

水質検査結果

試料名	原水（工業用水）	気温	5.3℃
採水場所	新町水源地	水温	15.3℃
採水者	長尾正樹	天候	前日 雪のち曇
採水日時	平成31年 2月12日 10時17分		当日 晴
試験検査期間	平成31年 2月12日～平成31年 2月18日	試験検査項目	7項目

	項目	試験結果	工業用水道供給標準値
1	鉄及びその化合物	0.03未満	0.3mg/L以下
2	塩化物イオン	10.1	80mg/L以下
3	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	40.9	120mg/L以下
4	蒸発残留物	78	250mg/L以下
5	pH値	6.6	6.5以上8.0以下
6	濁度	0.1未満	20度以下
7	アルカリ度	27.8	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	6.5℃
採水場所	亀坪神社	水温	7.7℃
採水者	長尾正樹	天候	前日 雪のち曇
採水日時	平成31年 2月12日 10時42分		当日 晴
試験検査期間	平成31年 2月12日～平成31年 2月18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	10.5	200mg/L以下
4	有機物(TOC)	0.3	3mg/L以下
5	pH値	7.14	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	8.1℃
採水場所	八千種研修センター	水温	9.2℃
採水者	長尾正樹	天候	前日 雪のち曇
採水日時	平成31年 2月12日 11時11分		当日 晴
試験検査期間	平成31年 2月12日～平成31年 2月18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	14.9	200mg/L以下
4	有機物(TOC)	0.4	3mg/L以下
5	pH値	7.25	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	5.3℃
採水場所	田口公民館	水温	8.7℃
採水者	長尾正樹	天候	前日 雪のち曇
採水日時	平成31年 2月12日 9時56分		当日 晴
試験検査期間	平成31年 2月12日～平成31年 2月18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	9.3	200mg/L以下
4	有機物(TOC)	0.2	3mg/L以下
5	pH値	6.91	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
--------	---