

水質検査結果

試料名	原水（工業用水）	気温	32.1℃
採水場所	新町水源地	水温	21.8℃
採水者	(株)データベース 八瀬	天候	前日
採水日時	令和 2年 8月11日 11時 5分		当日
試験検査期間	令和 2年 8月11日～令和 2年 8月21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	0.3mg/L以下
2	塩化物イオン	6.2	80mg/L以下
3	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	45.8	120mg/L以下
4	蒸発残留物	97	250mg/L以下
5	pH値	6.6	6.5以上8.0以下
6	濁度	0.4	20度以下
7	アルカリ度	34.1	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	30.8°C
採水場所	亀坪神社	水温	26.0°C
採水者	(株)データベース 八瀬	天候	前日 晴 当日 晴
採水日時	令和 2年 8月11日 10時10分	試験検査項目	9項目
試験検査期間	令和 2年 8月11日～令和 2年 8月21日		

	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	6.7	200mg/L以下
4	有機物(TOC)	0.4	3mg/L以下
5	pH値	7.22	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	30.7℃
採水場所	田口公民館	水温	26.7℃
採水者	(株)データベース 八瀬	天候	前日 晴
採水日時	令和 2年 8月11日 9時35分		当日 晴
試験検査期間	令和 2年 8月11日～令和 2年 8月21日		試験検査項目 9項目

No.	項目	試験結果	水質基準
1	一般細菌	1	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	5.4	200mg/L以下
4	有機物(TOC)	0.4	3mg/L以下
5	pH値	6.98	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	32.7℃
採水場所	保健センター		水温	25.2℃
採水者	(株)データベース 八瀬		天候	前日
採水日時	令和2年8月11日 11時25分			当日
試験検査期間	令和2年8月11日～令和2年8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	5.0	200mg/L以下	
4	有機物(TOC)	0.4	3mg/L以下	
5	pH値	6.95	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		