

全項目検査回数表: 銚根(H24)

番号	項目名	基準値 (mg/l)	過去検査最大値 (H21~23年度)	H21 最大値	H22 最大値	H23 最大値	省略基準 合否 ※1	年間検査頻度				備考
								12(毎月)	年4回	年1回	1回/3年	
1	一般細菌	100個/ml	26	2	4	26	—	○				
2	大腸菌	不検出	0	0	0	0	—	○				
3	カドミウム及びその化合物	0.003 ※2	0.001未満	<0.001	<0.0003	<0.0003	新		○			H22基準値改正
4	水銀及びその化合物	0.0005	0.0005未満	<0.00005	—	—	○				○	
5	セレン及びその化合物	0.01	0.001未満	<0.001	—	—	○				○	
6	鉛及びその化合物	0.01 ※2	0.009	0.007	0.009	0.009	△		○			
7	ヒ素及びその化合物	0.01	0.001未満	<0.001	—	—	○				○	
8	六価クロム及びその化合物	0.05	0.005未満	<0.005	—	—	○				○	
9	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01	0.001未満	<0.001	<0.001	<0.001	—		○			
10	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10	0.41	0.41	—	—	○				○	
11	フッ素及びその化合物	0.8	0.77	0.77	—	0.08	△		○			
12	ホウ素及びその化合物	1	0.1未満	<0.1	—	—	○				○	
13	四塩化炭素	0.002	0.002未満	<0.0002	<0.0002	—	○				○	
14	1,4-ジオキサン	0.05	0.005未満	<0.005	—	—	○				○	
15	シス1,2ジクロロエチレン、トランス1,2ジクロロエチレン	0.04	0.004未満	<0.004	—	—	○				○	
16	ジクロロメタン	0.02	0.002未満	<0.002	—	—	○				○	
17	テトラクロロエチレン	0.01	0.001未満	<0.001	—	—	○				○	
18	トリクロロエチレン	0.01 ※2	0.003未満	<0.003	—	<0.001	新		○			H23基準値改正
19	ベンゼン	0.01	0.001未満	<0.001	—	—	○				○	
20	塩素酸	0.6	0.2	0.2	0.018	0.1	—		○			
21	クロロ酢酸	0.02	0.002未満	<0.002	<0.002	<0.002	—		○			
22	クロロホルム	0.06	0.025	0.022	0.025	0.021	—		○			
23	ジクロロ酢酸	0.04	0.005	<0.004	<0.004	0.005	—		○			
24	ジブロモクロロメタン	0.1	0.006	0.006	0.004	0.004	—		○			
25	臭素酸	0.01	0.001	<0.001	0.001	<0.001	—		○			
26	総トリハロメタン	0.1	0.041	0.041	0.041	0.034	—		○			
27	トリクロロ酢酸	0.2	0.02未満	<0.02	<0.02	<0.02	—		○			
28	ブロモジクロロメタン	0.03	0.014	0.014	0.012	0.01	—		○			
29	ブロモホルム	0.09	0.001未満	<0.001	<0.001	<0.001	—		○			
30	ホルムアルデヒド	0.08	0.008未満	<0.008	<0.008	<0.008	—		○			
31	亜鉛	1	0.1未満	<0.1	—	—	○				○	
32	アルミニウム	0.2	0.02未満	<0.02	—	—	○				○	
33	鉄	0.3	0.21	0.21	0.15	0.15	—	○				* 県指導により毎月
34	銅	1	0.1未満	<0.1	—	—	○				○	
35	ナトリウム	200	9.1	9.1	—	—	○				○	
36	マンガン	0.05	0.002	0.002	—	—	○				○	
37	塩化物イオン	200	17.8	17.8	14.4	14.6	—	○				
38	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300	36	36	25	24	—	○				* 県指導により毎月
39	蒸発残留物	500	63	63	62	57	◇			○		
40	陰イオン界面活性剤	0.2	0.02未満	<0.02	—	—	○				○	
41	ジェオスミン	0.00001	0.00001未満	<0.000001	<0.000001	<0.000001	—			1年1回		* 夏季に1回実施
42	2-メチルイソボルネオール	0.00001	0.00001未満	<0.000001	<0.000001	<0.000001	—			1年1回		* 夏季に1回実施
43	非イオン界面活性剤	0.02	0.005未満	<0.005	—	—	○				○	
44	フェノール類	0.005	0.0005未満	<0.0005	—	—	○				○	
45	有機物(TOC:有機炭素量)	3	0.8	0.8	0.7	0.8	—	○				
46	pH値	5.8~8.6	7.0~7.6	7.2~7.6	7.2~7.5	7.0~7.6	—	○				
47	味	異常でない	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	—	○				
48	臭気	異常でない	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	—	○				
49	色度	5度	3	3	2	3	—	○				
50	濁度	2度	0.5	0.5	0.4	0.3	—	○				

※1 省略合否判定

過去3年間の最大値と基準値を比較して判定する。


○: 目標値の10%未満
検査頻度を3年に1回とする。

◇: 目標値の20%未満
検査頻度を1年に1回とする。

△: 目標値の20%を超過
検査省略不可。

—: 水道法に基づき検査省略不可。

新: 基準値改正により省略不可。

 : 該当検査頻度

全項目検査回数表:比美町(H24)

番号	項目名	基準値 (mg/l)	過去検査最大値 (H21~23年度)	H21 最大値	H22 最大値	H23 最大値	省略基準 合否 ※1	年間検査頻度				備考
								12(毎月)	年4回	年1回	1回/3年	
1	一般細菌	100個/ml	17	17	1	2	—	○				
2	大腸菌	不検出	0	0	0	0	—	○				
3	カドミウム及びその化合物	0.003 ※2	0.001未満	<0.001	<0.0003	<0.0003	新		○			H22基準値改正
4	水銀及びその化合物	0.0005	0.0005未満	<0.00005	—	—	○				○	
5	セレン及びその化合物	0.01	0.001未満	<0.001	—	—	○				○	
6	鉛及びその化合物	0.01 ※2	0.008	0.005	0.008	0.007	△		○			
7	ヒ素及びその化合物	0.01	0.001未満	<0.001	—	—	○				○	
8	六価クロム及びその化合物	0.05	0.005未満	<0.005	—	—	○				○	
9	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01	0.004	0.002	0.004	0.001	—		○			
10	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10	0.4	0.4	—	—	○				○	
11	フッ素及びその化合物	0.8	0.52	0.52	—	0.08	△		○			
12	ホウ素及びその化合物	1	0.1未満	<0.1	—	—	○				○	
13	四塩化炭素	0.002	0.0002未満	<0.0002	—	—	○				○	
14	1,4-ジオキサン	0.05	0.005未満	<0.005	—	—	○				○	
15	1,1-ジクロロエチレン	0.04	0.004未満	<0.004	—	—	○				○	
16	ジクロロメタン	0.02	0.002未満	<0.002	—	—	○				○	
17	テトラクロロエチレン	0.01	0.001未満	<0.001	—	—	○				○	
18	トリクロロエチレン	0.01 ※2	0.003未満	<0.003	—	<0.001	新		○			H23基準値改正
19	ベンゼン	0.01	0.001未満	<0.001	—	—	○				○	
20	塩素酸	0.6	0.13	0.08	0.13	0.11	—		○			
21	クロロ酢酸	0.02	0.002未満	<0.002	<0.002	<0.002	—		○			
22	クロロホルム	0.06	0.017	0.015	0.017	0.016	—		○			
23	ジクロロ酢酸	0.04	0.013	0.01	0.012	0.013	—		○			
24	ジブロモクロロメタン	0.1	0.005	0.005	0.003	0.003	—		○			
25	臭素酸	0.01	0.002	0.002	0.002	<0.001	—		○			
26	総トリハロメタン	0.1	0.03	0.028	0.03	0.028	—		○			
27	トリクロロ酢酸	0.2	0.02未満	<0.02	<0.02	<0.02	—		○			
28	ブロモジクロロメタン	0.03	0.011	0.011	0.01	0.009	—		○			
29	ブロモホルム	0.09	0.001未満	<0.001	<0.001	<0.001	—		○			
30	ホルムアルデヒド	0.08	0.008未満	<0.008	<0.008	<0.008	—		○			
31	亜鉛	1	0.01未満	<0.01	—	—	○				○	
32	アルミニウム	0.2	0.02未満	<0.02	—	—	○				○	
33	鉄	0.3	0.03未満	<0.03	<0.03	<0.03	—	○				* 県指導により毎月
34	銅	1	0.01未満	<0.01	—	—	○				○	
35	ナトリウム	200	8.9	8.9	—	—	○				○	
36	マンガン	0.05	0.001未満	<0.001	—	—	○				○	
37	塩化物イオン	200	17.7	17.7	14.2	15	—	○				
38	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300	29	29	21	24	—	○				* 県指導により毎月
39	蒸発残留物	500	59	59	56	55	◇			○		
40	陰イオン界面活性剤	0.2	0.02未満	<0.02	—	—	○				○	
41	ジェオスミン	0.00001	0.00001未満	<0.000001	<0.000001	<0.000001	—			1年1回		* 夏季に1回実施
42	2-メチルイソボルネオール	0.00001	0.00001未満	<0.000001	<0.000001	<0.000001	—			1年1回		* 夏季に1回実施
43	非イオン界面活性剤	0.02	0.005未満	<0.005	—	—	○				○	
44	フェノール類	0.005	0.0005未満	<0.0005	—	—	○				○	
45	有機物(TOC:有機炭素量)	3	1	0.9	0.7	1	—	○				
46	pH値	5.8~8.6	6.4~7.1	6.8~7.0	6.6~7.1	6.4~7.1	—	○				
47	味	異常でない	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	—	○				
48	臭気	異常でない	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	—	○				
49	色度	5度	1	1	1	1	—	○				
50	濁度	2度	0.1	0.1	0.1	0.1	—	○				

※1 省略合否判定

過去3年間の最大値と基準値を比較して判定する。


○: 目標値の10%未満
検査頻度を3年に1回とする。

◇: 目標値の20%未満
検査頻度を1年に1回とする。

△: 目標値の20%を超過
検査省略不可。

—: 水道法に基づき検査省略不可。

新: 基準値改正により省略不可。

 : 該当検査頻度

全項目検査回数表:谷屋(H24)

番号	項目名	基準値 (mg/l)	過去検査最大値 (H21~23年度)	H21 最大値	H22 最大値	H23 最大値	省略基準 合否 ※1	年間検査頻度				備考
								12(毎月)	年4回	年1回	1回/3年	
1	一般細菌	100個/ml	1	0	0	1	—	○				
2	大腸菌	不検出	0	0	0	0	—	○				
3	カドミウム及びその化合物	0.003 ※2	0.001未満	<0.001	<0.0003	<0.0003	新		○			H22基準値改正
4	水銀及びその化合物	0.0005	0.0005未満	<0.00005	—	—	○				○	
5	セレン及びその化合物	0.01	0.001未満	<0.001	—	—	○				○	
6	鉛及びその化合物	0.01 ※2	0.003	0.003	0.001	0.001	△		○			
7	ヒ素及びその化合物	0.01	0.001未満	<0.001	—	—	○				○	
8	六価クロム及びその化合物	0.05	0.005未満	<0.005	—	—	○				○	
9	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01	0.005	0.005	<0.001	<0.001	—		○			
10	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10	0.34	0.34	—	—	○				○	
11	フッ素及びその化合物	0.8	0.09	0.09	—	<0.08	◇			○		
12	ホウ素及びその化合物	1	0.1未満	<0.1	—	—	○				○	
13	四塩化炭素	0.002	0.0002未満	<0.0002	—	—	○				○	
14	1,4-ジオキサン	0.05	0.005未満	<0.005	—	—	○				○	
15	1,1-ジクロロエチレン	0.04	0.002未満	<0.004	—	—	○				○	
16	ジクロロメタン	0.02	0.002未満	<0.002	—	—	○				○	
17	テトラクロロエチレン	0.01	0.001未満	<0.001	—	—	○				○	
18	トリクロロエチレン	0.01 ※2	0.003未満	<0.003	—	<0.001	新		○			H23基準値改正
19	ベンゼン	0.01	0.001未満	<0.001	—	—	○				○	
20	塩素酸	0.6	0.14	0.06	0.11	0.14	—		○			
21	クロロ酢酸	0.02	0.002未満	<0.002	<0.002	0.002	—		○			
22	クロロホルム	0.06	0.034	0.016	0.019	0.034	—		○			
23	ジクロロ酢酸	0.04	0.022	0.006	0.022	0.019	—		○			
24	ジブromクロロメタン	0.1	0.004	0.004	0.003	0.003	—		○			
25	臭素酸	0.01	0.002	0.001	0.001	0.002	—		○			
26	総トリハロメタン	0.1	0.051	0.028	0.032	0.051	—		○			
27	トリクロロ酢酸	0.2	0.02未満	<0.02	<0.02	<0.02	—		○			
28	ブromジクロロメタン	0.03	0.014	0.009	0.01	0.014	—		○			
29	ブromホルム	0.09	0.001未満	<0.001	<0.001	<0.001	—		○			
30	ホルムアルデヒド	0.08	0.008未満	<0.008	<0.008	<0.008	—		○			
31	亜鉛	1	0.01未満	<0.01	—	—	○				○	
32	アルミニウム	0.2	0.02未満	<0.02	—	—	○				○	
33	鉄	0.3	0.03未満	<0.03	<0.03	<0.03	—	○				* 県指導により毎月
34	銅	1	0.01未満	<0.01	—	—	○				○	
35	ナトリウム	200	9.2	—	—	—	○				○	
36	マンガン	0.05	0.001未満	<0.001	—	—	○				○	
37	塩化物イオン	200	21.2	21.2	14.2	15.1	—	○				
38	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300	31	31	21	25	—	○				* 県指導により毎月
39	蒸発残留物	500	56	52	54	56	◇			○		
40	陰イオン界面活性剤	0.2	0.02未満	<0.02	—	—	○				○	
41	ジェオスミン	0.00001	0.00001未満	<0.000001	<0.000001	<0.000001	—			1年1回		* 夏季に1回実施
42	2-メチルイソボルネオール	0.00001	0.00001未満	<0.000001	<0.000001	<0.000001	—			1年1回		* 夏季に1回実施
43	非イオン界面活性剤	0.02	0.005未満	<0.005	—	—	○				○	
44	フェノール類	0.005	0.0005未満	<0.0005	—	—	○				○	
45	有機物(TOC:有機炭素量)	3	0.9	0.9	0.8	0.9	—	○				
46	pH値	5.8~8.6	6.6~7.1	6.8~7.0	6.6~7.1	6.4~7.0	—	○				
47	味	異常でない	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	—	○				
48	臭気	異常でない	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	—	○				
49	色度	5度	1	1	1	1	—	○				
50	濁度	2度	0.1	0.1	0.1	0.1	—	○				

※1 省略合否判定

過去3年間の最大値と基準値を比較して判定する。


○: 目標値の10%未満
検査頻度を3年に1回とする。

◇: 目標値の20%未満
検査頻度を1年に1回とする。

△: 目標値の20%を超過
検査省略不可。

—: 水道法に基づき検査省略不可。

新: 基準値改正により省略不可。

 : 該当検査頻度

全項目検査回数表:床鍋(H24)

番号	項目名	基準値 (mg/l)	過去検査最大値 (H21~23年度)	H21 最大値	H22 最大値	H23 最大値	省略基準 合否 ※1	年間検査頻度				備考
								12(毎月)	年4回	年1回	1回/3年	
1	一般細菌	100個/ml	7	3	7	7	—	○				
2	大腸菌	不検出	0	0	0	0	—	○				
3	カドミウム及びその化合物	0.003 ※2	0.001未満	<0.001	<0.0003	<0.0003	新		○			H22基準値改正
4	水銀及びその化合物	0.0005	0.0005未満	<0.00005	—	—	○				○	
5	セレン及びその化合物	0.01	0.001未満	<0.001	—	—	○				○	
6	鉛及びその化合物	0.01 ※2	0.001未満	<0.001	—	—	○				○	
7	ヒ素及びその化合物	0.01	0.001未満	<0.001	—	—	○				○	
8	六価クロム及びその化合物	0.05	0.005未満	<0.005	—	—	○				○	
9	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01	0.001未満	<0.001	<0.001	<0.001	—		○			
10	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10	0.34	0.34	—	—	○				○	
11	フッ素及びその化合物	0.8	0.08未満	<0.08	—	—	○				○	
12	ホウ素及びその化合物	1	0.1未満	<0.1	—	—	○				○	
13	四塩化炭素	0.002	0.0002未満	<0.0002	—	—	○				○	
14	1,4-ジオキサン	0.05	0.005未満	<0.005	—	—	○				○	
15	1,1-ジクロロエチレン	0.04	0.004未満	<0.004	—	—	○				○	
16	ジクロロメタン	0.02	0.002未満	<0.002	—	—	○				○	
17	テトラクロロエチレン	0.01	0.001未満	<0.001	—	—	○				○	
18	トリクロロエチレン	0.01 ※2	0.003未満	<0.003	—	<0.001	新		○			H23基準値改正
19	ベンゼン	0.01	0.001未満	<0.001	—	—	○				○	
20	塩素酸	0.6	0.2	0.07	0.2	0.14	—		○			
21	クロロ酢酸	0.02	0.002未満	<0.002	<0.002	<0.002	—		○			
22	クロロホルム	0.06	0.042	0.019	0.032	0.042	—		○			
23	ジクロロ酢酸	0.04	0.007	0.006	<0.004	0.007	—		○			
24	ジブロモクロロメタン	0.1	0.006	0.006	0.005	0.005	—		○			
25	臭素酸	0.01	0.002	0.001	0.001	0.002	—		○			
26	総トリハロメタン	0.1	0.062	0.03	0.048	0.062	—		○			
27	トリクロロ酢酸	0.2	0.02	<0.02	0.02	<0.02	—		○			
28	ブロモジクロロメタン	0.03	0.016	0.009	0.013	0.016	—		○			
29	ブロモホルム	0.09	0.001未満	<0.001	<0.001	<0.001	—		○			
30	ホルムアルデヒド	0.08	0.008未満	<0.008	<0.008	<0.008	—		○			
31	亜鉛	1	0.01未満	<0.01	—	—	○				○	
32	アルミニウム	0.2	0.02未満	<0.02	—	—	○				○	
33	鉄	0.3	0.18	0.16	0.11	0.18	—	○				* 県指導により毎月
34	銅	1	0.01未満	<0.01	—	—	○				○	
35	ナトリウム	200	9.2	—	—	—	○				○	
36	マンガン	0.05	0.001未満	<0.001	—	—	○				○	
37	塩化物イオン	200	21.9	21.9	14.5	14.6	—	○				
38	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300	38	38	32	26	—	○				* 県指導により毎月
39	蒸発残留物	500	62	54	55	62	◇			○		
40	陰イオン界面活性剤	0.2	0.02未満	<0.02	—	—	○				○	
41	ジェオスミン	0.00001	0.000001	<0.000001	0.000001	<0.000001	—			1年1回		* 夏季に1回実施
42	2-メチルイソボルネオール	0.00001	0.000001未満	<0.000001	<0.000001	<0.000001	—			1年1回		* 夏季に1回実施
43	非イオン界面活性剤	0.02	0.005未満	<0.005	—	—	○				○	
44	フェノール類	0.005	0.0005未満	<0.0005	—	—	○				○	
45	有機物(TOC:有機炭素量)	3	0.8	0.8	0.7	0.8	—	○				
46	pH値	5.8~8.6	7.0~8.6	7.1~8.4	8.0~8.6	7.0~8.6	—	○				
47	味	異常でない	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	—	○				
48	臭気	異常でない	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	—	○				
49	色度	5度	3	3	2	3	—	○				
50	濁度	2度	0.3	0.3	0.2	0.2	—	○				

※1 省略合否判定

過去3年間の最大値と基準値を比較して判定する。

○: 目標値の10%未満
検査頻度を3年に1回とする。

◇: 目標値の20%未満
検査頻度を1年に1回とする。

△: 目標値の20%を超過
検査省略不可。

—: 水道法に基づき検査省略不可。

新: 基準値改正により省略不可。

○ : 該当検査頻度

全項目検査回数表: 棚懸 (H24)

番号	項目名	基準値 (mg/l)	過去検査最大値 (H21~23年度)	H21 最大値	H22 最大値	H23 最大値	省略基準 合否 ※1	年間検査頻度				備考
								12(毎月)	年4回	年1回	1回/3年	
1	一般細菌	100個/ml	6	4	0	6	—	○				
2	大腸菌	不検出	0	0	0	0	—	○				
3	カドミウム及びその化合物	0.003 ※2	0.001未満	<0.001	<0.0003	<0.0003	新		○			H22基準値改正
4	水銀及びその化合物	0.0005	0.0005未満	<0.00005	—	—	○				○	
5	セレン及びその化合物	0.01	0.001未満	<0.001	—	—	○				○	
6	鉛及びその化合物	0.01 ※2	0.004	0.002	0.004	0.002	△		○			
7	ヒ素及びその化合物	0.01	0.001未満	<0.001	—	—	○				○	
8	六価クロム及びその化合物	0.05	0.005未満	<0.005	—	—	○				○	
9	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01	0.002	0.002	<0.001	<0.001	—		○			
10	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10	0.34	0.34	—	—	○				○	
11	フッ素及びその化合物	0.8	0.08未満	<0.08	—	—	○				○	
12	ホウ素及びその化合物	1	0.1未満	<0.1	—	—	○				○	
13	四塩化炭素	0.002	0.0002未満	<0.0002	—	—	○				○	
14	1,4-ジオキサン	0.05	0.005未満	<0.005	—	—	○				○	
15	1,1-ジクロロエチレン	0.04	0.004未満	<0.004	—	—	○				○	
16	ジクロロメタン	0.02	0.002未満	<0.002	—	—	○				○	
17	テトラクロロエチレン	0.01	0.001未満	<0.001	—	—	○				○	
18	トリクロロエチレン	0.01 ※2	0.003未満	<0.003	—	<0.001	新		○			H23基準値改正
19	ベンゼン	0.01	0.001未満	<0.001	—	—	○				○	
20	塩素酸	0.6	0.22	0.08	0.22	0.22	—		○			
21	クロロ酢酸	0.02	0.002未満	<0.002	<0.002	<0.002	—		○			
22	クロロホルム	0.06	0.038	0.021	0.021	0.038	—		○			
23	ジクロロ酢酸	0.04	0.009	0.007	0.008	0.009	—		○			
24	ジブロモクロロメタン	0.1	0.004	0.004	0.003	0.004	—		○			
25	臭素酸	0.01	0.002	0.002	0.001	0.002	—		○			
26	総トリハロメタン	0.1	0.057	0.032	0.034	0.057	—		○			
27	トリクロロ酢酸	0.2	0.02	<0.02	0.02	<0.02	—		○			
28	ブロモジクロロメタン	0.03	0.016	0.009	0.011	0.016	—		○			
29	ブロモホルム	0.09	0.001未満	<0.001	<0.001	<0.001	—		○			
30	ホルムアルデヒド	0.08	0.008未満	<0.008	<0.008	<0.008	—		○			
31	亜鉛	1	0.01未満	<0.01	—	—	○				○	
32	アルミニウム	0.2	0.02未満	<0.02	—	<0.02	◇			○		
33	鉄	0.3	0.11	0.07	0.08	0.11	—	○				* 県指導により毎月
34	銅	1	0.01未満	<0.01	—	—	○				○	
35	ナトリウム	200	9.4	9.4	—	—	○				○	
36	マンガン	0.05	0.001未満	<0.001	—	—	○				○	
37	塩化物イオン	200	15	22.5	14.4	15	—	○				
38	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300	33	33	32	26	—	○				* 県指導により毎月
39	蒸発残留物	500	57	53	53	57	◇			○		
40	陰イオン界面活性剤	0.2	0.02未満	<0.02	—	—	○				○	
41	ジェオスミン	0.00001	0.00001未満	<0.000001	<0.000001	<0.000001	—			1年1回		* 夏季に1回実施
42	2-メチルイソボルネオール	0.00001	0.00001未満	<0.000001	<0.000001	<0.000001	—			1年1回		* 夏季に1回実施
43	非イオン界面活性剤	0.02	0.005未満	<0.005	—	—	○				○	
44	フェノール類	0.005	0.0005未満	<0.0005	—	—	○				○	
45	有機物(TOC:有機炭素量)	3	0.9	0.7	0.7	0.9	—	○				
46	pH値	5.8~8.6	7.1~7.4	7.1~7.4	7.1~7.4	6.8~7.3	—	○				
47	味	異常でない	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	—	○				
48	臭気	異常でない	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	—	○				
49	色度	5度	2	2	1	2	—	○				
50	濁度	2度	0.3	0.1	0.3	0.2	—	○				

※1 省略合否判定

過去3年間の最大値と基準値を比較して判定する。


○: 目標値の10%未満
検査頻度を3年に1回とする。

◇: 目標値の20%未満
検査頻度を1年に1回とする。

△: 目標値の20%を超過
検査省略不可。

—: 水道法に基づき検査省略不可。

新: 基準値改正により省略不可。

 : 該当検査頻度

全項目検査回数表:脇(H24)

番号	項目名	基準値 (mg/l)	過去検査最大値 (H21~23年度)	H21 最大値	H22 最大値	H23 最大値	省略基準 合否 ※1	年間検査頻度				備考
								12(毎月)	年4回	年1回	1回/3年	
1	一般細菌	100個/ml	14	0	9	14	—	○				
2	大腸菌	不検出	0	0	0	0	—	○				
3	カドミウム及びその化合物	0.003 ※2	0.001未満	<0.001	<0.0003	<0.0003	新		○			H22基準値改正
4	水銀及びその化合物	0.0005	0.0005未満	<0.00005	—	—	○				○	
5	セレン及びその化合物	0.01	0.001未満	<0.001	—	—	○				○	
6	鉛及びその化合物	0.01 ※2	0.001未満	<0.001	<0.001	—	○				○	
7	ヒ素及びその化合物	0.01	0.001未満	<0.001	—	—	○				○	
8	六価クロム及びその化合物	0.05	0.005未満	<0.005	—	—	○				○	
9	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01	0.001	0.001	<0.001	<0.001	—		○			
10	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10	0.42	0.42	—	—	○				○	
11	フッ素及びその化合物	0.8	0.08未満	<0.08	—	—	○				○	
12	ホウ素及びその化合物	1	0.1未満	<0.1	—	—	○				○	
13	四塩化炭素	0.002	0.0002未満	<0.0002	—	—	○				○	
14	1,4-ジオキサン	0.05	0.005未満	<0.005	—	—	○				○	
15	1,1-ジクロロエチレン	0.04	0.002未満	<0.004	—	—	○				○	
16	ジクロロメタン	0.02	0.002未満	<0.002	—	—	○				○	
17	テトラクロロエチレン	0.01	0.001未満	<0.001	—	—	○				○	
18	トリクロロエチレン	0.01 ※2	0.003未満	<0.003	—	<0.001	新		○			H23基準値改正
19	ベンゼン	0.01	0.001未満	<0.001	—	—	○				○	
20	塩素酸	0.6	0.1	0.1	0.1	0.1	—		○			
21	クロロ酢酸	0.02	0.002未満	<0.002	<0.002	<0.002	—		○			
22	クロロホルム	0.06	0.027	0.02	0.027	0.025	—		○			
23	ジクロロ酢酸	0.04	0.017	0.008	0.017	0.006	—		○			
24	ジブロモクロロメタン	0.1	0.005	0.005	0.005	0.004	—		○			
25	臭素酸	0.01	0.002	0.002	0.001	0.002	—		○			
26	総トリハロメタン	0.1	0.048	0.039	0.048	0.04	—		○			
27	トリクロロ酢酸	0.2	0.02未満	<0.02	<0.02	<0.02	—		○			
28	ブロモジクロロメタン	0.03	0.016	0.014	0.016	0.012	—		○			
29	ブロモホルム	0.09	0.001未満	<0.001	<0.001	<0.001	—		○			
30	ホルムアルデヒド	0.08	0.008未満	<0.008	<0.008	<0.008	—		○			
31	亜鉛	1	0.01未満	<0.01	—	—	○				○	
32	アルミニウム	0.2	0.02未満	<0.02	<0.02	—	○				○	
33	鉄	0.3	0.09	0.05	0.04	0.09	—	○				* 県指導により毎月
34	銅	1	0.01未満	<0.01	—	—	○				○	
35	ナトリウム	200	8.2	—	—	—	○				○	
36	マンガン	0.05	0.001未満	<0.001	—	—	○				○	
37	塩化物イオン	200	20.8	20.8	14.2	14.7	—	○				
38	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300	33	33	22	23	—	○				* 県指導により毎月
39	蒸発残留物	500	55	55	54	47	◇			○		
40	陰イオン界面活性剤	0.2	0.02未満	<0.02	—	—	○				○	
41	ジェオスミン	0.00001	0.000001	0.000001	0.000001	<0.000001	—			1年1回		* 夏季に1回実施
42	2-メチルイソボルネオール	0.00001	0.000001未満	<0.000001	<0.000001	<0.000001	—			1年1回		* 夏季に1回実施
43	非イオン界面活性剤	0.02	0.005未満	<0.005	—	—	○				○	
44	フェノール類	0.005	0.0005未満	<0.0005	—	—	○				○	
45	有機物(TOC:有機炭素量)	3	0.9	0.8	0.7	0.9	—	○				
46	pH値	5.8~8.6	6.5~7.2	6.8~7.1	6.8~7.2	6.5~7.2	—	○				
47	味	異常でない	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	—	○				
48	臭気	異常でない	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	—	○				
49	色度	5度	1	1	1	1	—	○				
50	濁度	2度	0.2	0.1	0.2	0.1	—	○				

※1 省略合否判定

過去3年間の最大値と基準値を比較して判定する。


○: 目標値の10%未満
検査頻度を3年に1回とする。

◇: 目標値の20%未満
検査頻度を1年に1回とする。

△: 目標値の20%を超過
検査省略不可。

—: 水道法に基づき検査省略不可。

新: 基準値改正により省略不可。

 : 該当検査頻度

全項目検査回数表:味川(H24)

番号	項目名	基準値 (mg/l)	過去検査最大値 (H21~23年度)	H21 最大値	H22 最大値	H23 最大値	省略基準 合否 ※1	年間検査頻度				備考
								12(毎月)	年4回	年1回	1回/3年	
1	一般細菌	100個/ml	1	0	1	0	—	○				
2	大腸菌	不検出	0	0	0	0	—	○				
3	カドミウム及びその化合物	0.003 ※2	0.001未満	<0.001	<0.0003	<0.0003	新		○			H22基準値改正
4	水銀及びその化合物	0.0005	0.0005未満	<0.00005	—	—	○				○	
5	セレン及びその化合物	0.01	0.001未満	<0.001	—	—	○				○	
6	鉛及びその化合物	0.01 ※2	0.001未満	<0.001	<0.001	—	○				○	
7	ヒ素及びその化合物	0.01	0.001未満	<0.001	—	—	○				○	
8	六価クロム及びその化合物	0.05	0.005未満	<0.005	—	—	○				○	
9	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01	0.003	0.003	<0.001	<0.001	—		○			
10	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10	0.49	0.49	—	—	○				○	
11	フッ素及びその化合物	0.8	0.08未満	<0.08	—	—	○				○	
12	ホウ素及びその化合物	1	0.1未満	<0.1	—	—	○				○	
13	四塩化炭素	0.002	0.0002未満	<0.0002	—	—	○				○	
14	1,4-ジオキサン	0.05	0.005未満	<0.005	—	—	○				○	
15	1,1-ジクロロエチレン	0.04	0.004未満	<0.004	—	—	○				○	
16	ジクロロメタン	0.02	0.002未満	<0.002	—	—	○				○	
17	テトラクロロエチレン	0.01	0.001未満	<0.001	—	—	○				○	
18	トリクロロエチレン	0.01 ※2	0.003未満	<0.003	—	<0.001	新		○			H23基準値改正
19	ベンゼン	0.01	0.001未満	<0.001	—	—	○				○	
20	塩素酸	0.6	0.32	0.24	0.32	0.18	—		○			
21	クロロ酢酸	0.02	0.002未満	<0.002	<0.002	<0.002	—		○			
22	クロロホルム	0.06	0.029	0.022	0.029	0.023	—		○			
23	ジクロロ酢酸	0.04	0.007	0.007	0.007	0.006	—		○			
24	ジブロモクロロメタン	0.1	0.006	0.006	0.005	0.004	—		○			
25	臭素酸	0.01	0.002	0.002	0.001	0.002	—		○			
26	総トリハロメタン	0.1	0.05	0.044	0.05	0.035	—		○			
27	トリクロロ酢酸	0.2	0.02未満	<0.02	<0.02	<0.02	—		○			
28	ブロモジクロロメタン	0.03	0.016	0.016	0.016	0.011	—		○			
29	ブロモホルム	0.09	0.001未満	<0.001	<0.001	<0.001	—		○			
30	ホルムアルデヒド	0.08	0.008未満	<0.008	<0.008	<0.008	—		○			
31	亜鉛	1	0.01未満	<0.01	—	—	○				○	
32	アルミニウム	0.2	0.02未満	<0.02	—	—	○				○	
33	鉄	0.3	0.03	0.03	<0.03	<0.03	—	○				* 県指導により毎月
34	銅	1	0.01未満	<0.01	—	—	○				○	
35	ナトリウム	200	8.3	8.3	—	—	○				○	
36	マンガン	0.05	0.001未満	<0.001	—	—	○				○	
37	塩化物イオン	200	21.5	21.5	14.2	14.8	—	○				
38	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300	32	32	22	23	—	○				* 県指導により毎月
39	蒸発残留物	500	56	52	56	46	◇			○		
40	陰イオン界面活性剤	0.2	0.02未満	<0.02	—	—	○				○	
41	ジェオスミン	0.00001	0.000001	0.000001	0.000001	<0.000001	—			1年1回		* 夏季に1回実施
42	2-メチルイソボルネオール	0.00001	0.000001未満	<0.000001	<0.000001	<0.000001	—			1年1回		* 夏季に1回実施
43	非イオン界面活性剤	0.02	0.005未満	<0.005	—	—	○				○	
44	フェノール類	0.005	0.0005未満	<0.0005	—	—	○				○	
45	有機物(TOC:有機炭素量)	3	0.9	0.8	0.7	0.9	—	○				
46	pH値	5.8~8.6	6.6~7.3	6.9~7.2	6.8~7.3	6.6~7.2	—	○				
47	味	異常でない	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	—	○				
48	臭気	異常でない	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	—	○				
49	色度	5度	1	1	1	1	—	○				
50	濁度	2度	0.2	0.1	0.2	0.1	—	○				

※1 省略合否判定

過去3年間の最大値と基準値を比較して判定する。


○: 目標値の10%未満
検査頻度を3年に1回とする。

◇: 目標値の20%未満
検査頻度を1年に1回とする。

△: 目標値の20%を超過
検査省略不可。

—: 水道法に基づき検査省略不可。

新: 基準値改正により省略不可。

 : 該当検査頻度

全項目検査回数表:一ノ瀬(H24)

番号	項目名	基準値 (mg/l)	過去検査最大値 (H21~23年度)	H21 最大値	H22 最大値	H23 最大値	省略基準 合否 ※1	年間検査頻度				備考
								12(毎月)	年4回	年1回	1回/3年	
1	一般細菌	100個/ml	3	0	3	3	—	○				
2	大腸菌	不検出	0	0	0	0	—	○				
3	カドミウム及びその化合物	0.003 ※2	0.001未満	<0.001	<0.0003	<0.0003	新		○			H22基準値改正
4	水銀及びその化合物	0.0005	0.00005未満	<0.00005	—	—	○				○	
5	セレン及びその化合物	0.01	0.001未満	<0.001	—	—	○				○	
6	鉛及びその化合物	0.01 ※2	0.001	<0.001	<0.001	—	○				○	
7	ヒ素及びその化合物	0.01	0.001未満	<0.001	—	—	○				○	
8	六価クロム及びその化合物	0.05	0.005未満	<0.005	—	—	○				○	
9	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01	0.001	0.001	<0.001	<0.001	—		○			
10	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10	0.38	0.38	—	—	○				○	
11	フッ素及びその化合物	0.8	0.08未満	<0.08	—	—	○				○	
12	ホウ素及びその化合物	1	0.1未満	<0.1	—	—	○				○	
13	四塩化炭素	0.002	0.0002未満	<0.0002	—	—	○				○	
14	1,4-ジオキサン	0.05	0.005未満	<0.005	—	—	○				○	
15	1,1-ジクロロエチレン	0.04	0.002未満	<0.004	—	—	○				○	
16	ジクロロメタン	0.02	0.002未満	<0.002	—	—	○				○	
17	テトラクロロエチレン	0.01	0.001未満	<0.001	—	—	○				○	
18	トリクロロエチレン	0.01 ※2	0.003未満	<0.003	—	<0.001	新		○			H23基準値改正
19	ベンゼン	0.01	0.001未満	<0.001	—	—	○				○	
20	塩素酸	0.6	0.28	0.27	0.28	0.2	—		○			
21	クロロ酢酸	0.02	0.002未満	<0.002	<0.002	<0.002	—		○			
22	クロロホルム	0.06	0.029	0.022	0.029	0.026	—		○			
23	ジクロロ酢酸	0.04	0.008	0.006	0.008	0.006	—		○			
24	ジブロモクロロメタン	0.1	0.005	0.005	0.005	0.004	—		○			
25	臭素酸	0.01	0.002	0.002	0.001	<0.001	—		○			
26	総トリハロメタン	0.1	0.049	0.038	0.049	0.041	—		○			
27	トリクロロ酢酸	0.2	0.02未満	<0.02	<0.02	<0.02	—		○			
28	ブロモジクロロメタン	0.03	0.015	0.013	0.015	0.012	—		○			
29	ブロモホルム	0.09	0.001未満	<0.001	<0.001	<0.001	—		○			
30	ホルムアルデヒド	0.08	0.008未満	<0.008	<0.008	<0.008	—		○			
31	亜鉛	1	0.01未満	<0.01	—	—	○				○	
32	アルミニウム	0.2	0.02未満	<0.02	—	—	○				○	
33	鉄	0.3	0.05	0.05	0.05	0.04	—	○				* 県指導により毎月
34	銅	1	0.01未満	<0.01	—	—	○				○	
35	ナトリウム	200	8.8	8.8	—	—	○				○	
36	マンガン	0.05	0.001未満	<0.001	—	—	○				○	
37	塩化物イオン	200	21.1	21.1	14.2	14.5	—	○				
38	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300	33	33	23	23	—	○				* 県指導により毎月
39	蒸発残留物	500	54	54	54	47	◇			○		
40	陰イオン界面活性剤	0.2	0.02未満	<0.02	—	—	○				○	
41	ジェオスミン	0.00001	0.000001	<0.000001	0.000001	<0.000001	—			1年1回		* 夏季に1回実施
42	2-メチルイソボルネオール	0.00001	0.000001未満	<0.000001	<0.000001	<0.000001	—			1年1回		* 夏季に1回実施
43	非イオン界面活性剤	0.02	0.005未満	<0.005	—	—	○				○	
44	フェノール類	0.005	0.0005未満	<0.0005	—	—	○				○	
45	有機物(TOC:有機炭素量)	3	0.8	0.7	0.7	0.8	—	○				
46	pH値	5.8~8.6	6.8~7.5	7.1~7.4	7.0~7.5	6.8~7.3	—	○				
47	味	異常でない	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	—	○				
48	臭気	異常でない	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	—	○				
49	色度	5度	1	1	1	1	—	○				
50	濁度	2度	0.1	0.1	0.1	0.1	—	○				

※1 省略合否判定

過去3年間の最大値と基準値を比較して判定する。

○: 目標値の10%未満

検査頻度を3年に1回とする。

◇: 目標値の20%未満

検査頻度を1年に1回とする。

△: 目標値の20%を超過

検査省略不可。

—: 水道法に基づき検査省略不可。

新: 基準値改正により省略不可。

○ : 該当検査頻度

全項目検査回数表:上中(H24)

番号	項目名	基準値 (mg/l)	過去検査最大値 (H21~23年度)	H21 最大値	H22 最大値	H23 最大値	省略基準 合否 ※1	年間検査頻度				備考
								12(毎月)	年4回	年1回	1回/3年	
1	一般細菌	100個/ml					—	○				
2	大腸菌	不検出					—	○				
3	カドミウム及びその化合物	0.003 ※2					新		○			H22基準値改正
4	水銀及びその化合物	0.0005							○			
5	セレン及びその化合物	0.01							○			
6	鉛及びその化合物	0.01 ※2							○			
7	ヒ素及びその化合物	0.01							○			
8	六価クロム及びその化合物	0.05							○			
9	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01							○			
10	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10							○			
11	フッ素及びその化合物	0.8							○			
12	ホウ素及びその化合物	1							○			
13	四塩化炭素	0.002							○			
14	1,4-ジオキサン	0.05							○			
15	1,1-ジクロロエチレン	0.04							○			
16	ジクロロメタン	0.02							○			
17	テトラクロロエチレン	0.01							○			
18	トリクロロエチレン	0.01 ※2					新		○			H23基準値改正
19	ベンゼン	0.01							○			
20	塩素酸	0.6							○			
21	クロロ酢酸								○			
22	クロロホルム								○			
23	ジクロロ酢酸								○			
24	ジブロモクロロメタン	0.1							○			
25	臭素酸	0.01							○			
26	総トリハロメタン	0.1							○			
27	トリクロロ酢酸	0.2							○			
28	ブロモジクロロメタン	0.03							○			
29	ブロモホルム	0.09							○			
30	ホルムアルデヒド	0.08							○			
31	亜鉛	1							○			
32	アルミニウム	0.2							○			
33	鉄	0.3						○				* 県指導により毎月
34	銅	1							○			
35	ナトリウム	200							○			
36	マンガン	0.05							○			
37	塩化物イオン	200						○				
38	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300						○				* 県指導により毎月
39	蒸発残留物	500							○			
40	陰イオン界面活性剤	0.2							○			
41	ジェオスミン	0.00001								1年1回		* 夏季に1回実施
42	2-メチルイソボルネオール	0.00001								1年1回		* 夏季に1回実施
43	非イオン界面活性剤	0.02							○			
44	フェノール類	0.005							○			
45	有機物(TOC:有機炭素量)	3						○				
46	pH値	5.8~8.6						○				
47	味	異常でない						○				
48	臭気	異常でない						○				
49	色度	5度						○				
50	濁度	2度						○				

平成24年度より上中簡易水道を上水に統合したため省略項目は無し

※1 省略合否判定

過去3年間の最大値と基準値を比較して判定する。


○: 目標値の10%未満
検査頻度を3年に1回とする。

◇: 目標値の20%未満
検査頻度を1年に1回とする。

△: 目標値の20%を超過
検査省略不可。

—: 水道法に基づき検査省略不可。

新: 基準値改正により省略不可。

 : 該当検査頻度

全項目検査回数表:針木(H24)

番号	項目名	基準値 (mg/l)	過去検査最大値 (H21~23年度)	H21 最大値	H22 最大値	H23 最大値	省略基準 合否 ※1	年間検査頻度				備考
								12(毎月)	年4回	年1回	1回/3年	
1	一般細菌	100個/ml	22	0	22	6	—	○				
2	大腸菌	不検出	0	0	0	0	—	○				
3	カドミウム及びその化合物	0.003 ※2	0.001未満	<0.001	<0.0003	<0.0003	新		○			H22基準値改正
4	水銀及びその化合物	0.0005	0.0005未満	<0.00005	—	—	○				○	
5	セレン及びその化合物	0.01	0.001未満	<0.001	—	—	○				○	
6	鉛及びその化合物	0.01 ※2	0.001未満	<0.001	<0.001	—	○				○	
7	ヒ素及びその化合物	0.01	0.001未満	<0.001	—	—	○				○	
8	六価クロム及びその化合物	0.05	0.005未満	<0.005	—	—	○				○	
9	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01	0.001	0.001	<0.001	<0.001	—		○			
10	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10	0.32	0.32	—	—	○				○	
11	フッ素及びその化合物	0.8	0.08未満	<0.08	—	—	○				○	
12	ホウ素及びその化合物	1	0.1未満	<0.1	—	—	○				○	
13	四塩化炭素	0.002	0.0002未満	<0.0002	—	—	○				○	
14	1,4-ジオキサン	0.05	0.005未満	<0.005	—	—	○				○	
15	1,1-ジクロロエチレン	0.04	0.002未満	<0.004	—	—	○				○	
16	ジクロロメタン	0.02	0.002未満	<0.002	—	—	○				○	
17	テトラクロロエチレン	0.01	0.001未満	<0.001	—	—	○				○	
18	トリクロロエチレン	0.01 ※2	0.003未満	<0.003	—	<0.001	新		○			H23基準値改正
19	ベンゼン	0.01	0.001未満	<0.001	—	—	○				○	
20	塩素酸	0.6	0.57	0.43	0.57	0.38	—		○			
21	クロロ酢酸	0.02	0.002未満	<0.002	<0.002	<0.002	—		○			
22	クロロホルム	0.06	0.032	0.023	0.032	0.028	—		○			
23	ジクロロ酢酸	0.04	0.009	0.008	0.009	0.007	—		○			
24	ジブロモクロロメタン	0.1	0.005	0.005	0.005	0.004	—		○			
25	臭素酸	0.01	0.002	0.002	0.001	<0.001	—		○			
26	総トリハロメタン	0.1	0.052	0.036	0.052	0.045	—		○			
27	トリクロロ酢酸	0.2	0.02未満	<0.02	<0.02	<0.02	—		○			
28	ブロモジクロロメタン	0.03	0.015	0.012	0.015	0.013	—		○			
29	ブロモホルム	0.09	0.001未満	<0.001	<0.001	<0.001	—		○			
30	ホルムアルデヒド	0.08	0.008未満	<0.008	<0.008	<0.008	—		○			
31	亜鉛	1	0.01未満	<0.01	<0.01	—	○				○	
32	アルミニウム	0.2	0.03	0.02	0.03	0.03	◇			○		
33	鉄	0.3	0.04	0.04	0.03	0.04	—	○				* 県指導により毎月
34	銅	1	0.01未満	<0.01	—	—	○				○	
35	ナトリウム	200	10	9.3	10	—	○				○	
36	マンガン	0.05	0.001未満	<0.001	—	—	○				○	
37	塩化物イオン	200	21.0	21.0	13.8	14.6	—	○				
38	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300	35	35	25	25	—	○				* 県指導により毎月
39	蒸発残留物	500	63	60	63	54	◇			○		
40	陰イオン界面活性剤	0.2	0.02未満	<0.02	—	—	○				○	
41	ジェオスミン	0.00001	0.000001	0.000001	0.000001	<0.000001	—			1年1回		* 夏季に1回実施
42	2-メチルイソボルネオール	0.00001	0.000001未満	<0.000001	<0.000001	<0.000001	—			1年1回		* 夏季に1回実施
43	非イオン界面活性剤	0.02	0.005未満	<0.005	—	—	○				○	
44	フェノール類	0.005	0.0005未満	<0.0005	—	—	○				○	
45	有機物(TOC:有機炭素量)	3	0.7	0.7	0.7	0.7	—	○				
46	pH値	5.8~8.6	6.9~7.6	7.2~7.8	6.9~7.6	6.9~7.6	—	○				
47	味	異常でない	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	—	○				
48	臭気	異常でない	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	—	○				
49	色度	5度	1	1	1	1	—	○				
50	濁度	2度	0.1	0.1	0.1	0.1	—	○				

※1 省略合否判定

過去3年間の最大値と基準値を比較して判定する。


○: 目標値の10%未満
検査頻度を3年に1回とする。

◇: 目標値の20%未満
検査頻度を1年に1回とする。

△: 目標値の20%を超過
検査省略不可。

—: 水道法に基づき検査省略不可。

新: 基準値改正により省略不可。

 : 該当検査頻度

全項目検査回数表:細越(H24)

番号	項目名	基準値 (mg/l)	過去検査最大値 (H21~23年度)	H21 最大値	H22 最大値	H23 最大値	省略基準 合否 ※2	年間検査頻度				備考
								12(毎月)	年4回	年1回	1回/3年	
1	一般細菌	100個/ml	30	30	2	21	—	○				
2	大腸菌	不検出	0	0	0	0	—	○				
3	カドミウム及びその化合物	0.003 ※2	0.001未満	<0.001	<0.0003	<0.0003	新		○			H22基準値改正
4	水銀及びその化合物	0.0005	0.0005未満	<0.00005	—	—	○				○	
5	セレン及びその化合物	0.01	0.001未満	<0.001	—	—	○				○	
6	鉛及びその化合物	0.01 ※2	0.001未満	<0.001	<0.001	<0.001	○				○	
7	ヒ素及びその化合物	0.01	0.001未満	<0.001	—	—	○				○	
8	六価クロム及びその化合物	0.05	0.005未満	<0.005	—	—	○				○	
9	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01	0.001	0.001	<0.001	<0.001	—		○			
10	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10	0.39	0.39	—	—	○				○	
11	フッ素及びその化合物	0.8	0.26	0.26	—	0.08	△		○			
12	ホウ素及びその化合物	1	0.1未満	<0.1	—	—	○				○	
13	四塩化炭素	0.002	0.0002未満	<0.0002	—	—	○				○	
14	1,4-ジオキサン	0.05	0.005未満	<0.005	—	—	○				○	
15	1,1-ジクロロエチレン	0.04	0.004未満	<0.004	—	—	○				○	
16	ジクロロメタン	0.02	0.002未満	<0.002	—	—	○				○	
17	テトラクロロエチレン	0.01	0.001未満	<0.001	—	—	○				○	
18	トリクロロエチレン	0.01 ※2	0.003未満	<0.003	—	<0.001	新		○			H23基準値改正
19	ベンゼン	0.01	0.001未満	<0.001	—	—	○				○	
20	塩素酸	0.6	0.09	0.08	0.09	0.08	—		○			
21	クロロ酢酸	0.02	0.002未満	<0.002	<0.002	<0.002	—		○			
22	クロロホルム	0.06	0.028	0.018	0.028	0.026	—		○			
23	ジクロロ酢酸	0.04	0.012	0.011	0.012	0.012	—		○			
24	ジブロモクロロメタン	0.1	0.005	0.005	0.004	0.003	—		○			
25	臭素酸	0.01	0.001未満	<0.001	<0.001	<0.001	—		○			
26	総トリハロメタン	0.1	0.046	0.033	0.046	0.04	—		○			
27	トリクロロ酢酸	0.2	0.02未満	<0.02	<0.02	<0.02	—		○			
28	ブロモジクロロメタン	0.03	0.014	0.011	0.014	0.011	—		○			
29	ブロモホルム	0.09	0.001未満	<0.001	<0.001	<0.001	—		○			
30	ホルムアルデヒド	0.08	0.008未満	<0.008	<0.008	<0.008	—		○			
31	亜鉛	1	0.01未満	<0.01	—	—	○				○	
32	アルミニウム	0.2	0.02未満	<0.02	—	—	○				○	
33	鉄	0.3	0.08	0.08	0.06	0.07	—	○				* 県指導により毎月
34	銅	1	0.01未満	<0.01	—	—	○				○	
35	ナトリウム	200	9.1	9.1	—	—	○				○	
36	マンガン	0.05	0.001未満	<0.001	—	—	○				○	
37	塩化物イオン	200	17.5	17.5	14.1	14.6	—	○				
38	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300	32	32	22	22	—	○				* 県指導により毎月
39	蒸発残留物	500	59	59	54	52	◇			○		
40	陰イオン界面活性剤	0.2	0.02未満	<0.02	—	—	○				○	
41	ジェオスミン	0.00001	0.000001未満	<0.000001	<0.000001	<0.000001	—			1年1回		* 夏季に1回実施
42	2-メチルイソボルネオール	0.00001	0.000001未満	<0.000001	<0.000001	<0.000001	—			1年1回		* 夏季に1回実施
43	非イオン界面活性剤	0.02	0.005未満	<0.005	—	—	○				○	
44	フェノール類	0.005	0.0005未満	<0.0005	—	—	○				○	
45	有機物(TOC:有機炭素量)	3	0.8	0.8	0.7	0.8	—	○				
46	pH値	5.8~8.6	6.8~7.3	7.1~7.3	7.0~7.3	6.8~7.2	—	○				
47	味	異常でない	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	—	○				
48	臭気	異常でない	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	—	○				
49	色度	5度	1	1	1	1	—	○				
50	濁度	2度	0.2	0.1	0.2	0.1	—	○				

※1 省略合否判定

過去3年間の最大値と基準値を比較して判定する。


○: 目標値の10%未満
検査頻度を3年に1回とする。

◇: 目標値の20%未満
検査頻度を1年に1回とする。

△: 目標値の20%を超過
検査省略不可。

—: 水道法に基づき検査省略不可。

新: 基準値改正により省略不可。

 : 該当検査頻度

全項目検査回数表:赤毛・土倉(H24)

番号	項目名	基準値 (mg/l)	過去検査最大値 (H21~23年度)	H21 最大値	H22 最大値	H23 最大値	省略基準 合否 ※2	年間検査頻度				備考
								12(毎月)	年4回	年1回	1回/3年	
1	一般細菌	100個/ml	5	1	3	5	—	○				
2	大腸菌	不検出	0	0	0	0	—	○				
3	カドミウム及びその化合物	0.003 ※2	0.001未満	<0.001	<0.0003	<0.0003	新		○			H22基準値改正
4	水銀及びその化合物	0.0005	0.0005未満	<0.00005	<0.00005	—	○				○	
5	セレン及びその化合物	0.01	0.001未満	<0.001	<0.001	—	○				○	
6	鉛及びその化合物	0.01 ※2	0.001未満	<0.001	<0.001	<0.001	○				○	
7	ヒ素及びその化合物	0.01	0.001未満	<0.001	<0.001	—	○				○	
8	六価クロム及びその化合物	0.05	0.005未満	<0.005	<0.005	—	○				○	
9	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01	0.003	0.002	<0.001	<0.001	△		○			
10	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10	0.34	0.41	0.34	—	○				○	
11	フッ素及びその化合物	0.8	0.09	0.09	<0.08	—	◇			○		
12	ホウ素及びその化合物	1	0.1未満	<0.1	<0.1	—	○				○	
13	四塩化炭素	0.002	0.0002未満	<0.0002	<0.0002	—	○				○	
14	1,4-ジオキサン	0.05	0.005未満	<0.005	<0.005	—	○				○	
15	1,1-ジクロロエチレン	0.04	0.002未満	<0.004	<0.004	—	○				○	
16	ジクロロメタン	0.02	0.002未満	<0.002	<0.002	—	○				○	
17	テトラクロロエチレン	0.01	0.001未満	<0.001	<0.001	—	○				○	
18	トリクロロエチレン	0.01 ※2	0.003未満	<0.003	<0.003	<0.001	新		○			H23基準値改正
19	ベンゼン	0.01	0.001未満	<0.001	<0.001	—	○				○	
20	塩素酸	0.6	0.09	<0.06	0.06	0.09	—		○			
21	クロロ酢酸	0.02	0.002未満	<0.002	<0.002	<0.002	—		○			
22	クロロホルム	0.06	0.005	0.005	0.004	0.004	—		○			
23	ジクロロ酢酸	0.04	0.004未満	<0.004	<0.004	<0.004	—		○			
24	ジブロモクロロメタン	0.1	0.009	0.005	0.009	0.008	—		○			
25	臭素酸	0.01	0.001未満	<0.001	<0.001	<0.001	—		○			
26	総トリハロメタン	0.1	0.022	0.013	0.022	0.02	—		○			
27	トリクロロ酢酸	0.2	0.02未満	<0.02	<0.02	<0.02	—		○			
28	ブロモジクロロメタン	0.03	0.007	0.005	0.007	0.006	—		○			
29	ブロモホルム	0.09	0.002	0.002	0.002	0.002	—		○			
30	ホルムアルデヒド	0.08	0.008未満	<0.008	<0.008	<0.008	—		○			
31	亜鉛	1	0.01未満	<0.01	<0.01	—	○				○	
32	アルミニウム	0.2	0.02未満	<0.02	<0.02	—	◇			○		
33	鉄	0.3	0.03	<0.03	0.03	0.03	—	○				* 県指導により毎月
34	銅	1	0.01未満	<0.01	<0.01	—	○				○	
35	ナトリウム	200	20.1	12.4	20.1	—	◇			○		
36	マンガン	0.05	0.001未満	<0.001	<0.001	—	○				○	
37	塩化物イオン	200	15.3	15.3	12.8	10.6	—	○				
38	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300	37	30	37	30	—	○				* 県指導により毎月
39	蒸発残留物	500	90	72	90	53	◇			○		
40	陰イオン界面活性剤	0.2	0.02未満	<0.02	<0.02	—	○				○	
41	ジェオスミン	0.00001	0.00001未満	<0.000001	<0.000001	<0.000001	—			1年1回		* 夏季に1回実施
42	2-メチルイソボルネオール	0.00001	0.00001未満	<0.000001	<0.000001	<0.000001	—			1年1回		* 夏季に1回実施
43	非イオン界面活性剤	0.02	0.005未満	<0.005	<0.005	—	○				○	
44	フェノール類	0.005	0.0005未満	<0.0005	<0.0005	—	○				○	
45	有機物(TOC:有機炭素量)	3	0.5	0.5	0.4	0.4	—	○				
46	pH値	5.8~8.6	6.7~7.5	6.8~7.5	6.7~7.4	6.7~7.4	—	○				
47	味	異常でない	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	—	○				
48	臭気	異常でない	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	—	○				
49	色度	5度	1	1	1	1	—	○				
50	濁度	2度	0.1	0.1	0.1	0.1	—	○				

※1 省略合否判定

過去3年間の最大値と基準値を比較して判定する。


○: 目標値の10%未満
検査頻度を3年に1回とする。

◇: 目標値の20%未満
検査頻度を1年に1回とする。

△: 目標値の20%を超過
検査省略不可。

—: 水道法に基づき検査省略不可。

新: 基準値改正により省略不可。

 : 該当検査頻度

全項目検査回数表:坪池(H24)

番号	項目名	基準値 (mg/l)	過去検査最大値 (H21~23年度)	H21 最大値	H22 最大値	H23 最大値	省略基準 合否 ※2	年間検査頻度				備考
								12(毎月)	年4回	年1回	1回/3年	
1	一般細菌	100個/ml	12	0	1	12	—	○				
2	大腸菌	不検出	0	0	0	0	—	○				
3	カドミウム及びその化合物	0.003 ※2	0.001未満	<0.001	<0.0003	<0.0003	新		○			H22基準値改正
4	水銀及びその化合物	0.0005	0.00005未満	<0.00005	<0.00005	—	○				○	
5	セレン及びその化合物	0.01	0.001未満	<0.001	<0.001	—	○				○	
6	鉛及びその化合物	0.01 ※2	0.001未満	<0.001	<0.001	<0.001	○				○	
7	ヒ素及びその化合物	0.01	0.001未満	<0.001	<0.001	—	○				○	
8	六価クロム及びその化合物	0.05	0.005未満	<0.005	<0.005	—	○				○	
9	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01	0.001未満	<0.001	<0.001	<0.001	○				○	
10	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10	0.77	0.77	0.59	—	○				○	
11	フッ素及びその化合物	0.8	0.08未満	<0.08	<0.08	—	△		○			
12	ホウ素及びその化合物	1	0.1未満	<0.1	<0.1	—	○				○	
13	四塩化炭素	0.002	0.0002未満	<0.0002	<0.0002	—	○				○	
14	1,4-ジオキサン	0.05	0.005未満	<0.005	<0.005	—	○				○	
15	1,1-ジクロロエチレン	0.04	0.002未満	<0.004	<0.004	—	○				○	
16	ジクロロメタン	0.02	0.002未満	<0.002	<0.002	—	○				○	
17	テトラクロロエチレン	0.01	0.001未満	<0.001	<0.001	—	○				○	
18	トリクロロエチレン	0.01 ※2	0.003未満	<0.003	<0.003	<0.001	新		○			H23基準値改正
19	ベンゼン	0.01	0.001未満	<0.001	<0.001	—	○				○	
20	塩素酸	0.6	0.09	<0.06	<0.06	0.09	—		○			
21	クロロ酢酸	0.02	0.002未満	<0.002	<0.002	<0.002	—		○			
22	クロロホルム	0.06	0.004	0.003	0.003	0.004	—		○			
23	ジクロロ酢酸	0.04	0.004未満	<0.004	<0.004	<0.004	—		○			
24	ジブロモクロロメタン	0.1	0.009	0.006	0.009	0.008	—		○			
25	臭素酸	0.01	0.001未満	<0.001	<0.001	<0.001	—		○			
26	総トリハロメタン	0.1	0.02	0.015	0.02	0.02	—		○			
27	トリクロロ酢酸	0.2	0.02未満	<0.02	<0.02	<0.02	—		○			
28	ブロモジクロロメタン	0.03	0.006	0.005	0.006	0.006	—		○			
29	ブロモホルム	0.09	0.002	0.002	0.002	0.002	—		○			
30	ホルムアルデヒド	0.08	0.008未満	<0.008	<0.008	<0.008	—		○			
31	亜鉛	1	0.01未満	<0.01	<0.01	—	○				○	
32	アルミニウム	0.2	0.02未満	<0.02	<0.02	—	○				○	
33	鉄	0.3	0.03	<0.03	0.03	0.03	—	○				* 県指導により毎月
34	銅	1	0.01未満	<0.01	<0.01	—	○				○	
35	ナトリウム	200	9.8	8.4	9.8	—	○				○	
36	マンガン	0.05	0.001未満	<0.001	<0.001	—	○				○	
37	塩化物イオン	200	13.2	13.2	10.0	10.3	—	○				
38	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300	23	21	23	21	—	○				* 県指導により毎月
39	蒸発残留物	500	53	49	52	53	◇			○		
40	陰イオン界面活性剤	0.2	0.02未満	<0.02	<0.02	—	○				○	
41	ジェオスミン	0.00001	0.000002	<0.000001	0.000002	<0.000001	—			1年1回		* 夏季に1回実施
42	2-メチルイソボルネオール	0.00001	0.000001未満	<0.000001	<0.000001	<0.000001	—			1年1回		* 夏季に1回実施
43	非イオン界面活性剤	0.02	0.005未満	<0.005	<0.005	—	○				○	
44	フェノール類	0.005	0.0005未満	<0.0005	<0.0005	—	○				○	
45	有機物(TOC:有機炭素量)	3	0.5	0.5	0.5	0.4	—	○				
46	pH値	5.8~8.6	6.6~7.3	6.8~7.2	6.7~7.3	6.6~7.0	—	○				
47	味	異常でない	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	—	○				
48	臭気	異常でない	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	—	○				
49	色度	5度	1	1	1	1	—	○				
50	濁度	2度	0.3	0.1	0.1	0.3	—	○				

※1 省略合否判定

過去3年間の最大値と基準値を比較して判定する。


○: 目標値の10%未満
検査頻度を3年に1回とする。

◇: 目標値の20%未満
検査頻度を1年に1回とする。

△: 目標値の20%を超過
検査省略不可。

—: 水道法に基づき検査省略不可。

新: 基準値改正により省略不可。

 : 該当検査頻度