

◎浄水

・浅里管末

No.	検査項目名	基準値	4月22日	5月15日	6月5日	7月3日	8月7日	9月4日	10月2日	11月6日	12月4日	1月8日	2月5日	3月4日
	天候(前日/当日)		曇り/晴れ	曇りのち雨/雨のち曇り	曇り/雨時々曇り	雨/曇り	曇り/曇り	晴れ/晴れ	曇りのち晴れ/曇り	晴れ/晴れ	晴れ/晴れ	曇り/雨のち晴れ	晴れ/晴れ	晴れ/曇り
1	一般細菌	1mLの検水で形成される集落数が100以下であること	0個/mL	0個/mL	0個/mL	0個/mL	0個/mL	0個/mL	0個/mL	0個/mL	0個/mL	0個/mL	0個/mL	0個/mL
2	大腸菌	検出されないこと	検出されない	検出されない	検出されない	検出されない	検出されない	検出されない	検出されない	検出されない	検出されない	検出されない	検出されない	検出されない
3	カドミウム及びその化合物	カドミウムの量に関して0.003mg/L以下					0.0003mg/L未満							
4	水銀及びその化合物	水銀の量に関して0.0005mg/L以下					0.00005mg/L未満							
5	セレン及びその化合物	セレンの量に関して0.01mg/L以下					0.001mg/L未満							
6	鉛及びその化合物	鉛の量に関して0.01mg/L以下					0.001mg/L未満							
7	ヒ素及びその化合物	ヒ素の量に関して0.01mg/L以下					0.001mg/L未満							
8	六価クロム化合物	六価クロムの量に関して0.05mg/L以下					0.005mg/L未満							
9	亜硝酸態窒素	亜硝酸態窒素の量に関して0.04mg/L以下					0.004mg/L未満							
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	シアンの量に関して0.01mg/L以下		0.001mg/L未満			0.001mg/L未満			0.001mg/L未満			0.001mg/L未満	
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下					0.16mg/L							
12	フッ素及びその化合物	フッ素の量に関して0.8mg/L以下					0.08mg/L未満							
13	ホウ素及びその化合物	ホウ素の量に関して1.0mg/L以下					0.1mg/L未満							
14	四塩化炭素	0.002mg/L以下					0.0002mg/L未満							
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下					0.005mg/L未満							
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2ジクロロエチレン	0.04mg/L以下					0.004mg/L未満							
17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下					0.001mg/L未満							
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下					0.001mg/L未満							
19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下					0.001mg/L未満							
20	ベンゼン	0.01mg/L以下					0.001mg/L未満							
21	塩素酸	0.6mg/L以下		0.08mg/L			0.15mg/L			0.22mg/L			0.16mg/L	
22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下		0.002mg/L未満			0.002mg/L未満			0.002mg/L未満			0.002mg/L未満	
23	クロロホルム	0.06mg/L以下		0.002mg/L			0.003mg/L			0.001mg/L			0.001mg/L	
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下		0.003mg/L未満			0.003mg/L未満			0.003mg/L未満			0.003mg/L未満	
25	ジブromクロロメタン	0.1mg/L以下		0.001mg/L未満			0.001mg/L未満			0.001mg/L未満			0.001mg/L未満	
26	臭素酸	0.01mg/L以下		0.001mg/L未満			0.001mg/L未満			0.001mg/L未満			0.001mg/L未満	
27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下		0.01mg/L未満			0.01mg/L未満			0.01mg/L未満			0.01mg/L未満	
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下		0.003mg/L未満			0.003mg/L未満			0.003mg/L未満			0.003mg/L未満	
29	ブromジクロロメタン	0.03mg/L以下		0.001mg/L			0.001mg/L			0.001mg/L			0.001mg/L	
30	ブromホルム	0.09mg/L以下		0.001mg/L未満			0.001mg/L未満			0.001mg/L未満			0.001mg/L未満	
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下		0.008mg/L未満			0.008mg/L未満			0.008mg/L未満			0.008mg/L未満	
32	亜鉛及びその化合物	亜鉛の量に関して1.0mg/L以下					0.006mg/L未満							
33	アルミニウム及びその化合物	アルミニウムの量に関して0.2mg/L以下					0.02mg/L							
34	鉄及びその化合物	鉄の量に関して0.3mg/L以下					0.03mg/L未満							
35	銅及びその化合物	銅の量に関して1.0mg/L以下					0.01mg/L未満							
36	ナトリウム及びその化合物	ナトリウムの量に関して200mg/L以下					4.1mg/L							
37	マンガン及びその化合物	マンガンの量に関して0.05mg/L以下					0.005mg/L未満							
38	塩化物イオン	200mg/L以下	4.4mg/L	4.7mg/L	4.9mg/L	5.0mg/L	5.7mg/L	5.8mg/L	5.4mg/L	5.2mg/L	5.9mg/L	5.1mg/L	5.0mg/L	5.0mg/L
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下					6.0mg/L							
40	蒸発残留物	500mg/L以下		30mg/L			31mg/L			28mg/L			23mg/L	
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下					0.02mg/L未満							
42	ジオスミン	0.00001mg/L以下	0.000001mg/L未満	0.000001mg/L未満	0.000001mg/L未満	0.000001mg/L未満	0.000001mg/L未満	0.000001mg/L未満	0.000001mg/L未満	0.000001mg/L未満	0.000001mg/L未満	0.000001mg/L未満	0.000001mg/L未満	0.000001mg/L未満
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下	0.000001mg/L未満	0.000001mg/L未満	0.000001mg/L未満	0.000001mg/L未満	0.000001mg/L未満	0.000001mg/L未満	0.000001mg/L未満	0.000001mg/L未満	0.000001mg/L未満	0.000001mg/L未満	0.000001mg/L未満	0.000001mg/L未満
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下					0.005mg/L未満							
45	フェノール類	フェノールの量に換算して0.005mg/L以下					0.0005mg/L未満							
46	有機物(TOC)	3mg/L以下	0.3mg/L未満	0.1mg/L	0.3mg/L未満	0.3mg/L	0.3mg/L未満	0.3mg/L未満	0.3mg/L未満	0.3mg/L未満	0.3mg/L未満	0.3mg/L未満	0.3mg/L未満	0.3mg/L未満
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.0	7.0	7.0	6.6	7.0	7.1	7.2	7.0	6.9	7.0	6.9	7.0
48	味	異常でないこと	異常を認めない	異常を認めない	異常を認めない	異常を認めない	異常を認めない	異常を認めない	異常を認めない	異常を認めない	異常を認めない	異常を認めない	異常を認めない	異常を認めない
49	臭気	異常でないこと	異常を認めない	異常を認めない	異常を認めない	異常を認めない	異常を認めない	異常を認めない	異常を認めない	異常を認めない	異常を認めない	異常を認めない	異常を認めない	異常を認めない
50	色度	5度以下	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満
51	濁度	2度以下	0.05度未満	0.05度未満	0.05度未満	0.05度未満	0.05度未満	0.05度未満	0.05度未満	0.05度未満	0.05度未満	0.05度未満	0.05度未満	0.05度未満
	残留塩素	0.1mg/L以上	0.26mg/L	0.12mg/L	0.21mg/L	0.13mg/L	0.13mg/L	0.17mg/L	0.13mg/L	0.16mg/L	0.14mg/L	0.22mg/L	0.15mg/L	0.24mg/L