

水質検査結果

試料名	原水（工業用水）	気温	30.2℃
採水場所	新町水源地	水温	20.2℃
採水者	長尾正樹	天候	前日 晴
採水日時	平成30年 7月10日 10時 2分		当日 晴
試験検査期間	平成30年 7月10日～平成30年 7月26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	0.04	0.3mg/L以下
2	塩化物イオン	9.3	80mg/L以下
3	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	67.8	120mg/L以下
4	蒸発残留物	139	250mg/L以下
5	pH値	6.4	6.5以上8.0以下
6	濁度	0.6	20度以下
7	アルカリ度	29.4	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:2012年版に指定する方法。
----	-----------------------------------------------------------

水質検査結果

試料名	浄水	気温	26.6℃
採水場所	亀坪神社	水温	20.8℃
採水者	長尾正樹	天候	前日 晴
採水日時	平成30年 7月10日 9時12分		当日 晴
試験検査期間	平成30年 7月10日～平成30年 7月26日	試験検査項目	51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	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未満	0.01mg/L以下
8	六価クロム化合物	0.005未満	0.05mg/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	1.13	10mg/L以下
12	フッ素及びその化合物	0.12	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	塩素酸	0.08	0.6mg/L以下
22	クロロ酢酸	0.002未満	0.02mg/L以下
23	クロロホルム	0.007	0.06mg/L以下
24	ジクロロ酢酸	0.003未満	0.03mg/L以下
25	ジブromクロロメタン	0.002	0.1mg/L以下
26	臭素酸	0.001未満	0.01mg/L以下
27	総トリハロメタン	0.013	0.1mg/L以下
28	トリクロロ酢酸	0.003	0.03mg/L以下
29	ブromジクロロメタン	0.004	0.03mg/L以下
30	ブromホルム	0.001未満	0.09mg/L以下
31	ホルムアルデヒド	0.008未満	0.08mg/L以下
32	亜鉛及びその化合物	0.1未満	1.0mg/L以下
33	アルミニウム及びその化合物	0.02未満	0.2mg/L以下
34	鉄及びその化合物	0.03未満	0.3mg/L以下
35	銅及びその化合物	0.1未満	1.0mg/L以下
36	ナトリウム及びその化合物	6.4	200mg/L以下
37	マンガン及びその化合物	0.005未満	0.05mg/L以下
38	塩化物イオン	7.1	200mg/L以下
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	31.0	300mg/L以下
40	蒸発残留物	68	500mg/L以下
41	陰イオン界面活性剤	0.02未満	0.2mg/L以下
42	ジェオスミン	0.000001未満	0.00001mg/L以下
43	2-メチルイソボルネオール	0.000001未満	0.00001mg/L以下
44	非イオン界面活性剤	0.005未満	0.02mg/L以下
45	フェノール類	0.0005未満	0.005mg/L以下
46	有機物(TOC)	0.5	3mg/L以下
47	pH値	7.18	5.8以上8.6以下
48	味	異常なし	異常でないこと
49	臭気	異常なし	異常でないこと
50	色度	1未満	5度以下
51	濁度	0.1未満	2度以下

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	26.6℃
採水場所	亀坪神社	水温	20.8℃
採水者	長尾正樹	天候	前日 晴
採水日時	平成30年 7月10日 9時12分		当日 晴
試験検査期間	平成30年 7月10日～平成30年 7月26日	試験検査項目	25項目

	項目	試験結果	水質目標
1	アンチモン及びその化合物	0.002未満	0.02mg/L以下
2	ウラン及びその化合物	0.0002未満	0.002mg/L以下(暫定)
3	ニッケル及びその化合物	0.002未満	0.02mg/L以下
4	1,2-ジクロロエタン	0.0004未満	0.004mg/L以下
5	トルエン	0.04未満	0.4mg/L以下
6	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	0.008未満	0.08mg/L以下
7	亜塩素酸	0.06未満	0.6mg/L以下
8	二酸化塩素	0.06未満	0.6mg/L以下
9	ジクロロアセトニトリル	0.001	0.01mg/L以下(暫定)
10	抱水クロラール	0.003	0.02mg/L以下(暫定)
11	残留塩素	0.4	1mg/L以下
12	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	31.0	10mg/L以上 100mg/L以下
13	マンガン及びその化合物	0.005未満	0.01mg/L以下
14	遊離炭酸	2.6	20mg/L以下
15	1,1,1-トリクロロエタン	0.03未満	0.3mg/L以下
16	メチル-t-ブチルエーテル	0.002未満	0.02mg/L以下
17	有機物等(過マンガン酸カリウム消費量)	1.3	3mg/L以下
18	臭気強度(TON)	1未満	3以下
19	蒸発残留物	68	30mg/L以上 200mg/L以下
20	濁度	0.1未満	1度以下
21	pH値	7.18	7.5程度
22	腐食性(ランゲリア指数)	-1.9	-1程度以上とし、極力0に近づける
23	従属栄養細菌	24	2000CFU/ml以下(暫定)
24	1,1-ジクロロエチレン	0.01未満	0.1mg/L以下
25	アルミニウム及びその化合物	0.02未満	0.1mg/L以下

以下余白

備考	検査方法:平成15年 厚生労働省健康局水道課長通知 健水発第1010001号に準拠
----	-------------------------------------------

水質検査結果

試料名	浄水	気温	27.9℃
採水場所	八千種研修センター	水温	24.5℃
採水者	長尾正樹	天候	前日 晴
採水日時	平成30年 7月10日 9時37分		当日 晴
試験検査期間	平成30年 7月10日～平成30年 7月26日	試験検査項目	51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	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未満	0.01mg/L以下
8	六価クロム化合物	0.005未満	0.05mg/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	0.53	10mg/L以下
12	フッ素及びその化合物	0.07	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	塩素酸	0.09	0.6mg/L以下
22	クロロ酢酸	0.002未満	0.02mg/L以下
23	クロロホルム	0.010	0.06mg/L以下
24	ジクロロ酢酸	0.003	0.03mg/L以下
25	ジブromクロロメタン	0.002	0.1mg/L以下
26	臭素酸	0.001未満	0.01mg/L以下
27	総トリハロメタン	0.017	0.1mg/L以下
28	トリクロロ酢酸	0.004	0.03mg/L以下
29	ブromジクロロメタン	0.005	0.03mg/L以下
30	ブromホルム	0.001未満	0.09mg/L以下
31	ホルムアルデヒド	0.008未満	0.08mg/L以下
32	亜鉛及びその化合物	0.1未満	1.0mg/L以下
33	アルミニウム及びその化合物	0.03	0.2mg/L以下
34	鉄及びその化合物	0.03未満	0.3mg/L以下
35	銅及びその化合物	0.1未満	1.0mg/L以下
36	ナトリウム及びその化合物	7.8	200mg/L以下
37	マンガン及びその化合物	0.005未満	0.05mg/L以下
38	塩化物イオン	10.7	200mg/L以下
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	22.9	300mg/L以下
40	蒸発残留物	69	500mg/L以下
41	陰イオン界面活性剤	0.02未満	0.2mg/L以下
42	ジェオスミン	0.000001未満	0.00001mg/L以下
43	2-メチルイソボルネオール	0.000001未満	0.00001mg/L以下
44	非イオン界面活性剤	0.005未満	0.02mg/L以下
45	フェノール類	0.0005未満	0.005mg/L以下
46	有機物(TOC)	0.6	3mg/L以下
47	pH値	7.44	5.8以上8.6以下
48	味	異常なし	異常でないこと
49	臭気	異常なし	異常でないこと
50	色度	1未満	5度以下
51	濁度	0.1未満	2度以下

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	30.6℃
採水場所	田口公民館		水温	23.5℃
採水者	長尾正樹		天候	前日 晴
採水日時	平成30年 7月10日 10時25分			当日 晴
試験検査期間	平成30年 7月10日～平成30年 7月26日		試験検査項目	51項目
	項目	試験結果	水質基準	
1	一般細菌	2	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未満	0.01mg/L以下	
8	六価クロム化合物	0.005未満	0.05mg/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	1.57	10mg/L以下	
12	フッ素及びその化合物	0.13	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	塩素酸	0.06未満	0.6mg/L以下	
22	クロロ酢酸	0.002未満	0.02mg/L以下	
23	クロロホルム	0.002	0.06mg/L以下	
24	ジクロロ酢酸	0.003未満	0.03mg/L以下	
25	ジブromokクロロメタン	0.002	0.1mg/L以下	
26	臭素酸	0.001未満	0.01mg/L以下	
27	総トリハロメタン	0.007	0.1mg/L以下	
28	トリクロロ酢酸	0.003未満	0.03mg/L以下	
29	ブromोजクロロメタン	0.003	0.03mg/L以下	
30	ブromホルム	0.001未満	0.09mg/L以下	
31	ホルムアルデヒド	0.008未満	0.08mg/L以下	
32	亜鉛及びその化合物	0.1未満	1.0mg/L以下	
33	アルミニウム及びその化合物	0.02未満	0.2mg/L以下	
34	鉄及びその化合物	0.03未満	0.3mg/L以下	
35	銅及びその化合物	0.1未満	1.0mg/L以下	
36	ナトリウム及びその化合物	5.8	200mg/L以下	
37	マンガン及びその化合物	0.005未満	0.05mg/L以下	
38	塩化物イオン	5.2	200mg/L以下	
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	33.0	300mg/L以下	
40	蒸発残留物	75	500mg/L以下	
41	陰イオン界面活性剤	0.02未満	0.2mg/L以下	
42	ジェオスミン	0.000001未満	0.00001mg/L以下	
43	2-メチルイソボルネオール	0.000001未満	0.00001mg/L以下	
44	非イオン界面活性剤	0.005未満	0.02mg/L以下	
45	フェノール類	0.0005未満	0.005mg/L以下	
46	有機物(TOC)	0.5	3mg/L以下	
47	pH値	6.86	5.8以上8.6以下	
48	味	異常なし	異常でないこと	
49	臭気	異常なし	異常でないこと	
50	色度	1未満	5度以下	
51	濁度	0.1未満	2度以下	
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		