発残留物	500mg/L以下	91	91	100	96	84	90
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
42	ジオキサシン	0.00001mg/L以下	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満
43	2-メルカプトホルネオール	0.00001mg/L以下	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
45	フェノール類	0.005mg/L以下	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3	0.3未満
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.8	7.7	6.7	6.7	7.0	6.8
48	味	異常でない事	異常なし	異常なし	-	-	-	-
49	臭気	異常でない事	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	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
51	濁度	2度以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満
52	遊離残留塩素	管理基準0.1mg/L以上	0.20	0.35	-	-	-	-

検体名	仏谷給水栓水	上佐々木第1給水栓水	上佐々木第2給水栓水	上佐々木混合水	下天津給水栓水	仏谷原水	上佐々木第1原水	上佐々木第2原水	下天津原水
採水場所	西石加圧ポンプ所	上佐々木第1浄水場	仏坂加圧ポンプ所	常願寺消火栓	金山教育集会所	仏谷浄水場	上佐々木第1浄水場	上佐々木第2浄水場	下天津浄水場
採水日	2023/05/15	2023/05/15	2023/05/15	2023/05/15	2023/05/15	2023/05/15	2023/05/15	2023/05/15	2023/05/15
採水時刻	11:03	12:28	11:55	13:15	10:15	10:40	12:51	11:27	9:45
水温	17.5	15.5	17.0	19.0	18.0	13.0	14.2	14.0	14.0
試料名									

水質基準項目

No.	測定項目	基準値 (mg/L)	西石加圧ポンプ所	上佐々木第1浄水場	仏坂加圧ポンプ所	常願寺消火栓	金山教育集会所	仏谷浄水場	上佐々木第1浄水場2	上佐々木第2浄水場	下天津浄水場
1	一般細菌	100個/mL以下	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	50	52	3	2
2	大腸菌	検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出	検出	検出せず	検出せず
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	0.0003未満								
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	0.00005未満								
5	ヒン及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001未満								
6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001未満								
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001未満								
8	六価クロム化合物	0.02mg/L以下	0.002未満								
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	0.004未満								
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	0.001未満								
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	0.3	0.6	0.5	0.5	0.6	0.3	0.6	0.4	0.8
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	0.08未満	0.08	0.08未満						
13	砒素及びその化合物	1.0mg/L以下	0.02未満	0.02未満	0.1未満						
14	四塩化炭素	0.002mg/L以下	0.0002未満								
15	1,4-ジオキサジン	0.05mg/L以下	0.005未満								
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	0.04mg/L以下	0.004未満								
17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下	0.002未満								
18	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.001未満								
19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.001未満								
20	ベンゼン	0.01mg/L以下	0.001未満								
21	塩素酸	0.6mg/L以下	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.14	-	-	-	-
22	クロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	-	-	-	-
23	クロホルム	0.06mg/L以下	0.007	0.006未満	0.006未満	0.006	0.006未満	-	-	-	-
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	-	-	-	-
25	ジブromクロロメタン	0.1mg/L以下	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	-	-	-	-
26	臭素酸	0.01mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	-	-	-	-
27	総トリクロメタン	0.1mg/L以下	0.02	0.01未満	0.01未満	0.02	0.01未満	-	-	-	-
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	-	-	-	-
29	ブromクロロメタン	0.03mg/L以下	0.005	0.003	0.003未満	0.007	0.003	-	-	-	-
30	ブromホルム	0.09mg/L以下	0.005未満	0.005未満	0.009未満	0.009未満	0.009未満	-	-	-	-
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	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	1.0mg/L以下	0.005未満	0.005未満	0.1未満						
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.04	0.02未満	0.02未満	0.02未満
34	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.08	0.03未満	0.03未満	0.03未満
35	銅及びその化合物	1.0mg/L以下	0.01未満	0.01未満	0.1未満						
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	6.4	9.9	12	11	8.5	6.5	10	11	9.0
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.010	0.005未満	0.005未満	0.005未満
38	塩化物イオン	200mg/L以下	7	13	8	12	13	6	13	7	15
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	6	35	62	46	62	6	36	58	72
40	蒸発残留物	500mg/L以下	43	86	118	100	116	50	86	109	121
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	0.02未満								
42	ジエオキシ	0.00001mg/L以下	0.000001未満								
43	2-メルカプトエタノール	0.00001mg/L以下	0.000001未満								
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	0.005未満								
45	フェノール類	0.005mg/L以下	0.0005未満								
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	0.4	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3	0.8	0.3	0.3未満	0.3
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.1	7.4	7.3	7.4	6.9	7.2	7.0	7.3	6.5
48	味	異常でない事	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	-	-	-	-
49	臭気	異常でない事	異常なし								
50	色度	5度以下	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	4.8	0.5	0.5未満	0.5未満
51	濁度	2度以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	1.3	0.1未満	0.1未満	0.1未満
52	遊離残留塩素	管理基準0.1mg/L以上	0.40	0.50	0.50	0.30	0.30	-	-	-	-

採水場所	金屋給水栓水	夏間給水栓水	金屋第1原水	金屋第2原水	夏間第1原水	夏間第2原水
採水場所	佛性寺給水管ドレン	有路下水質測定所	金屋導水管分水栓	金屋導水管分水栓	夏間第1浄水場	夏間第2浄水場
採水日	2023/05/10	2023/05/10	2023/05/10	2023/05/10	2023/05/10	2023/05/10
採水時刻	10:52	11:27	9:40	10:20	12:23	12:03
水温	15.5	15.0	10.1	14.0	10.9	17.4
試料名	浄水	浄水	原水	原水	原水	原水

水質基準項目

No.	測定項目	基準値 (mg/L)	佛性寺給水管ドレン	有路下水質測定所	金屋導水管分水栓	金屋導水管分水栓2	夏間第1浄水場	夏間第2浄水場
1	一般細菌	100個/mL以下	検出せず	検出せず	4	2	2	検出せず
2	大腸菌	検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満
5	セレン及びその化合物	0.01mg/L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
6	鉛及びその化合物	0.01mg/L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
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L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
8	六価クロム化合物	0.02mg/L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
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
10	シアニ化物イオン及び塩化シアニ	0.01mg/L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	10mg/L以下	0.6	1	0.8	0.5	1	1
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	0.08未満	0.08未満	0.08未満	0.08未満	0.08未満	0.08未満
13	砒素及びその化合物	1.0mg/L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
14	四塩化炭素	0.002mg/L以下	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
16	ジス-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	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
17	ジクロロメタン	0.02mg/L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
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L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
19	トリクロロエチレン	0.01mg/L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
20	ベンゼン	0.01mg/L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
21	塩素酸	0.6mg/L以下	0.06未満	0.06未満	-	-	-	-
22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002未満	0.002未満	-	-	-	-
23	クロロホルム	0.06mg/L以下	0.006未満	0.006未満	-	-	-	-
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003未満	0.003未満	-	-	-	-
25	ジブromクロロメタン	0.1mg/L以下	0.01未満	0.01未満	-	-	-	-
26	臭素酸	0.01mg/L以下	0.001未満	0.001未満	-	-	-	-
27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.01未満	0.01未満	-	-	-	-
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003未満	0.003未満	-	-	-	-
29	ブromジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.003未満	0.003未満	-	-	-	-
30	ブromホルム	0.09mg/L以下	0.009未満	0.009未満	-	-	-	-
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	0.008未満	0.008未満	-	-	-	-
32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/L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
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
34	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
35	銅及びその化合物	1.0mg/L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
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	6.4	7.8	6.0	6.4	6.3	7.8
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005
38	塩化物イオン	200mg/L以下	9	9	9	8	8	9
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	36	49	41	31	32	50
40	蒸発残留物	500mg/L以下	72	94	74	71	70	92
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
42	ジオキソシン	0.00001mg/L以下	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満
43	2-メルカプトエタノール	0.00001mg/L以下	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
45	フェノール類	0.005mg/L以下	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L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以上8.6以下	7.2	6.8	6.8	7.0	6.5	6.3
48	味	異常でない事	異常なし	異常なし	-	-	-	-
49	臭気	異常でない事	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	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
51	濁度	2度以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満
52	遊離残留塩素	管理基準0.1mg/L以上	0.40	0.35	-	-	-	-

検体名	今西中給水栓水	日置給水栓水	上町給水栓水	副谷給水栓水	今里給水栓水	今西中原水	日置原水	上町原水	副谷原水	今里原水
採水場所	額田児童館	門田橋ドレン	小倉給水管ドレン	副谷公民館	小畑第1加圧ポンプ所	今西中浄水場	日置浄水場	上町浄水場	副谷浄水場	今里浄水場
採水日	2023/05/10	2023/05/10	2023/05/10	2023/05/10	2023/05/10	2023/05/10	2023/05/10	2023/05/10	2023/05/10	2023/05/10
採水時刻	10:55	13:25	12:42	11:48	9:41	10:35	13:05	12:10	11:24	10:08
水温	17.0	17.0	16.0	17.0	16.0	14.2	14.0	13.6	13.0	11.0
試料名	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	原水	原水	原水	原水	原水

水質基準項目

No.	測定項目	基準値 (mg/L)	額田児童館	門田橋ドレン	小倉給水管ドレン	副谷公民館	小畑第1加圧ポンプ所	今西中浄水場	日置浄水場	上町浄水場	副谷浄水場	今里浄水場
1	一般細菌	100個/mL以下	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	26	94	14	76	72
2	大腸菌	検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出	検出	検出	検出	検出
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	0.0003未満									
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	0.00005未満									
5	ヒン及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001未満									
6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001未満	0.001	0.001未満							
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001	0.001	0.001未満	0.001未満	0.001未満
8	六価クロム化合物	0.02mg/L以下	0.002未満									
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	0.004未満									
10	シアニ化物イオン及び塩化シアニ	0.01mg/L以下	0.001未満									
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	0.5	0.5	0.4	0.4	0.3	0.5	0.5	0.4	0.4	0.3
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	0.08未満									
13	砒素及びその化合物	1.0mg/L以下	0.1未満									
14	四塩化炭素	0.002mg/L以下	0.0002未満									
15	1,4-ジニトロベンゼン	0.05mg/L以下	0.005未満									
16	ジシス-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	0.004未満									
17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下	0.002未満									
18	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.001未満									
19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.001未満									
20	ベンゼン	0.01mg/L以下	0.001未満									
21	塩素酸	0.6mg/L以下	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.12	-	-	-	-	-
22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下	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	0.06mg/L以下	0.016	0.008	0.010	0.006未満	0.010	-	-	-	-	-
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.007	0.003未満	0.003未満	0.007	0.003未満	-	-	-	-	-
25	ジブクロロメタン	0.1mg/L以下	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	-	-	-	-	-
26	臭素酸	0.01mg/L以下	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	0.1mg/L以下	0.02	0.02	0.01未満	0.02	0.01未満	-	-	-	-	-
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.007	0.004	0.003未満	0.006	0.003未満	-	-	-	-	-
29	ブクロロメタン	0.03mg/L以下	0.006	0.005	0.003未満	0.005	0.003	-	-	-	-	-
30	ブクロホルム	0.09mg/L以下	0.009未満	0.009未満	0.009未満	0.009未満	0.009未満	-	-	-	-	-
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	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	1.0mg/L以下	0.1未満									
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.03	0.05	0.04	0.05	0.07
34	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.04	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.08	0.05
35	銅及びその化合物	1.0mg/L以下	0.1未満									
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	6.0	6.2	6.2	5.6	6.7	5.8	5.0	5.3	5.3	5.4
37	マンガニン及びその化合物	0.05mg/L以下	0.005未満	0.009	0.005未満							
38	塩化物イオン	200mg/L以下	7	8	7	6	7	7	7	7	6	6
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	24	38	24	21	11	22	26	21	20	10
40	蒸発残留物	500mg/L以下	60	75	57	58	50	59	58	56	66	40
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	0.02未満									
42	ジオキソシン	0.00001mg/L以下	0.000001未満									
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下	0.000001未満									
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	0.005未満									
45	フェノール類	0.005mg/L以下	0.0005未満									
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	0.8	0.5	0.3未満	0.6	0.3未満	0.6	0.5	0.4	0.4	0.6
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.3	7.3	6.9	7.5	7.3	7.2	7.1	6.6	7.5	7.3
48	味	異常でない事	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	-	-	-	-	-
49	臭気	異常でない事	異常なし									
50	色度	5度以下	0.8	0.5未満	0.5未満	0.7	0.5	1.8	1.9	1.2	3.4	3.2
51	濁度	2度以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.3	0.3	0.4	1.7	1.3
52	遊離残留塩素	管理基準0.1mg/L以上	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	-	-	-	-	-

検体名	田ノ谷給水栓水	轟給水栓水	菟原給水栓水	大身給水栓水	加用給水栓水	田ノ谷原水	轟原水	菟原原水1 (友淵川)	菟原原水2 (北谷川)	大身原水	加用原水
採水場所	田ノ谷水質測定所	轟水質測定所	友淵消防詰所	大身水質測定所	加用給水管ドレン	田ノ谷浄水場	轟浄水場	菟原水源	菟原水源	大身浄水場	加用浄水場
採水日	2023/05/08	2023/05/08	2023/05/08	2023/05/08	2023/05/08	2023/05/08	2023/05/08	2023/05/08	2023/05/08	2023/05/08	2023/05/08
採水時刻	9:40	11:09	11:35	13:04	13:55	10:11	10:44	12:17	12:42	14:25	13:30
水温	17.5	18.0	17.9	17.3	16.0	13.0	14.0	12.0	12.0	13.5	12.5
試料名	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	原水	原水	原水	原水	原水	原水

水質基準項目

No.	測定項目	基準値 (mg/L)	田ノ谷水質測定所	轟水質測定所	友淵消防詰所	大身水質測定所	加用給水管ドレン	田ノ谷浄水場	轟浄水場	菟原水源	菟原水源2	大身浄水場	加用浄水場
1	一般細菌	100個/mL以下	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	101以上	8	101以上	101以上	25	46
2	大腸菌	検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出	検出	検出	検出	検出	検出
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	0.0003未満										
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	0.00005未満										
5	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001未満										
6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001未満										
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001未満										
8	六価クロム化合物	0.02mg/L以下	0.002未満										
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	0.004未満										
10	シアニドイオン及び塩化シアニド	0.01mg/L以下	0.001未満										
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	0.2	0.2	0.4	0.2	0.4	0.4	0.1未満	0.6	0.6	0.5	0.4
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	0.08未満										
13	砒素及びその化合物	1.0mg/L以下	0.1未満										
14	四塩化炭素	0.002mg/L以下	0.0002未満										
15	1,4-ジクロロベンゼン	0.05mg/L以下	0.005未満										
16	ジクロロメタン	0.04mg/L以下	0.004未満										
17	トリクロロメタン	0.02mg/L以下	0.002未満										
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.001未満										
19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.001未満										
20	ベンゼン	0.01mg/L以下	0.001未満										
21	塩素酸	0.6mg/L以下	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満	-	-	-	-	-	-
22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下	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	0.06mg/L以下	0.006未満	0.006未満	0.010	0.006未満	0.013	-	-	-	-	-	-
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003未満	0.003未満	0.005	0.003未満	0.003未満	-	-	-	-	-	-
25	ジクロロメタン	0.1mg/L以下	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	-	-	-	-	-	-
26	臭素酸	0.01mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	-	-	-	-	-	-
27	総トリクロロメタン	0.1mg/L以下	0.01未満	0.01未満	0.02	0.01未満	0.02	-	-	-	-	-	-
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003未満	0.003未満	0.005	0.003未満	0.006	-	-	-	-	-	-
29	ブロムジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.003	0.003	0.005	0.004	0.005	-	-	-	-	-	-
30	ブロムホルム	0.09mg/L以下	0.009未満	0.009未満	0.009未満	0.009未満	0.009未満	-	-	-	-	-	-
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	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	1.0mg/L以下	0.1未満										
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	0.02未満	0.02未満	0.03	0.02未満	0.02未満	0.13	0.03	0.44	0.51	0.04	0.04
34	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.05	0.16	0.03未満	0.59	0.71	0.04	0.06
35	銅及びその化合物	1.0mg/L以下	0.1未満										
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	4.4	2.9	5.9	4.3	4.6	3.1	2.0	3.6	3.6	3.2	3.7
37	マンガニウム及びその化合物	0.05mg/L以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.016	0.005未満	0.037	0.039	0.006	0.006
38	塩化物イオン	200mg/L以下	5	5	9	5	6	4	4	5	4	5	5
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	17	6	39	16	28	26	4	17	17	10	28
40	蒸発残留物	500mg/L以下	40	24	66	38	59	60	23	72	70	42	57
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	0.02未満										
42	ジオキシベンゼン	0.00001mg/L以下	0.000001未満										
43	2-メチルイソプロパノール	0.00001mg/L以下	0.000001未満										
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	0.005未満										
45	フェノール類	0.005mg/L以下	0.0005未満										
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	0.3	0.3未満	0.4	0.4	0.4	0.7	0.4	0.9	0.9	0.6	0.4
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.4	6.4	7.5	7.3	6.8	7.0	6.0	7.2	7.3	6.6	6.6
48	味	異常でない事	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	-	-	-	-	-	-
49	臭気	異常でない事	異常なし										
50	色度	5度以下	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	8.5	1.8	24	23	3.0	2.6
51	濁度	2度以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	5.3	0.7	15	14	1.4	1.6
52	遊離残留塩素	管理基準0.1mg/L以上	0.50	0.45	0.50	0.40	0.30	-	-	-	-	-	-

検体名	丸山給水栓水	寺尾草山給水栓水	芦洲給水栓水	大原給水栓水	岬給水栓水	丸山原水	寺尾草山原水	芦洲原水	大原原水	岬原水
採水場所	柏田ドレン	草山給水管ドレン	芦洲原水調整棟	大原水質測定所	岬水質測定所	丸山浄水場	寺尾草山浄水場	芦洲原水調整棟	大原浄水場	岬浄水場
採水日	2023/05/08	2023/05/08	2023/05/08	2023/05/08	2023/05/08	2023/05/08	2023/05/08	2023/05/08	2023/05/08	2023/05/08
採水時刻	14:50	14:26	9:40	13:30	13:05	11:45	11:17	10:15	13:57	10:48
水温	17.6	15.8	17.8	16.2	14.8	14.7	16.2	14.7	13.3	13.0
試料名	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	原水	原水	原水	原水	原水

水質基準項目

No.	測定項目	基準値 (mg/L)	柏田ドレン	草山給水管ドレン	芦洲原水調整棟	大原水質測定所	岬水質測定所	丸山浄水場	寺尾草山浄水場	芦洲原水調整棟2	大原浄水場	岬浄水場
1	一般細菌	100個/mL以下	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	101以上	101以上	101以上	101以上	101以上
2	大腸菌	検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出	検出	検出	検出	検出
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	0.0003未満									
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	0.00005未満									
5	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001未満									
6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001未満									
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001未満									
8	六価クロム化合物	0.02mg/L以下	0.002未満									
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.007	0.004未満	0.007	0.004未満	0.004未満
10	シアニドイオン及び塩化シアニド	0.01mg/L以下	0.001未満									
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	0.2	0.2	0.3	0.1	0.4	0.5	0.7	0.4	0.6	0.5
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	0.08未満									
13	砒素及びその化合物	1.0mg/L以下	0.1未満									
14	四塩化炭素	0.002mg/L以下	0.0002未満									
15	1,4-ジクロロベンゼン	0.05mg/L以下	0.005未満									
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	0.04mg/L以下	0.004未満									
17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下	0.002未満									
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.001未満									
19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.001未満									
20	ベンゼン	0.01mg/L以下	0.001未満									
21	塩素酸	0.6mg/L以下	0.07	0.06	0.06	0.06	0.06	-	-	-	-	-
22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下	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	0.06mg/L以下	0.011	0.015	0.006	0.006	0.014	-	-	-	-	-
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003未満	0.005	0.004	0.003	0.006	-	-	-	-	-
25	ジブromクロロメタン	0.1mg/L以下	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	-	-	-	-	-
26	臭素酸	0.01mg/L以下	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	0.1mg/L以下	0.02	0.02	0.02	0.01	0.02	-	-	-	-	-
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003未満	0.009	0.003	0.003	0.009	-	-	-	-	-
29	ブromクロロメタン	0.03mg/L以下	0.004	0.004	0.009	0.003	0.005	-	-	-	-	-
30	ブromホルム	0.09mg/L以下	0.009未満	0.009未満	0.009未満	0.009未満	0.009未満	-	-	-	-	-
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	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	1.0mg/L以下	0.1未満									
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.23	0.42	0.06	0.21	0.53
34	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.34	0.45	0.19	0.27	0.82
35	銅及びその化合物	1.0mg/L以下	0.1未満									
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	5.1	5.3	6.9	6.6	4.5	3.4	3.7	5.4	4.9	3.6
37	マグネシウム及びその化合物	0.05mg/L以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.022	0.040	0.095	0.032	0.058
38	塩化物イオン	200mg/L以下	9	4	10	7	6	5	3	7	4	5
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	26	27	34	21	27	23	32	29	20	22
40	蒸発残留物	500mg/L以下	52	54	63	57	49	58	82	64	62	74
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	0.02未満									
42	ジオキソリン	0.00001mg/L以下	0.000001未満	0.000002	0.000001未満	0.000001未満						
43	2-メチルイソプロパノール	0.00001mg/L以下	0.000001未満									
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	0.005未満									
45	フェノール類	0.005mg/L以下	0.0005未満									
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	0.3	0.5	0.4	0.3	0.5	1.0	1.7	1.0	0.8	1.1
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.0	7.5	6.9	7.5	7.6	7.0	6.7	6.9	6.5	7.0
48	味	異常でない事	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	-	-	-	-	-
49	臭気	異常でない事	異常なし									
50	色度	5度以下	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	22	28	14	14	30
51	濁度	2度以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	11	11	4.6	8.0	22
52	遊離残留塩素	管理基準0.1mg/L以上	0.20	0.40	0.50	0.55	0.45	-	-	-	-	-