

水質検査結果

試料名	原水	気温	18.5℃
採水場所	福田水源地	水温	11.7℃
採水者	橋本繁樹	天候	前日
採水日時	平成24年4月17日 10時10分		当日
試験検査期間	平成24年4月17日～平成24年4月28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	気温	16.3℃
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 曇
採水日時	平成24年4月17日 9時 1分		当日 晴
試験検査期間	平成24年4月17日～平成24年4月28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	17.1℃
採水場所	新町水源地	水温	13.4℃
採水者	橋本繁樹	天候	前日
採水日時	平成24年4月17日 10時 2分		当日
試験検査期間	平成24年4月17日～平成24年4月28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	0.08	0.3mg/L以下
2	塩化物イオン	7.9	80mg/L以下
3	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	32.0	120mg/L以下
4	蒸発残留物	96	250mg/L以下
5	pH値	7.1	6.5以上8.0以下
6	濁度	1.9	20度以下
7	アルカリ度	19.3	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

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 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001未満	0.01mg/L以下
4 塩素酸	0.06未満	0.6mg/L以下
5 クロロ酢酸	0.002未満	0.02mg/L以下
6 クロロホルム	0.001	0.06mg/L以下
7 ジクロロ酢酸	0.004未満	0.04mg/L以下
8 ジブromokクロロメタン	0.002	0.1mg/L以下
9 臭素酸	0.001未満	0.01mg/L以下
10 総トリハロメタン	0.005	0.1mg/L以下
11 トリクロロ酢酸	0.02未満	0.2mg/L以下
12 ブロモジクロロメタン	0.002	0.03mg/L以下
13 ブロモホルム	0.001未満	0.09mg/L以下
14 ホルムアルデヒド	0.008未満	0.08mg/L以下
15 塩化物イオン	5.8	200mg/L以下
16 蒸発残留物	71	500mg/L以下
17 有機物(TOC)	0.4	3mg/L以下
18 pH値	6.75	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	0.6	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	14.2℃
採水場所	八千種保育園	水温	13.2℃
採水者	橋本繁樹	天候	前日
採水日時	平成24年4月17日 10時10分		当日
試験検査期間	平成24年4月17日～平成24年4月28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	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001未満	0.01mg/L以下
4	塩素酸	0.06未満	0.6mg/L以下
5	クロロ酢酸	0.002未満	0.02mg/L以下
6	クロロホルム	0.005	0.06mg/L以下
7	ジクロロ酢酸	0.004未満	0.04mg/L以下
8	ジブromクロロメタン	0.002	0.1mg/L以下
9	臭素酸	0.001未満	0.01mg/L以下
10	総トリハロメタン	0.010	0.1mg/L以下
11	トリクロロ酢酸	0.02未満	0.2mg/L以下
12	ブromジクロロメタン	0.003	0.03mg/L以下
13	ブromホルム	0.001未満	0.09mg/L以下
14	ホルムアルデヒド	0.008未満	0.08mg/L以下
15	塩化物イオン	9.6	200mg/L以下
16	蒸発残留物	69	500mg/L以下
17	有機物(TOC)	0.4	3mg/L以下
18	pH値	6.94	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	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	18.7℃
採水場所	田口公民館	水温	13.2℃
採水者	橋本繁樹	天候	前日 曇
採水日時	平成24年4月17日 10時10分		当日 晴
試験検査期間	平成24年4月17日～平成24年4月28日	試験検査項目	22項目

No.	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	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001未満	0.01mg/L以下
4	塩素酸	0.06未満	0.6mg/L以下
5	クロロ酢酸	0.002未満	0.02mg/L以下
6	クロロホルム	0.001未満	0.06mg/L以下
7	ジクロロ酢酸	0.004未満	0.04mg/L以下
8	ジブromクロロメタン	0.001	0.1mg/L以下
9	臭素酸	0.001未満	0.01mg/L以下
10	総トリハロメタン	0.001	0.1mg/L以下
11	トリクロロ酢酸	0.02未満	0.2mg/L以下
12	ブromジクロロメタン	0.001未満	0.03mg/L以下
13	ブromホルム	0.001未満	0.09mg/L以下
14	ホルムアルデヒド	0.008未満	0.08mg/L以下
15	塩化物イオン	5.7	200mg/L以下
16	蒸発残留物	70	500mg/L以下
17	有機物(TOC)	0.4	3mg/L以下
18	pH値	6.90	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	0.5	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
--------	---