

水質検査結果

試料名	原水	気温	30.1℃
採水場所	福田水源地	水温	21.9℃
採水者	塩見浩幸	天候	前日 雨 当日 曇
採水日時	平成25年 7月16日 10時40分	試験検査項目	2項目
試験検査期間	平成25年 7月16日～平成25年 7月27日		

	項目	試験結果
1	大腸菌	1.8 MPN/100mL 未満
2	嫌気性芽胞菌	検出されず

以下余白

備考	基準は水道におけるクリプトスポリジウム等対策指針による。 (平成19年3月30日通知)
----	--

水質検査結果

試料名	原水	気温	28.9℃
採水場所	井ノ口水源地	水温	20.1℃
採水者	塩見浩幸	天候	前日 雨
採水日時	平成25年 7月16日 9時 8分		当日 曇
試験検査期間	平成25年 7月16日～平成25年 7月27日	試験検査項目	2項目

	項目	試験結果
1	大腸菌	1.8 MPN/100mL 未満
2	嫌気性芽胞菌	検出されず

以下余白

備考	基準は水道におけるクリプトスポリジウム等対策指針による。 (平成19年3月30日通知)
----	--

水質検査結果

試料名	原水（工業用水）	気温	27.5℃
採水場所	新町水源地	水温	20.6℃
採水者	塩見浩幸	天候	前日 雨 当日 曇
採水日時	平成25年 7月16日 10時30分	試験検査項目	7項目
試験検査期間	平成25年 7月16日～平成25年 7月27日		

	項目	試験結果	標準値
1	鉄及びその化合物	0.05	0.3mg/L以下
2	塩化物イオン	7.6	80mg/L以下
3	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	46.6	120mg/L以下
4	蒸発残留物	114	250mg/L以下
5	pH値	6.3	6.5以上8.0以下
6	濁度	0.5未満	20度以下
7	アルカリ度	32.4	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	28.5℃
採水場所	亀坪神社	水温	25.2℃
採水者	塩見浩幸	天候	前日 雨 当日 曇
採水日時	平成25年 7月16日 9時35分	試験検査項目	50項目
試験検査期間	平成25年 7月16日～平成25年 7月27日		

	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	0.002	0.01mg/L以下
8	六価クロム化合物	0.005未満	0.05mg/L以下
9	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001未満	0.01mg/L以下
10	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	1.21	10mg/L以下
11	フッ素及びその化合物	0.12	0.8mg/L以下
12	ホウ素及びその化合物	0.1未満	1.0mg/L以下
13	四塩化炭素	0.0002未満	0.002mg/L以下
14	1,4-ジオキサン	0.005未満	0.05mg/L以下
15	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
16	ジクロロメタン	0.001未満	0.02mg/L以下
17	テトラクロロエチレン	0.001未満	0.01mg/L以下
18	トリクロロエチレン	0.001未満	0.01mg/L以下
19	ベンゼン	0.001未満	0.01mg/L以下
20	塩素酸	0.08	0.6mg/L以下
21	クロロ酢酸	0.002未満	0.02mg/L以下
22	クロロホルム	0.003	0.06mg/L以下
23	ジクロロ酢酸	0.004未満	0.04mg/L以下
24	ジブromokロロメタン	0.003	0.1mg/L以下
25	臭素酸	0.001未満	0.01mg/L以下
26	総トリハロメタン	0.010	0.1mg/L以下
27	トリクロロ酢酸	0.02未満	0.2mg/L以下
28	ブromोजクロロメタン	0.004	0.03mg/L以下
29	ブromホルム	0.001未満	0.09mg/L以下
30	ホルムアルデヒド	0.008未満	0.08mg/L以下
31	亜鉛及びその化合物	0.1未満	1.0mg/L以下
32	アルミニウム及びその化合物	0.02未満	0.2mg/L以下
33	鉄及びその化合物	0.03未満	0.3mg/L以下
34	銅及びその化合物	0.1未満	1.0mg/L以下
35	ナトリウム及びその化合物	6.0	200mg/L以下
36	マンガン及びその化合物	0.005未満	0.05mg/L以下
37	塩化物イオン	6.0	200mg/L以下
38	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	27.9	300mg/L以下
39	蒸発残留物	78	500mg/L以下
40	陰イオン界面活性剤	0.02未満	0.2mg/L以下
41	ジオソミン	0.000001未満	0.00001mg/L以下
42	2-メチルイソボルネオール	0.000001未満	0.00001mg/L以下
43	非イオン界面活性剤	0.005未満	0.02mg/L以下
44	フェノール類	0.0005未満	0.005mg/L以下
45	有機物(TOC)	0.4	3mg/L以下
46	pH値	6.66	5.8以上8.6以下
47	味	異常なし	異常でないこと
48	臭気	異常なし	異常でないこと
49	色度	1未満	5度以下
50	濁度	0.2	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	28.5℃
採水場所	八千種保育園	水温	24.6℃
採水者	塩見浩幸	天候	前日 雨 当日 曇
採水日時	平成25年 7月16日 10時 3分		
試験検査期間	平成25年 7月16日～平成25年 7月27日	試験検査項目	50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	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001未満	0.01mg/L以下
10	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.78	10mg/L以下
11	フッ素及びその化合物	0.10	0.8mg/L以下
12	ホウ素及びその化合物	0.1未満	1.0mg/L以下
13	四塩化炭素	0.0002未満	0.002mg/L以下
14	1, 4-ジオキサン	0.005未満	0.05mg/L以下
15	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
16	ジクロロメタン	0.001未満	0.02mg/L以下
17	テトラクロロエチレン	0.001未満	0.01mg/L以下
18	トリクロロエチレン	0.001未満	0.01mg/L以下
19	ベンゼン	0.001未満	0.01mg/L以下
20	塩素酸	0.07	0.6mg/L以下
21	クロロ酢酸	0.002未満	0.02mg/L以下
22	クロロホルム	0.008	0.06mg/L以下
23	ジクロロ酢酸	0.004未満	0.04mg/L以下
24	ジブromokロロメタン	0.003	0.1mg/L以下
25	臭素酸	0.001未満	0.01mg/L以下
26	総トリハロメタン	0.017	0.1mg/L以下
27	トリクロロ酢酸	0.02未満	0.2mg/L以下
28	ブromोजクロロメタン	0.006	0.03mg/L以下
29	ブromホルム	0.001未満	0.09mg/L以下
30	ホルムアルデヒド	0.008未満	0.08mg/L以下
31	亜鉛及びその化合物	0.1未満	1.0mg/L以下
32	アルミニウム及びその化合物	0.04	0.2mg/L以下
33	鉄及びその化合物	0.03未満	0.3mg/L以下
34	銅及びその化合物	0.1未満	1.0mg/L以下
35	ナトリウム及びその化合物	7.5	200mg/L以下
36	マンガン及びその化合物	0.005未満	0.05mg/L以下
37	塩化物イオン	11.3	200mg/L以下
38	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	32.4	300mg/L以下
39	蒸発残留物	82	500mg/L以下
40	陰イオン界面活性剤	0.02未満	0.2mg/L以下
41	ジオオスミン	0.000001未満	0.00001mg/L以下
42	2-メチルイソボルネオール	0.000001未満	0.00001mg/L以下
43	非イオン界面活性剤	0.005未満	0.02mg/L以下
44	フェノール類	0.0005未満	0.005mg/L以下
45	有機物(TOC)	0.5	3mg/L以下
46	pH値	6.95	5.8以上8.6以下
47	味	異常なし	異常でないこと
48	臭気	異常なし	異常でないこと
49	色度	1未満	5度以下
50	濁度	0.1未満	2度以下

水質基準適合 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	30.4℃
採水場所	田口公民館	水温	25.9℃
採水者	塩見浩幸	天候	前日 雨 当日 曇
採水日時	平成25年 7月16日 10時58分	試験検査項目	50項目
試験検査期間	平成25年 7月16日～平成25年 7月27日		

	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	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	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001未満	0.01mg/L以下
10	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	1.39	10mg/L以下
11	フッ素及びその化合物	0.13	0.8mg/L以下
12	ホウ素及びその化合物	0.1未満	1.0mg/L以下
13	四塩化炭素	0.0002未満	0.002mg/L以下
14	1, 4-ジオキサン	0.005未満	0.05mg/L以下
15	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
16	ジクロロメタン	0.001未満	0.02mg/L以下
17	テトラクロロエチレン	0.001未満	0.01mg/L以下
18	トリクロロエチレン	0.001未満	0.01mg/L以下
19	ベンゼン	0.001未満	0.01mg/L以下
20	塩素酸	0.06未満	0.6mg/L以下
21	クロロ酢酸	0.002未満	0.02mg/L以下
22	クロロホルム	0.001未満	0.06mg/L以下
23	ジクロロ酢酸	0.004未満	0.04mg/L以下
24	ジブロモクロロメタン	0.002	0.1mg/L以下
25	臭素酸	0.001未満	0.01mg/L以下
26	総トリハロメタン	0.003	0.1mg/L以下
27	トリクロロ酢酸	0.02未満	0.2mg/L以下
28	ブロモジクロロメタン	0.001	0.03mg/L以下
29	プロモホルム	0.001未満	0.09mg/L以下
30	ホルムアルデヒド	0.008未満	0.08mg/L以下
31	亜鉛及びその化合物	0.1未満	1.0mg/L以下
32	アルミニウム及びその化合物	0.02未満	0.2mg/L以下
33	鉄及びその化合物	0.03未満	0.3mg/L以下
34	銅及びその化合物	0.1未満	1.0mg/L以下
35	ナトリウム及びその化合物	6.1	200mg/L以下
36	マンガン及びその化合物	0.005未満	0.05mg/L以下
37	塩化物イオン	5.9	200mg/L以下
38	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	32.1	300mg/L以下
39	蒸発残留物	90	500mg/L以下
40	陰イオン界面活性剤	0.02未満	0.2mg/L以下
41	ジオオスミン	0.000001未満	0.00001mg/L以下
42	2-メチルイソボルネオール	0.000001未満	0.00001mg/L以下
43	非イオン界面活性剤	0.005未満	0.02mg/L以下
44	フェノール類	0.0005未満	0.005mg/L以下
45	有機物(TOC)	0.4	3mg/L以下
46	pH値	6.72	5.8以上8.6以下
47	味	異常なし	異常でないこと
48	臭気	異常なし	異常でないこと
49	色度	1未満	5度以下
50	濁度	0.3	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