

水質検査結果

試料名	原水（工業用水）	気温	16.3℃
採水場所	新町水源地	水温	16.6℃
採水者	(株)データベース 岸 良憲	天候	前日 曇
採水日時	令和 3年 4月13日 10時 38分		当日 曇一時雨
試験検査期間	令和 3年 4月13日～令和 3年 4月27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	8.5	80mg/L以下
3	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	39.0	120mg/L以下
4	蒸発残留物	84	250mg/L以下
5	pH値	6.7	6.5以上8.0以下
6	濁度	0.4	20度以下
7	アルカリ度	27.5	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	16.2℃
採水場所	亀坪神社		水温	15.6℃
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 4月13日 9時 35分			当日
試験検査期間	令和 3年 4月13日～令和 3年 4月27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	0.002	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	0.003	0.1mg/L以下	
10	臭素酸	0.001	0.01mg/L以下	
11	総トリハロメタン	0.007	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	0.002	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	7.4	200mg/L以下	
17	有機物(TOC)	0.3	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	17.8℃
採水場所	八千種研修センター		水温	15.4℃
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 4月 13日 10時 5分			当日
試験検査期間	令和 3年 4月 13日～令和 3年 4月 27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	0.005	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	0.010	0.1mg/L以下	
12	トリクロロ酢酸	0.003未満	0.03mg/L以下	
13	ブロモジクロロメタン	0.003	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	13.6	200mg/L以下	
17	有機物(TOC)	0.5	3mg/L以下	
18	pH値	7.29	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	16.6℃
採水場所	田口公民館		水温	15.1℃
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 4月13日 8時 58分			当日
試験検査期間	令和 3年 4月13日～令和 3年 4月27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	0.002	0.01mg/L以下	
11	総トリハロメタン	0.003	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	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	6.6	200mg/L以下	
17	有機物(TOC)	0.3	3mg/L以下	
18	pH値	6.99	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	17.7℃	
採水場所	保健センター		水温	15.7℃	
採水者	(株)データベース 岸 良憲		天候	前日	曇
採水日時	令和 3年 4月13日 11時 5分			当日	曇一時雨
試験検査期間	令和 3年 4月13日～令和 3年 4月27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	5	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	6.8	200mg/L以下		
17	有機物(TOC)	0.3	3mg/L以下		
18	pH値	6.98	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			