送水(漁川浄水場系) 令和2年度 管理目標設定項目検査結果

	松 4 日 日 五 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	0日17日	
State	採水月日 及び 採水時刻	8月17日	目 標値
測	定項目	8時50分	
	気 温(℃)	24.7	
	水 温(℃)	19.6	
1	アンチモン及びその化合物(mg/L)	0.0002	0.02 mg/L以下
2	ウ ラ ン 及 び そ の 化 合 物(mg/L)	< 0.0002	0.002 mg/L以下(暫定)
3	ニッケル及びその化合物(mg/L)	< 0.001	0.02 mg/L以下
4	1 , 2 - ジ ク ロ ロ エ タ ン(mg/L)	< 0.0004	0.004 mg/L以下
5	ト ル エ ン(mg/L)	< 0.001	0.4 mg/L以下
6	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)(mg/L)	< 0.005	0.08 mg/L以下
7	ジクロロアセトニトリル(mg/L)	< 0.001	0.01 mg/L以下(暫定)
8	抱 水 ク ロ ラ ー ル(mg/L)	< 0.001	0.02 mg/L以下(暫定)
9	残 留 塩 素(mg/L)	0.62	1 mg/L以下
10	カルシウム、マグネシウム等(硬度)(mg/L)	25.4	10mg/L以上100mg/L以下
11	遊 離 炭 酸(mg/L)	4.2	20 mg/L以下
12	1 , 1 , 1 - トリクロロエタン(mg/L)	< 0.001	0.3 mg/L以下
13	メチル-t-ブチルエーテル(mg/L)	< 0.001	0.02 mg/L以下
14	有機物等(KMnO4消費量)(mg/L)	1.3	3 mg/L以下
15	臭 気 強 度 (T O N)	1	3 以下
16	演 度(度)	< 0.1	1 度以下
17	p H 値	6.98	7.5 程度
18	腐 食 性 (ラ ン ゲ リ ア 指 数)(m g / L)	- 2.4	-1程度以上とし、極力0に近づける
19	従属栄養細菌(個/mL)	0	2000 個/mL以下(暫定)
20	1,1-ジクロロエチレン(mg/L)	< 0.002	0.1 mg/L以下
21	ペルフルオロオクタンスルホン酸(PFOS)及び (mg/L)ペルフルオロオクタンス酸(PFOA)	< 0.000002	ペルフルオロオクタンスルホン酸(PFOS)及びペルフルオロオクタン酸(PFOA)の量の 和として0.00005mg/L以下(暫定)
22	ペルフルオロオクタンスルホン酸(PFOS)(mg/L)	< 0.000001	へ。ルフルオロオクタンスルホン酸(PFOS)及び へ。ルフルオロオクタン酸(PFOA)の量の 和として0.00005mg/L以下(暫定)
23	ペルフルオロオクタン酸(PFOA)(m g /L)	< 0.000001	ペルフルオロオクタンスルホン酸(PFOS)及び ペプルオロオクタン酸(PFOA)の量の 和として0.00005mg/L以下(暫定)
TV	査 機 関・	石狩東部広域水道企業団事務局水質検査センター (項目1~5、9~20)	
検		一般財団法人 北海道薬剤師会公衆衛生検査センター(項目6~8、21~23)	