

水質検査結果

試料名	原水		気温	22.7℃	
採水場所	福田水源地		水温	22.6℃	
採水者	(株)データベース 岸 良憲		天候	前日	晴
採水日時	令和 2年10月13日 9時 50分			当日	晴
試験検査期間	令和 2年10月13日～令和 2年10月27日		試験検査項目	39項目	
	項目	試験結果		基準値	
1	一般細菌	7		100個/ml以下	
2	大腸菌	陰性		検出されないこと	
3	カドミウム及びその化合物	0.0003未満		0.003mg/L以下	
4	水銀及びその化合物	0.00005未満		0.0005mg/L以下	
5	セレン及びその化合物	0.001未満		0.01mg/L以下	
6	鉛及びその化合物	0.001未満		0.01mg/L以下	
7	ヒ素及びその化合物	0.001		0.01mg/L以下	
8	六価クロム化合物	0.002未満		0.02mg/L以下	
9	亜硝酸態窒素	0.004未満		0.04mg/L以下	
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001未満		0.01mg/L以下	
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.82		10mg/L以下	
12	フッ素及びその化合物	0.14		0.8mg/L以下	
13	ホウ素及びその化合物	0.1未満		1.0mg/L以下	
14	四塩化炭素	0.0002未満		0.002mg/L以下	
15	1,4-ジオキサン	0.005未満		0.05mg/L以下	
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	0.001未満		0.04mg/L以下	
17	ジクロロメタン	0.001未満		0.02mg/L以下	
18	テトラクロロエチレン	0.001未満		0.01mg/L以下	
19	トリクロロエチレン	0.001未満		0.01mg/L以下	
20	ベンゼン	0.001未満		0.01mg/L以下	
21	亜鉛及びその化合物	0.1未満		1.0mg/L以下	
22	アルミニウム及びその化合物	0.02		0.2mg/L以下	
23	鉄及びその化合物	0.03未満		0.3mg/L以下	
24	銅及びその化合物	0.1未満		1.0mg/L以下	
25	ナトリウム及びその化合物	5.5		200mg/L以下	
26	マンガン及びその化合物	0.005未満		0.05mg/L以下	
27	塩化物イオン	5.7		200mg/L以下	
28	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	31.2		300mg/L以下	
29	蒸発残留物	73		500mg/L以下	
30	陰イオン界面活性剤	0.02未満		0.2mg/L以下	
31	ジェオスミン	0.000001未満		0.00001mg/L以下	
32	2-メチルイソボルネオール	0.000001未満		0.00001mg/L以下	
33	非イオン界面活性剤	0.005未満		0.02mg/L以下	
34	フェノール類	0.0005未満		0.005mg/L以下	
35	有機物(TOC)	0.3		3mg/L以下	
36	pH値	6.71		5.8以上8.6以下	
37	臭気	異常なし		異常でないこと	
38	色度	1未満		5度以下	
39	濁度	0.2		2度以下	
備考		基準値は水道水質基準(原水は適用外)			

水質検査結果

試料名	原水	気温	23.6℃
採水場所	井ノ口水源地	水温	21.7℃
採水者	(株)データベース 岸 良憲	天候	前日 晴
採水日時	令和 2年10月13日 9時 30分		当日 晴
試験検査期間	令和 2年10月13日～令和 2年10月27日	試験検査項目	2項目
	項目	試験結果	
1	クリプトスポリジウム(オーシスト)	陰性	
2	ジアルジア(シスト)	陰性	
以下余白			
備考	検査方法:平成19年厚生労働省健康局水道課長通知 健水発第0330006号		

水質検査結果

試料名	原水	気温	23.6℃
採水場所	井ノ口水源地	水温	21.7℃
採水者	(株)データベース 岸 良憲	天候	前日 晴
採水日時	令和 2年10月13日 9時 30分		当日 晴
試験検査期間	令和 2年10月13日～令和 2年10月27日	試験検査項目	39項目
	項目	試験結果	基準値
1	一般細菌	4	100個/ml以下
2	大腸菌	陰性	検出されないこと
3	カドミウム及びその化合物	0.0006	0.003mg/L以下
4	水銀及びその化合物	0.00005未満	0.0005mg/L以下
5	セレン及びその化合物	0.001未満	0.01mg/L以下
6	鉛及びその化合物	0.001未満	0.01mg/L以下
7	ヒ素及びその化合物	0.003	0.01mg/L以下
8	六価クロム化合物	0.002未満	0.02mg/L以下
9	亜硝酸態窒素	0.004未満	0.04mg/L以下
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001未満	0.01mg/L以下
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.54	10mg/L以下
12	フッ素及びその化合物	0.11	0.8mg/L以下
13	ホウ素及びその化合物	0.1未満	1.0mg/L以下
14	四塩化炭素	0.0002未満	0.002mg/L以下
15	1,4-ジオキサン	0.005未満	0.05mg/L以下
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	0.001未満	0.04mg/L以下
17	ジクロロメタン	0.001未満	0.02mg/L以下
18	テトラクロロエチレン	0.001未満	0.01mg/L以下
19	トリクロロエチレン	0.001未満	0.01mg/L以下
20	ベンゼン	0.001未満	0.01mg/L以下
21	亜鉛及びその化合物	0.1未満	1.0mg/L以下
22	アルミニウム及びその化合物	0.02未満	0.2mg/L以下
23	鉄及びその化合物	0.03未満	0.3mg/L以下
24	銅及びその化合物	0.1未満	1.0mg/L以下
25	ナトリウム及びその化合物	5.6	200mg/L以下
26	マンガン及びその化合物	0.005未満	0.05mg/L以下
27	塩化物イオン	5.5	200mg/L以下
28	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	28.6	300mg/L以下
29	蒸発残留物	62	500mg/L以下
30	陰イオン界面活性剤	0.02未満	0.2mg/L以下
31	ジェオスミン	0.000001未満	0.00001mg/L以下
32	2-メチルイソボルネオール	0.000001未満	0.00001mg/L以下
33	非イオン界面活性剤	0.005未満	0.02mg/L以下
34	フェノール類	0.0005未満	0.005mg/L以下
35	有機物(TOC)	0.3	3mg/L以下
36	pH値	6.80	5.8以上8.6以下
37	臭気	異常なし	異常でないこと
38	色度	1未満	5度以下
39	濁度	0.1未満	2度以下
備考	基準値は水道水質基準(原水は適用外)		

水質検査結果

試料名	原水（工業用水）	気温	22.6℃
採水場所	新町水源地	水温	21.8℃
採水者	(株)データベース 岸 良憲	天候	前日 晴
採水日時	令和 2年10月13日 10時 30分		当日 晴
試験検査期間	令和 2年10月13日～令和 2年10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	0.06	0.3mg/L以下
2	塩化物イオン	6.1	80mg/L以下
3	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	42.1	120mg/L以下
4	蒸発残留物	91	250mg/L以下
5	pH値	6.5	6.5以上8.0以下
6	濁度	0.7	20度以下
7	アルカリ度	34.0	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	23.3℃	
採水場所	亀坪神社		水温	22.7℃	
採水者	(株)データベース 岸 良憲		天候	前日	晴
採水日時	令和 2年10月13日 10時 50分			当日	晴
試験検査期間	令和 2年10月13日～令和 2年10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	13	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	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未満	0.01mg/L以下		
11	総トリハロメタン	0.009	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	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	7.3	200mg/L以下		
17	有機物(TOC)	0.4	3mg/L以下		
18	pH値	7.23	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	23.7℃
採水場所	八千種研修センター		水温	22.5℃
採水者	(株)データベース 岸 良憲		天候	前日
採水日時	令和 2年10月13日 11時 20分			当日
試験検査期間	令和 2年10月13日～令和 2年10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	6	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	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	0.008	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未満	0.01mg/L以下	
11	総トリハロメタン	0.016	0.1mg/L以下	
12	トリクロロ酢酸	0.003	0.03mg/L以下	
13	ブロモジクロロメタン	0.005	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	11.5	200mg/L以下	
17	有機物(TOC)	0.5	3mg/L以下	
18	pH値	7.41	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	21.9℃
採水場所	田口公民館		水温	22.7℃
採水者	(株)データベース 岸 良憲		天候	前日
採水日時	令和 2年10月13日 10時15分			当日
試験検査期間	令和 2年10月13日～令和 2年10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	0.001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	0.005	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	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	6.1	200mg/L以下	
17	有機物(TOC)	0.3	3mg/L以下	
18	pH値	7.01	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	23.5℃
採水場所	保健センター		水温	22.8℃
採水者	(株)データベース 岸 良憲		天候	前日
採水日時	令和 2年10月13日 11時 50分			当日
試験検査期間	令和 2年10月13日～令和 2年10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	9	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	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	5.8	200mg/L以下	
17	有機物(TOC)	0.3	3mg/L以下	
18	pH値	6.92	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		