

水質検査結果

試料名	原水	気温	19.6
採水場所	福田水源地	水温	12.4
採水者	橋本繁樹	天候	前日 晴
採水日時	平成23年4月18日 10時55分		当日 晴
試験検査期間	平成23年4月18日 ~ 平成23年4月26日	試験検査項目	2項目

	項目	試験結果
1	大腸菌	陰性
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	19.3
採水場所	井ノ口水源地	水温	10.9
採水者	橋本繁樹	天候	前日 晴
採水日時	平成23年4月18日 9時 5分		当日 晴
試験検査期間	平成23年4月18日 ~ 平成23年4月26日	試験検査項目	2項目

	項目	試験結果
1	大腸菌	陰性
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	17.1
採水場所	新町水源地	水温	15.9
採水者	橋本繁樹	天候	前日 晴
採水日時	平成23年4月18日 10時23分		当日 晴
試験検査期間	平成23年4月18日～平成23年4月27日	試験検査項目	7項目

	項目	試験結果	標準値
1	鉄及びその化合物	0.46	0.3mg/L以下
2	塩化物イオン	13	80mg/L以下
3	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	45	120mg/L以下
4	蒸発残留物	91	250mg/L以下
5	pH値	6.6	6.5以上8.0以下
6	濁度	3.1	20mg/L以下
7	アルカリ度	24	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	17.3
採水場所	亀坪神社	水温	13.9
採水者	橋本繁樹	天候	前日
採水日時	平成23年4月18日 9時30分		当日
試験検査期間	平成23年4月18日～平成23年5月6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	1.1	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	0.002	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	0.003	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	10	200mg/L以下
19	有機物(TOC)	0.2	3mg/L以下
20	pH値	6.8	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未満	5度以下
24	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	15.5
採水場所	八千種保育園	水温	13.6
採水者	橋本繁樹	天候	前日
採水日時	平成23年4月18日 9時56分		当日
試験検査期間	平成23年4月18日～平成23年5月6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	0.7	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	0.007	0.06mg/L以下
10	ジクロロ酢酸	0.006	0.04mg/L以下
11	ジブロモクロロメタン	0.002	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	0.013	0.1mg/L以下
14	トリクロロ酢酸	0.02未満	0.2mg/L以下
15	ブロモジクロロメタン	0.004	0.03mg/L以下
16	ブロモホルム	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	15	200mg/L以下
19	有機物(TOC)	0.5	3mg/L以下
20	pH値	7.0	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未満	5度以下
24	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	19.2
採水場所	田口公民館	水温	13.8
採水者	橋本繁樹	天候	前日
採水日時	平成23年4月18日 10時40分		当日
試験検査期間	平成23年4月18日～平成23年5月6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	1.2	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	10	200mg/L以下
19	有機物(TOC)	0.2	3mg/L以下
20	pH値	7.0	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未満	5度以下
24	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