

水質検査結果

試料名	原水	気温	15.5
採水場所	福田水源地	水温	12.3
採水者	橋本繁樹	天候	前日 雨
採水日時	平成22年4月13日 10時40分		当日 雨
試験検査期間	平成22年4月13日 ~ 平成22年4月26日	試験検査項目	2項目

	項目	試験結果
1	大腸菌	陽性 (13MPN/100mL)
2	嫌気性芽胞菌	陰性

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	15.3
採水場所	井ノ口水源地	水温	10.3
採水者	橋本繁樹	天候	前日 雨
採水日時	平成22年4月13日 9時10分		当日 曇
試験検査期間	平成22年4月13日 ~ 平成22年4月26日	試験検査項目	2項目

	項目	試験結果
1	大腸菌	陽性 (2MPN/100mL)
2	嫌気性芽胞菌	陰性

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	-
採水場所	新町水源地	水温	-
採水者	橋本繁樹	天候	前日 雨
採水日時	平成22年4月13日 9時55分		当日 曇
試験検査期間	平成22年4月14日～平成22年4月26日	試験検査項目	7項目

	項目	試験結果	水質基準
1	鉄及びその化合物	0.08	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)	46	120mg/L以下
4	蒸発残留物	113	250mg/L以下
5	pH値	7.1	6.5以上8.0以下
6	濁度	0.6	20度以下
7	アルカリ度	28	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:2001年版に指定する方法。

水質検査結果

試料名	浄水	気温	15.3
採水場所	亀坪神社	水温	13.3
採水者	橋本繁樹	天候	前日
採水日時	平成22年4月13日 9時40分		当日
試験検査期間	平成22年4月13日～平成22年4月26日	試験検査項目	23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	検出されない	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	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	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
6	塩素酸	0.06未満	0.6mg/L以下
7	クロロ酢酸	0.002未満	0.02mg/L以下
8	クロロホルム	0.002	0.06mg/L以下
9	ジクロロ酢酸	0.004未満	0.04mg/L以下
10	ジブロモクロロメタン	0.002	0.1mg/L以下
11	臭素酸	0.001未満	0.01mg/L以下
12	総トリハロメタン	0.006	0.1mg/L以下
13	トリクロロ酢酸	0.02未満	0.2mg/L以下
14	ブロモジクロロメタン	0.002	0.03mg/L以下
15	ブロモホルム	0.001未満	0.09mg/L以下
16	ホルムアルデヒド	0.008未満	0.08mg/L以下
17	塩化物イオン	6.4	200mg/L以下
18	有機物(TOC)	0.3	3mg/L以下
19	pH値	7.5	5.8以上8.6以下
20	味	異常を認めない	異常でないこと
21	臭気	異常を認めない	異常でないこと
22	色度	1	5度以下
23	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	16.2
採水場所	八千種保育所	水温	13.4
採水者	橋本繁樹	天候	前日 雨
採水日時	平成22年4月13日 10時5分		当日 曇
試験検査期間	平成22年4月13日～平成22年4月26日	試験検査項目	23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	検出されない	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	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	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
6	塩素酸	0.06未満	0.6mg/L以下
7	クロロ酢酸	0.002未満	0.02mg/L以下
8	クロロホルム	0.005	0.06mg/L以下
9	ジクロロ酢酸	0.006	0.04mg/L以下
10	ジブロモクロロメタン	0.002	0.1mg/L以下
11	臭素酸	0.001未満	0.01mg/L以下
12	総トリハロメタン	0.011	0.1mg/L以下
13	トリクロロ酢酸	0.02未満	0.2mg/L以下
14	ブロモジクロロメタン	0.004	0.03mg/L以下
15	ブロモホルム	0.001未満	0.09mg/L以下
16	ホルムアルデヒド	0.008未満	0.08mg/L以下
17	塩化物イオン	11	200mg/L以下
18	有機物(TOC)	0.3	3mg/L以下
19	pH値	7.4	5.8以上8.6以下
20	味	異常を認めない	異常でないこと
21	臭気	異常を認めない	異常でないこと
22	色度	1未満	5度以下
23	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	14.6
採水場所	田口公民館	水温	13.6
採水者	橋本繁樹	天候	前日 雨
採水日時	平成22年4月13日 10時50分		当日 雨
試験検査期間	平成22年4月13日～平成22年4月26日	試験検査項目	24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	検出されない	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	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	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	1.3	10mg/L以下
6	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
7	塩素酸	0.06未満	0.6mg/L以下
8	クロロ酢酸	0.002未満	0.02mg/L以下
9	クロロホルム	0.001未満	0.06mg/L以下
10	ジクロロ酢酸	0.004未満	0.04mg/L以下
11	ジブromokロロメタン	0.001	0.1mg/L以下
12	臭素酸	0.001未満	0.01mg/L以下
13	総トリハロメタン	0.002	0.1mg/L以下
14	トリクロロ酢酸	0.02未満	0.2mg/L以下
15	ブromोजクロロメタン	0.001	0.03mg/L以下
16	ブromホルム	0.001未満	0.09mg/L以下
17	ホルムアルデヒド	0.008未満	0.08mg/L以下
18	塩化物イオン	6.1	200mg/L以下
19	有機物(TOC)	0.3	3mg/L以下
20	pH値	7.4	5.8以上8.6以下
21	味	異常を認めない	異常でないこと
22	臭気	異常を認めない	異常でないこと
23	色度	1	5度以下
24	濁度	0.1	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