

令和4年度 採水場所：湯ヶ洞温泉

検査項目	基準値	単位	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
01 一般細菌	100以下	3/mL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02 大腸菌	不検出	-	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
03 カドミウム及びその化合物	0.003 以下	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
04 水銀及びその化合物	0.0005 以下	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
05 セレン及びその化合物	0.01 以下	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
06 鉛及びその化合物	0.01 以下	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07 ヒ素及びその化合物	0.01 以下	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
08 六価クロム化合物	0.02 以下	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09 亜硝酸態窒素	0.04 以下	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10 NO <sub>3</sub> -化合物及び亜硝酸態窒素	0.01 以下	mg/L	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	10 以下	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12 フッ素及びその化合物	0.8 以下	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13 ほう素及びその化合物	1.0 以下	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14 四塩化炭素	0.002 以下	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15 1,4-ジオキサン	0.05 以下	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16 N,N'-1,2-ジ(400)及びN,N'-1,2-ジ(400)ジ(400)	0.04 以下	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17 ジクロロメタン	0.02 以下	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18 テトラクロロエチレン	0.01 以下	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19 トリクロロエチレン	0.01 以下	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20 ベンゼン	0.01 以下	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21 塩素酸	0.6 以下	mg/L	0.05未満	-	-	0.05未満	-	-	0.05未満	-	-	0.05未満	-	-
22 クロロ酢酸	0.02 以下	mg/L	0.002未満	-	-	0.002未満	-	-	0.002未満	-	-	0.002未満	-	-
23 クロロホルム	0.06 以下	mg/L	0.0043	-	-	0.0094	-	-	0.0064	-	-	0.0030	-	-
24 ジクロロ酢酸	0.03 以下	mg/L	0.005	-	-	0.003未満	-	-	0.003未満	-	-	0.003未満	-	-
25 ジブromoクロロメタン	0.1 以下	mg/L	0.001未満	-	-	0.001未満	-	-	0.001未満	-	-	0.001未満	-	-
26 臭素酸	0.01 以下	mg/L	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	0.1 以下	mg/L	0.004	-	-	0.009	-	-	0.006	-	-	0.004未満	-	-
28 トリクロロ酢酸	0.03 以下	mg/L	0.005	-	-	0.006	-	-	0.004	-	-	0.003未満	-	-
29 ブロモジクロロメタン	0.03 以下	mg/L	0.001未満	-	-	0.001未満	-	-	0.001未満	-	-	0.001未満	-	-
30 ブロモホルム	0.09 以下	mg/L	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	0.08 以下	mg/L	0.005未満	-	-	0.005未満	-	-	0.005未満	-	-	0.005未満	-	-
32 亜鉛及びその化合物	1.0 以下	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33 アルミニウム及びその化合物	0.2 以下	mg/L	0.020	-	-	0.022	-	-	0.017	-	-	0.027	-	-
34 鉄及びその化合物	0.3 以下	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35 銅及びその化合物	1.0 以下	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
36 ナトリウム及びその化合物	200 以下	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37 マンガン及びその化合物	0.05 以下	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
38 塩化物イオン	200 以下	mg/L	2.2	2.3	2.2	2.5	2.5	2.5	2.2	2.2	2.6	2.1	2.3	2.3
39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 以下	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40 蒸発残留物	500 以下	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
41 陰イオン界面活性剤	0.2 以下	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
42 ジェオスミン	0.00001 以下	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
43 2-メチルイソボルネオール	0.00001 以下	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44 非付着界面活性剤	0.02 以下	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
45 フェノール類	0.005 以下	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
46 有機物等(TOC)	3 以下	mg/L	0.4	0.3	0.4	0.6	0.5	0.5	0.5	0.3	0.6	0.3未満	0.3	0.3
47 pH値	5.8以上8.6以下	-	7.0	6.9	6.9	6.8	6.9	6.9	7.0	7.1	6.8	6.6	6.9	6.8
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	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	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 以下	度	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満
51 濁度	2 以下	度	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	0.1	0.1未満











令和4年度 採水場所：新田浄化センター

検査項目	基準値	単位	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
01 一般細菌	100以下	3/mL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02 大腸菌	不検出	-	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
03 カドミウム及びその化合物	0.003 以下	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
04 水銀及びその化合物	0.0005 以下	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
05 セレン及びその化合物	0.01 以下	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
06 鉛及びその化合物	0.01 以下	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07 ヒ素及びその化合物	0.01 以下	mg/L	-	-	-	0.001	-	-	-	-	-	-	-	-
08 六価クロム化合物	0.02 以下	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09 亜硝酸態窒素	0.04 以下	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10 7/2化合物付及び塩化7/2	0.01 以下	mg/L	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	10 以下	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12 フッ素及びその化合物	0.8 以下	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13 ほう素及びその化合物	1.0 以下	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14 四塩化炭素	0.002 以下	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15 1,4-ジオキサン	0.05 以下	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16 2,4-ジ-2-ジフルオロ及び1,4-ジ-2-ジフルオロ	0.04 以下	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17 ジクロロメタン	0.02 以下	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18 テトラクロロエチレン	0.01 以下	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19 トリクロロエチレン	0.01 以下	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20 ベンゼン	0.01 以下	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21 塩素酸	0.6 以下	mg/L	0.05未満	-	-	0.05	-	-	0.06	-	-	0.05未満	-	-
22 クロロ酢酸	0.02 以下	mg/L	0.002未満	-	-	0.002未満	-	-	0.002未満	-	-	0.002未満	-	-
23 クロロホルム	0.06 以下	mg/L	0.0066	-	-	0.011	-	-	0.0058	-	-	0.0029	-	-
24 ジクロロ酢酸	0.03 以下	mg/L	0.003未満	-	-	0.003未満	-	-	0.003未満	-	-	0.003未満	-	-
25 ジブromoクロロメタン	0.1 以下	mg/L	0.001未満	-	-	0.001未満	-	-	0.001未満	-	-	0.001未満	-	-
26 臭素酸	0.01 以下	mg/L	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	0.1 以下	mg/L	0.008	-	-	0.012	-	-	0.007	-	-	0.004	-	-
28 トリクロロ酢酸	0.03 以下	mg/L	0.003未満	-	-	0.007	-	-	0.005	-	-	0.003未満	-	-
29 ブロモジクロロメタン	0.03 以下	mg/L	0.0014	-	-	0.0016	-	-	0.0014	-	-	0.0011	-	-
30 ブロモホルム	0.09 以下	mg/L	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	0.08 以下	mg/L	0.005未満	-	-	0.005未満	-	-	0.005未満	-	-	0.005未満	-	-
32 亜鉛及びその化合物	1.0 以下	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33 アルミニウム及びその化合物	0.2 以下	mg/L	0.021	-	-	0.028	-	-	0.036	-	-	0.015	-	-
34 鉄及びその化合物	0.3 以下	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35 銅及びその化合物	1.0 以下	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
36 ナトリウム及びその化合物	200 以下	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37 マンガン及びその化合物	0.05 以下	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
38 塩化物イオン	200 以下	mg/L	1.5	1.3	1.5	1.6	1.7	1.7	1.6	1.4	1.4	1.4	1.5	1.4
39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 以下	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40 蒸発残留物	500 以下	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
41 陰イオン界面活性剤	0.2 以下	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
42 ジェオスミン	0.00001 以下	mg/L	-	-	-	0.000001	0.000001未満	-	-	-	-	-	-	-
43 2-メチルイソボルネオール	0.00001 以下	mg/L	-	-	-	0.000001未満	0.000001未満	-	-	-	-	-	-	-
44 非付着界面活性剤	0.02 以下	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
45 フェノール類	0.005 以下	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
46 有機物等 (TOC)	3 以下	mg/L	0.4	0.6	0.4	0.3未満	0.4	0.3	0.3未満	0.3未満	0.3	0.3未満	0.3未満	0.3
47 pH値	5.8以上8.6以下	-	6.9	7.1	7.2	7.1	7.1	7.1	7.1	7.1	7.1	6.8	7.1	7.1
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	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	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 以下	度	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満
51 濁度	2 以下	度	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1	0.1未満	0.2	0.1	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満

令和4年度 採水場所：高森北小学校

検査項目	基準値	単位	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
01 一般細菌	100以下	3/mL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02 大腸菌	不検出	-	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
03 カドミウム及びその化合物	0.003 以下	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
04 水銀及びその化合物	0.0005 以下	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
05 セレン及びその化合物	0.01 以下	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
06 鉛及びその化合物	0.01 以下	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07 ヒ素及びその化合物	0.01 以下	mg/L	-	-	-	0.001	-	-	-	-	-	-	-	-
08 六価クロム化合物	0.02 以下	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09 亜硝酸態窒素	0.04 以下	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10 NO <sub>3</sub> -化合物及びNO <sub>2</sub> -化合物	0.01 以下	mg/L	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	10 以下	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12 フッ素及びその化合物	0.8 以下	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13 ほう素及びその化合物	1.0 以下	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14 四塩化炭素	0.002 以下	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15 1,4-ジオキサン	0.05 以下	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16 N,N'-ジ-2-ジプロピル及びN,N'-ジ-2-ジブチルアミン	0.04 以下	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17 ジクロロメタン	0.02 以下	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18 テトラクロロエチレン	0.01 以下	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19 トリクロロエチレン	0.01 以下	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20 ベンゼン	0.01 以下	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21 塩素酸	0.6 以下	mg/L	0.05未満	-	-	0.05	-	-	0.05未満	-	-	0.05未満	-	-
22 クロロ酢酸	0.02 以下	mg/L	0.002未満	-	-	0.002未満	-	-	0.002未満	-	-	0.002未満	-	-
23 クロロホルム	0.06 以下	mg/L	0.0028	-	-	0.0063	-	-	0.0036	-	-	0.0013	-	-
24 ジクロロ酢酸	0.03 以下	mg/L	0.003未満	-	-	0.003未満	-	-	0.003未満	-	-	0.003未満	-	-
25 ジブromoクロロメタン	0.1 以下	mg/L	0.001未満	-	-	0.001未満	-	-	0.001未満	-	-	0.001未満	-	-
26 臭素酸	0.01 以下	mg/L	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	0.1 以下	mg/L	0.004未満	-	-	0.008	-	-	0.005	-	-	0.004未満	-	-
28 トリクロロ酢酸	0.03 以下	mg/L	0.005	-	-	0.005	-	-	0.003	-	-	0.003未満	-	-
29 プロモジクロロメタン	0.03 以下	mg/L	0.001未満	-	-	0.0013	-	-	0.0011	-	-	0.001未満	-	-
30 ブロモホルム	0.09 以下	mg/L	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	0.08 以下	mg/L	0.005未満	-	-	0.005未満	-	-	0.005未満	-	-	0.005未満	-	-
32 亜鉛及びその化合物	1.0 以下	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33 アルミニウム及びその化合物	0.2 以下	mg/L	0.01未満	-	-	0.021	-	-	0.01未満	-	-	0.021	-	-
34 鉄及びその化合物	0.3 以下	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35 銅及びその化合物	1.0 以下	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
36 ナトリウム及びその化合物	200 以下	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37 マンガン及びその化合物	0.05 以下	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
38 塩化物イオン	200 以下	mg/L	3.4	3.3	3.4	3.6	3.4	3.9	3.7	3.5	4.3	2.9	3.0	3.3
39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 以下	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40 蒸発残留物	500 以下	mg/L	-	-	-	50未満	-	-	-	-	-	-	-	-
41 陰イオン界面活性剤	0.2 以下	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
42 ジェオスミン	0.00001 以下	mg/L	-	-	-	0.000006	0.000001未満	-	-	-	-	-	-	-
43 2-メチルイソボルネオール	0.00001 以下	mg/L	-	-	-	0.000001未満	0.000001未満	-	-	-	-	-	-	-
44 非付着界面活性剤	0.02 以下	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
45 フェノール類	0.005 以下	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
46 有機物等 (TOC)	3 以下	mg/L	0.3	0.3未満	0.4	0.3	0.3	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.4	0.3未満	0.3	0.3未満
47 pH値	5.8以上8.6以下	-	6.8	6.9	6.9	6.9	6.9	6.9	6.9	6.9	6.8	6.7	6.9	6.8
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	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	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 以下	度	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満
51 濁度	2 以下	度	0.1未満	0.1未満	0.1	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	0.1未満	0.1未満

令和4年度 採水場所：組合事務所(下平工業団地)

検査項目	基準値	単位	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
01 一般細菌	100以下	3/mL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02 大腸菌	不検出	-	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
03 カドミウム及びその化合物	0.003 以下	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
04 水銀及びその化合物	0.0005 以下	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
05 セレン及びその化合物	0.01 以下	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
06 鉛及びその化合物	0.01 以下	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07 ヒ素及びその化合物	0.01 以下	mg/L	-	-	-	0.001未満	-	-	-	-	-	-	-	-
08 六価クロム化合物	0.02 以下	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09 亜硝酸態窒素	0.04 以下	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10 NO <sub>3</sub> -化合物及びNO <sub>2</sub> -化合物	0.01 以下	mg/L	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	10 以下	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12 フッ素及びその化合物	0.8 以下	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13 ほう素及びその化合物	1.0 以下	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14 四塩化炭素	0.002 以下	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15 1,4-ジオキサン	0.05 以下	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16 N,N'-ジ-n-ブチル及びN,N'-ジ-n-デシルジメチルアミン	0.04 以下	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17 ジクロロメタン	0.02 以下	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18 テトラクロロエチレン	0.01 以下	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19 トリクロロエチレン	0.01 以下	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20 ベンゼン	0.01 以下	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21 塩素酸	0.6 以下	mg/L	0.05未満	-	-	0.05未満	-	-	0.05未満	-	-	0.05未満	-	-
22 クロロ酢酸	0.02 以下	mg/L	0.002未満	-	-	0.002未満	-	-	0.002未満	-	-	0.002未満	-	-
23 クロロホルム	0.06 以下	mg/L	0.0038	-	-	0.0098	-	-	0.0057	-	-	0.0028	-	-
24 ジクロロ酢酸	0.03 以下	mg/L	0.003未満	-	-	0.003未満	-	-	0.003未満	-	-	0.003未満	-	-
25 ジブromoクロロメタン	0.1 以下	mg/L	0.001未満	-	-	0.001未満	-	-	0.001未満	-	-	0.001未満	-	-
26 臭素酸	0.01 以下	mg/L	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	0.1 以下	mg/L	0.004未満	-	-	0.010	-	-	0.006	-	-	0.004未満	-	-
28 トリクロロ酢酸	0.03 以下	mg/L	0.003未満	-	-	0.007	-	-	0.004	-	-	0.003未満	-	-
29 ブロモジクロロメタン	0.03 以下	mg/L	0.001未満	-	-	0.001未満	-	-	0.001未満	-	-	0.001未満	-	-
30 ブロモホルム	0.09 以下	mg/L	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	0.08 以下	mg/L	0.005未満	-	-	0.005未満	-	-	0.005未満	-	-	0.005未満	-	-
32 亜鉛及びその化合物	1.0 以下	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33 アルミニウム及びその化合物	0.2 以下	mg/L	0.019	-	-	0.022	-	-	0.020	-	-	0.045	-	-
34 鉄及びその化合物	0.3 以下	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35 銅及びその化合物	1.0 以下	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
36 ナトリウム及びその化合物	200 以下	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37 マンガン及びその化合物	0.05 以下	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
38 塩化物イオン	200 以下	mg/L	2.3	2.3	2.2	2.5	2.5	2.6	2.4	2.4	2.4	2.1	2.3	2.2
39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 以下	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40 蒸発残留物	500 以下	mg/L	-	-	-	50未満	-	-	-	-	-	-	-	-
41 陰イオン界面活性剤	0.2 以下	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
42 ジェオスミン	0.00001 以下	mg/L	-	-	-	0.000001未満	0.000006	-	-	-	-	-	-	-
43 2-メチルイソボルネオール	0.00001 以下	mg/L	-	-	-	0.000001未満	0.000001未満	-	-	-	-	-	-	-
44 非付着界面活性剤	0.02 以下	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
45 フェノール類	0.005 以下	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
46 有機物等(TOC)	3 以下	mg/L	0.3	0.3	0.4	0.5	0.4	0.5	0.4	0.3未満	0.5	0.3	0.3	0.3
47 pH値	5.8以上8.6以下	-	7.0	7.1	7.2	7.1	7.1	7.1	7.1	7.1	7.1	6.8	7.0	7.0
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	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	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 以下	度	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満
51 濁度	2 以下	度	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	0.1	0.1未満

令和4年度 採水場所：増野第3配水池

検査項目	基準値	単位	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
01 一般細菌	100以下	3/mL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02 大腸菌	不検出	-	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
03 カドミウム及びその化合物	0.003 以下	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
04 水銀及びその化合物	0.0005 以下	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
05 セレン及びその化合物	0.01 以下	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
06 鉛及びその化合物	0.01 以下	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07 ヒ素及びその化合物	0.01 以下	mg/L	-	-	-	0.001未満	-	-	-	-	-	-	-	-
08 六価クロム化合物	0.02 以下	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09 亜硝酸態窒素	0.04 以下	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10 NO <sub>3</sub> -化合物及びNO <sub>2</sub> -化合物	0.01 以下	mg/L	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	10 以下	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12 フッ素及びその化合物	0.8 以下	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13 ほう素及びその化合物	1.0 以下	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14 四塩化炭素	0.002 以下	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15 1,4-ジオキサン	0.05 以下	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16 N,N'-1,2-ジ(4-ジメチルアミノフェニル)エタン及びN,N'-1,2-ジ(4-tert-ブチルフェニル)エタン	0.04 以下	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17 ジクロロメタン	0.02 以下	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18 テトラクロロエチレン	0.01 以下	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19 トリクロロエチレン	0.01 以下	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20 ベンゼン	0.01 以下	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21 塩素酸	0.6 以下	mg/L	0.05未満	-	-	0.07	-	-	0.05未満	-	-	0.05未満	-	-
22 クロロ酢酸	0.02 以下	mg/L	0.002未満	-	-	0.002未満	-	-	0.002未満	-	-	0.002未満	-	-
23 クロロホルム	0.06 以下	mg/L	0.0036	-	-	0.0091	-	-	0.0043	-	-	0.0018	-	-
24 ジクロロ酢酸	0.03 以下	mg/L	0.003未満	-	-	0.003未満	-	-	0.003未満	-	-	0.003未満	-	-
25 ジブromoクロロメタン	0.1 以下	mg/L	0.001未満	-	-	0.001未満	-	-	0.001未満	-	-	0.001未満	-	-
26 臭素酸	0.01 以下	mg/L	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	0.1 以下	mg/L	0.004未満	-	-	0.009	-	-	0.004	-	-	0.004未満	-	-
28 トリクロロ酢酸	0.03 以下	mg/L	0.003未満	-	-	0.007	-	-	0.004	-	-	0.003未満	-	-
29 ブロモジクロロメタン	0.03 以下	mg/L	0.001未満	-	-	0.001未満	-	-	0.001未満	-	-	0.001未満	-	-
30 ブロモホルム	0.09 以下	mg/L	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	0.08 以下	mg/L	0.005未満	-	-	0.005未満	-	-	0.005未満	-	-	0.005未満	-	-
32 亜鉛及びその化合物	1.0 以下	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33 アルミニウム及びその化合物	0.2 以下	mg/L	0.015	-	-	0.01未満	-	-	0.01未満	-	-	0.010	-	-
34 鉄及びその化合物	0.3 以下	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35 銅及びその化合物	1.0 以下	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
36 ナトリウム及びその化合物	200 以下	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37 マンガン及びその化合物	0.05 以下	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
38 塩化物イオン	200 以下	mg/L	1.4	1.3	1.5	2.0	1.9	1.8	1.6	1.6	1.8	1.3	1.6	1.5
39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 以下	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40 蒸発残留物	500 以下	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
41 陰イオン界面活性剤	0.2 以下	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
42 ジェオスミン	0.00001 以下	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
43 2-メチルイソボルネオール	0.00001 以下	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44 非付着界面活性剤	0.02 以下	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
45 フェノール類	0.005 以下	mg/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
46 有機物等(TOC)	3 以下	mg/L	0.4	0.3	0.3	0.6	0.4	0.3	0.4	0.3未満	0.4	0.3	0.4	0.3
47 pH値	5.8以上8.6以下	-	7.1	7.1	7.1	7.0	7.1	7.1	7.1	7.1	7.0	6.7	7.0	7.0
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	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	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 以下	度	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満
51 濁度	2 以下	度	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	0.3	0.1未満

