

1. 標準検査項目

(基準値/H15.5.30厚生労働省令第101号)29年度検査結果

No.	検査項目	基準値	4月	4月	5月	5月	6月	6月	7月	7月	8月	8月	9月
1	一般細菌	100 CFU/ml以下	0CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL
2	大腸菌	検出されないこと	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下					0.0003mg/L未満						
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下					0.00005mg/L未満						
5	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下					0.001mg/L未満						
6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下					0.001mg/L未満						
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下					0.001mg/L未満						
8	六価クロム化合物	0.05mg/L以下					0.005mg/L未満						
9	亜硝酸態窒素	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	0.01mg/L以下					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					0.1mg/L未満						
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下					0.10mg/L	0.11mg/L					
13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下					0.02mg/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					0.003mg/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					0.002mg/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					0.06mg/L未満	0.06mg/L未満					0.06mg/L未満
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
23	クロロホルム	0.06mg/L以下					0.001mg/L未満	0.001mg/L未満					0.001mg/L未満
24	ジクロロ酢酸	0.04mg/L以下					0.002mg/L未満	0.002mg/L未満					0.002mg/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
26	臭素酸	0.01mg/L以下					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
28	トリクロロ酢酸	0.2mg/L以下					0.002mg/L未満	0.002mg/L未満					0.002mg/L未満
29	ブromジクロロメタン	0.03mg/L以下					0.001mg/L未満	0.001mg/L未満					0.001mg/L未満
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
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
32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下					0.005mg/L未満						
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下					0.01mg/L未満						
34	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下					0.03mg/L未満						
35	銅及びその化合物	1.0mg/L以下					0.005mg/L未満						
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下					15mg/L						
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下					0.001mg/L未満						
38	塩化物イオン	200mg/L以下	3.7mg/L	3.6mg/L	3.6mg/L	3.8mg/L	3.8mg/L	3.8mg/L	3.7mg/L	3.7mg/L	4.1mg/L	3.8mg/L	3.7mg/L
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下					59mg/L	60mg/L					58mg/L
40	蒸発残留物	500mg/L以下					130mg/L	140mg/L					120mg/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						
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下					0.000001mg/L未満						
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下					0.002mg/L未満						
45	フェノール類	0.005mg/L以下					0.0005mg/L未満						
46	有機物(全有機炭素(TCO)の量)	3mg/L以下	0.2mg/L未満	0.2mg/L未満	0.2mg/L未満	0.2mg/L未満	0.2mg/L未満	0.2mg/L未満	0.2mg/L未満	0.2mg/L未満	0.2mg/L未満	0.2mg/L未満	0.2mg/L未満
47	pH値	5.8以上8.6以下	8.2	8.3	8.3	8.2	8.2	8.3	8.3	8.3	8.3	8.2	8.3
48	味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
49	臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
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
51	濁度	2度以下	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満
	採水地点	看護宿舎	3C男子トイレ	3C男子トイレ	看護宿舎	3C男子トイレ	看護宿舎	看護宿舎	看護宿舎	3C男子トイレ	看護宿舎	3C男子トイレ	看護宿舎
	採水日	4月11日	4月25日	5月11日	5月16日	6月9日	6月13日	7月11日	7月13日	8月1日	8月17日	9月6日	

9月	10月	10月	11月	11月	12月	12月	1月	1月	2月	2月	3月	3月	検査頻度
0 CFU/mL	0 CFU/mL	1 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	0 CFU/mL	1回/月
検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	1回/月
													1回/3月
													1回/年
													1回/年
													1回/年
													1回/年
													1回/年
0.004mg/L未満						0.004mg/L未満					0.004mg/L未満		1回/年
0.001mg/L					0.001mg/L未満	0.001mg/L					0.001mg/L	0.001mg/L	1回/3月
													1回/年
													1回/年
													1回/年
													1回/年
													1回/年
													1回/年
													1回/年
													1回/年
0.06mg/L未満					0.06mg/L未満	0.06mg/L未満					0.06mg/L未満	0.06mg/L未満	1回/3月
0.002mg/L未満					0.002mg/L未満	0.002mg/L未満					0.002mg/L未満	0.002mg/L未満	1回/3月
0.001mg/L未満					0.001mg/L未満	0.001mg/L未満					0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	1回/3月
0.002mg/L未満					0.002mg/L未満	0.002mg/L未満					0.002mg/L未満	0.002mg/L未満	1回/3月
0.001mg/L未満					0.001mg/L未満	0.001mg/L未満					0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	1回/3月
0.001mg/L未満					0.001mg/L未満	0.001mg/L未満					0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	1回/3月
0.01mg/L未満					0.01mg/L未満	0.01mg/L未満					0.01mg/L未満	0.01mg/L未満	1回/3月
0.002mg/L未満					0.002mg/L未満	0.002mg/L未満					0.002mg/L未満	0.002mg/L未満	1回/3月
0.001mg/L未満					0.001mg/L未満	0.001mg/L未満					0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	1回/3月
0.001mg/L未満					0.001mg/L未満	0.001mg/L未満					0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	1回/3月
0.008mg/L未満					0.008mg/L未満	0.008mg/L未満					0.008mg/L未満	0.008mg/L未満	1回/3月
													1回/年
													1回/年
													1回/年
													1回/年
													1回/年
3.9mg/L	3.5mg/L	3.9mg/L	3.9mg/L	3.8mg/L	3.7mg/L	4.0mg/L	3.9mg/L	3.8mg/L	3.9mg/L	4.1mg/L	3.6mg/L	3.5mg/L	1回/月
57mg/L					58mg/L	57mg/L					57mg/L	55mg/L	1回/年
140mg/L					120mg/L	130mg/L					130mg/L	130mg/L	1回/3月
													1回/年
													原因藻類発生時に1回/月以上
													原因藻類発生時に1回/月以上
0.002mg/L未満						0.002mg/L未満					0.002mg/L未満	0.002mg/L未満	1回/3月
													1回/年
0.2mg/L未満	0.2mg/L未満	0.2mg/L未満	0.2mg/L未満	0.2mg/L未満	0.2mg/L未満	0.2mg/L未満	0.2mg/L未満	0.2mg/L未満	0.2mg/L未満	0.2mg/L未満	0.2mg/L未満	0.2mg/L未満	1回/月
8.2	8.3	8.3	8.3	8.2	8.3	8.2	8.3	8.2	8.2	8.1	8.3	8.2	1回/月
異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	1回/月
異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	1回/月
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	0.5度未満	1回/月
0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	1回/月
3C男子トイレ	看護宿舎	3C男子トイレ	看護宿舎	3C男子トイレ	看護宿舎	3C男子トイレ	3C男子トイレ	看護宿舎	3C男子トイレ	看護宿舎	3C男子トイレ	看護宿舎	
9月8日	10月10日	10月12日	11月1日	11月9日	12月6日	12月14日	1月11日	1月16日	2月8日	2月13日	3月8日	3月13日	