

水質検査結果

試料名	原水（工業用水）	気温	3.8℃
採水場所	新町水源地	水温	15.3℃
採水者	(株)データベース 岸 良憲	天候	前日
採水日時	令和 3年 1月19日 8時 45分		当日
試験検査期間	令和 3年 1月19日～令和 3年 2月 2日	試験検査項目	7項目

	項目	試験結果	工業用水道供給標準値
1	鉄及びその化合物	0.03未満	0.3mg/L以下
2	塩化物イオン	8.6	80mg/L以下
3	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	44.5	120mg/L以下
4	蒸発残留物	79	250mg/L以下
5	pH値	6.5	6.5以上8.0以下
6	濁度	0.2	20度以下
7	アルカリ度	30.5	75mg/L以下

以下余白

備考	検査方法:平成15年厚生労働省告示第261号 アルカリ度については上水試験方法:2011年版に指定する方法。
----	---

水質検査結果

試料名	浄水		気温	3.6℃
採水場所	亀坪神社		水温	9.7℃
採水者	(株)データベース 岸 良憲		天候	前日
採水日時	令和 3年 1月19日 9時 35分			当日
試験検査期間	令和 3年 1月19日～令和 3年 2月 2日		試験検査項目	22項目
	項目	試験結果	水質基準	
1	一般細菌	1	100個/ml以下	
2	大腸菌	陰性	検出されないこと	
3	六価クロム化合物	0.002未満	0.02mg/L以下	
4	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001未満	0.01mg/L以下	
5	塩素酸	0.06未満	0.6mg/L以下	
6	クロロ酢酸	0.002未満	0.02mg/L以下	
7	クロロホルム	0.001未満	0.06mg/L以下	
8	ジクロロ酢酸	0.003未満	0.03mg/L以下	
9	ジブロモクロロメタン	0.002	0.1mg/L以下	
10	臭素酸	0.001未満	0.01mg/L以下	
11	総トリハロメタン	0.002	0.1mg/L以下	
12	トリクロロ酢酸	0.003未満	0.03mg/L以下	
13	ブロモジクロロメタン	0.001未満	0.03mg/L以下	
14	ブロモホルム	0.001未満	0.09mg/L以下	
15	ホルムアルデヒド	0.008未満	0.08mg/L以下	
16	塩化物イオン	10.3	200mg/L以下	
17	有機物(TOC)	0.2	3mg/L以下	
18	pH値	6.93	5.8以上8.6以下	
19	味	異常なし	異常でないこと	
20	臭気	異常なし	異常でないこと	
21	色度	1未満	5度以下	
22	濁度	0.1未満	2度以下	
以下余白				
水質基準適否	検査方法:平成15年厚生労働省告示第261号 水質基準(平成15年厚生労働省令第101号)に適合			

水質検査結果

試料名	浄水		気温	4.9℃
採水場所	八千種研修センター		水温	9.6℃
採水者	(株)データベース 岸 良憲		天候	前日
採水日時	令和 3年 1月19日 9時 55分			当日
試験検査期間	令和 3年 1月19日～令和 3年 2月 2日		試験検査項目	22項目
	項目	試験結果	水質基準	
1	一般細菌	1	100個/ml以下	
2	大腸菌	陰性	検出されないこと	
3	六価クロム化合物	0.002未満	0.02mg/L以下	
4	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001未満	0.01mg/L以下	
5	塩素酸	0.06未満	0.6mg/L以下	
6	クロロ酢酸	0.002未満	0.02mg/L以下	
7	クロロホルム	0.005	0.06mg/L以下	
8	ジクロロ酢酸	0.003未満	0.03mg/L以下	
9	ジブromokクロロメタン	0.002	0.1mg/L以下	
10	臭素酸	0.001未満	0.01mg/L以下	
11	総トリハロメタン	0.010	0.1mg/L以下	
12	トリクロロ酢酸	0.003未満	0.03mg/L以下	
13	ブromोजクロロメタン	0.003	0.03mg/L以下	
14	ブromホルム	0.001未満	0.09mg/L以下	
15	ホルムアルデヒド	0.008未満	0.08mg/L以下	
16	塩化物イオン	11.7	200mg/L以下	
17	有機物(TOC)	0.5	3mg/L以下	
18	pH値	7.08	5.8以上8.6以下	
19	味	異常なし	異常でないこと	
20	臭気	異常なし	異常でないこと	
21	色度	1未満	5度以下	
22	濁度	0.1未満	2度以下	
以下余白				
水質基準適否		検査方法:平成15年厚生労働省告示第261号 水質基準(平成15年厚生労働省令第101号)に適合		

水質検査結果

試料名	浄水		気温	4.3℃
採水場所	田口公民館		水温	9.2℃
採水者	(株)データベース 岸 良憲		天候	前日
採水日時	令和 3年 1月19日 9時 5分			当日
試験検査期間	令和 3年 1月19日～令和 3年 2月 2日		試験検査項目	22項目
	項目	試験結果	水質基準	
1	一般細菌	0	100個/ml以下	
2	大腸菌	陰性	検出されないこと	
3	六価クロム化合物	0.002未満	0.02mg/L以下	
4	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001未満	0.01mg/L以下	
5	塩素酸	0.06未満	0.6mg/L以下	
6	クロロ酢酸	0.002未満	0.02mg/L以下	
7	クロロホルム	0.001未満	0.06mg/L以下	
8	ジクロロ酢酸	0.003未満	0.03mg/L以下	
9	ジブロモクロロメタン	0.001	0.1mg/L以下	
10	臭素酸	0.001未満	0.01mg/L以下	
11	総トリハロメタン	0.001	0.1mg/L以下	
12	トリクロロ酢酸	0.003未満	0.03mg/L以下	
13	ブロモジクロロメタン	0.001未満	0.03mg/L以下	
14	ブロモホルム	0.001未満	0.09mg/L以下	
15	ホルムアルデヒド	0.008未満	0.08mg/L以下	
16	塩化物イオン	10.3	200mg/L以下	
17	有機物(TOC)	0.2	3mg/L以下	
18	pH値	6.88	5.8以上8.6以下	
19	味	異常なし	異常でないこと	
20	臭気	異常なし	異常でないこと	
21	色度	1未満	5度以下	
22	濁度	0.1未満	2度以下	
以下余白				
水質基準適否		検査方法:平成15年厚生労働省告示第261号 水質基準(平成15年厚生労働省令第101号)に適合		

水質検査結果

試料名	浄水		気温	4.9℃
採水場所	保健センター		水温	11.7℃
採水者	(株)データベース 岸 良憲		天候	前日
採水日時	令和 3年 1月19日 10時 20分			当日
試験検査期間	令和 3年 1月19日～令和 3年 2月 2日		試験検査項目	22項目
	項目	試験結果	水質基準	
1	一般細菌	1	100個/ml以下	
2	大腸菌	陰性	検出されないこと	
3	六価クロム化合物	0.002未満	0.02mg/L以下	
4	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001未満	0.01mg/L以下	
5	塩素酸	0.06未満	0.6mg/L以下	
6	クロロ酢酸	0.002未満	0.02mg/L以下	
7	クロロホルム	0.001未満	0.06mg/L以下	
8	ジクロロ酢酸	0.003未満	0.03mg/L以下	
9	ジブロモクロロメタン	0.001未満	0.1mg/L以下	
10	臭素酸	0.001未満	0.01mg/L以下	
11	総トリハロメタン	0.001未満	0.1mg/L以下	
12	トリクロロ酢酸	0.003未満	0.03mg/L以下	
13	ブロモジクロロメタン	0.001未満	0.03mg/L以下	
14	ブロモホルム	0.001未満	0.09mg/L以下	
15	ホルムアルデヒド	0.008未満	0.08mg/L以下	
16	塩化物イオン	9.7	200mg/L以下	
17	有機物(TOC)	0.2	3mg/L以下	
18	pH値	6.89	5.8以上8.6以下	
19	味	異常なし	異常でないこと	
20	臭気	異常なし	異常でないこと	
21	色度	1未満	5度以下	
22	濁度	0.1未満	2度以下	
以下余白				
水質基準適否		検査方法:平成15年厚生労働省告示第261号 水質基準(平成15年厚生労働省令第101号)に適合		