

水質検査結果表(浄水_管理目標設定項目)

NO	項目名	探水日	R02.04.21	R02.05.12	R02.06.09	R02.07.07	R02.08.04	R02.09.08	R02.10.06	R02.11.10	R02.12.08	R03.01.12	R03.02.09	R03.03.09	
		施設名	月新浄水場	月新浄水場	月新浄水場	月新浄水場	月新浄水場	月新浄水場	月新浄水場	月新浄水場	月新浄水場	月新浄水場	月新浄水場	月新浄水場	月新浄水場
		水源点	石狩川水系須部郡川	石狩川水系須部郡川	石狩川水系須部郡川	石狩川水系須部郡川	石狩川水系須部郡川	石狩川水系須部郡川	石狩川水系須部郡川	石狩川水系須部郡川	石狩川水系須部郡川	石狩川水系須部郡川	石狩川水系須部郡川	石狩川水系須部郡川	石狩川水系須部郡川
		探水地点	月新浄水場	月新浄水場	月新浄水場	月新浄水場	月新浄水場	月新浄水場	月新浄水場	月新浄水場	月新浄水場	月新浄水場	月新浄水場	月新浄水場	月新浄水場
		気温	10℃	15℃	18℃	20℃	24℃	24℃	15℃	0℃	-2℃	-10℃	-8℃	-4℃	
水温	7℃	10℃	17℃	19℃	17℃	18℃	12℃	4℃	1℃	1℃	1℃	1℃			
検査機関	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3			
基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月			
1	アンチモン及びその化合物	アンチモンの量に関して、0.02mg/L以下(目標値)	0.02			< 0.0003									
2	ウラン及びその化合物	ウランの量に関して、0.002mg/L以下(目標値)(暫定)	0.002			< 0.0002									
3	ニッケル及びその化合物	ニッケルの量に関して、0.02mg/L以下(目標値)	0.02			< 0.001									
4															
5	1, 2-ジクロロエタン	0.004mg/L以下(目標値)	0.004			< 0.0004									
6															
7															
8	トルエン	0.4mg/L以下(目標値)	0.4			< 0.001									
9	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	0.1mg/L以下(目標値)	0.1			< 0.005									
10															
11															
12															
13	ジクロロアセトニトリル	0.01mg/L以下(目標値)(暫定)	0.01			0.002									
14	抱水クロラール	0.02mg/L以下(目標値)(暫定)	0.02			0.003									
15	農薬類	検出値と目標値の比の和として、1以下	1			0									
16	残留塩素	1mg/L以下(目標値)	1			0.2									
17															
18															
19	遊離炭酸	20mg/L以下(目標値)	20			5.5									
20	1, 1, 1-トリクロロエタン	0.3mg/L以下(目標値)	0.3			< 0.0005									
21	メチル-tert-ブチルエーテル(MTBE)	0.02mg/L以下(目標値)	0.02			< 0.001									
22	有機物(過マンガン酸カリウム消費量)	3mg/L以下(目標値)	3			2.2									
23	臭気強度(TON)	3以下(目標値)	3			< 1									
24															
25															
26															
27	腐食性(ランゲリア指数)	-1程度以上とし、極力0に近づけること(目標値)	-1			-1.6									
28	従属栄養細菌	1mlの検水で形成される集落数が2,000以下(暫定)				0									
29	1, 1-ジクロロエチレン	0.1mg/L以下(目標値)	0.1			< 0.001									

