

水質検査結果

試料名	原水	気温	16.9℃
採水場所	福田水源地	水温	15.0℃
採水者	橋本繁樹	天候	前日 晴
採水日時	平成24年5月15日 9時50分		当日 雨
試験検査期間	平成24年5月15日～平成24年5月21日	試験検査項目	4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
3	クリプトスポリジウム(オーシスト)	陰性
4	ジアルジア(シスト)	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	16.6℃
採水場所	井ノ口水源地	水温	13.6℃
採水者	橋本繁樹	天候	前日 晴
採水日時	平成24年5月15日 8時48分		当日 雨
試験検査期間	平成24年5月15日～平成24年5月21日	試験検査項目	4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
3	クリプトスポリジウム(オーシスト)	陰性
4	ジアルジア(シスト)	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	19.9℃
採水場所	新町水源地	水温	18.0℃
採水者	橋本繁樹	天候	前日 晴
採水日時	平成24年5月15日 9時40分		当日 雨
試験検査期間	平成24年5月15日～平成24年5月21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	0.07	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)	34.0	120mg/L以下
4	蒸発残留物	80	250mg/L以下
5	pH値	6.6	6.5以上8.0以下
6	濁度	1.7	20度以下
7	アルカリ度	20.2	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	15.9℃
採水場所	亀坪神社	水温	16.9℃
採水者	橋本繁樹	天候	前日 晴
採水日時	平成24年5月15日 9時 6分		当日 雨
試験検査期間	平成24年5月15日～平成24年5月21日	試験検査項目	9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	塩化物イオン	5.7	200mg/L以下
4	有機物(TOC)	0.4	3mg/L以下
5	pH値	6.78	5.8以上8.6以下
6	味	異常なし	異常でないこと
7	臭気	異常なし	異常でないこと
8	色度	1未満	5度以下
9	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
--------	---

水質検査結果

試料名	浄水	気温	18.2℃
採水場所	八千種保育園	水温	17.8℃
採水者	橋本繁樹	天候	前日 晴
採水日時	平成24年5月15日 9時22分		当日 雨
試験検査期間	平成24年5月15日～平成24年5月21日	試験検査項目	9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	塩化物イオン	11.1	200mg/L以下
4	有機物(TOC)	0.6	3mg/L以下
5	pH値	7.13	5.8以上8.6以下
6	味	異常なし	異常でないこと
7	臭気	異常なし	異常でないこと
8	色度	1未満	5度以下
9	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	17.0℃
採水場所	田口公民館	水温	17.9℃
採水者	橋本繁樹	天候	前日 晴
採水日時	平成24年5月15日 10時 5分		当日 雨
試験検査期間	平成24年5月15日～平成24年5月21日	試験検査項目	9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	塩化物イオン	5.7	200mg/L以下
4	有機物(TOC)	0.4	3mg/L以下
5	pH値	7.01	5.8以上8.6以下
6	味	異常なし	異常でないこと
7	臭気	異常なし	異常でないこと
8	色度	1未満	5度以下
9	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
--------	---