試料名	原水	気温	7.0℃
採水場所	井ノ口水源地	水温	8.7°C
採水者	㈱データベース 箱崎 敦志	前日	
採水日時	令和 4年 3月 8日 9時 45分	一天候 当日	晴
試験検査期間	令和 4年 3月 8日~令和 4年 3月11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

検査方法:平成19年厚生労働省健康局水道課長通知 健水発第0330006号

備考

_			
試料名	原水 (工業用水)	気温	4.8℃
採水場所	新町水源地	水温	12.6℃
採水者	㈱データベース 箱崎 敦志	天候 前日	曇
採水日時	令和 4年 3月 8日 9時 30分	当日	晴
試験検査期間	令和 4年 3月 8日~令和 4年 3月11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	0.04	0.3mg/L以下
2	塩化物イオン	12.4	80mg/L以下
3	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	43.8	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	0.2	20度以下
7	アルカリ度	26.0	75mg/L以下

以下余白

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:2011年版に指定する方法。

試料名	浄水	気温	6.7℃
採水場所	亀坪神社	水温	9.8℃
採水者	㈱データベース 箱崎 敦志	天候 前日	曇
採水日時	令和 4年 3月 8日 10時 0分	当日	晴
試験検査期間	令和 4年 3月 8日~令和 4年 3月11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	12.3	200mg/L以下
4	有機物(TOC)	0.5	3mg/L以下
5	pH値	7.09	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

試料名	浄水	気温	8.3℃
採水場所	八千種研修センター	水温	9.5℃
採水者	㈱データベース 箱崎 敦志	五伝 前日	曇
採水日時	令和 4年 3月 8日 10時 20分	一天候 当日	晴
試験検査期間	令和 4年 3月 8日~令和 4年 3月11日	試験検査項目	9項目

		L	
	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	18.7	200mg/L以下
4	有機物(TOC)	0.5	3mg/L以下
5	pH値	7.26	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

試料名	浄水	気温	6.4℃
採水場所	田口公民館	水温	8.8℃
採水者	㈱データベース 箱崎 敦志	工伝 前日	曇
採水日時	令和 4年 3月 8日 9時 5分	一天候 当日	晴
試験検査期間	令和 4年 3月 8日~令和 4年 3月11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	11.8	200mg/L以下
4	有機物(TOC)	0.7	3mg/L以下
5	pH値	7.03	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

試料名	浄水	気温	6.2℃
採水場所	保健センター	水温	10.6℃
採水者	㈱データベース 箱崎 敦志	工匠 前日	曇
採水日時	令和 4年 3月 8日 10時 45分	一天候 当日	晴
試験検査期間	令和 4年 3月 8日~令和 4年 3月11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	12.4	200mg/L以下
4	有機物(TOC)	0.8	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	0.1未満	2度以下

以下余白

水質基準適否