

平成24年度 水質検査結果一覧表【釜戸配水区】

No.	項目	水質基準	4月27日	5月17日	6月7日	7月5日	8月2日	9月6日	10月4日	11月1日	12月6日	1月10日	2月7日	3月7日	回数	平均	最高	最低
1	一般細菌	100個以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	0	0	0
2	大腸菌(陽性回数)	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	12			
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/l以下		< 0.0003			< 0.0003			< 0.0003			< 0.0003		4	0.0003	0.0003	0.0003
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下					< 0.00005								1	0.00005		
5	セレン及びその化合物	0.01mg/l以下					< 0.001								1	0.001		
6	鉛及びその化合物	0.01mg/l以下					< 0.001								1	0.001		
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下					< 0.001								1	0.001		
8	六価クロム化合物	0.05mg/l以下					< 0.005								1	0.005		
9	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/l以下		< 0.001			< 0.001			< 0.001			< 0.001		4	0.001	0.001	0.001
10	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下					0.2								1	0.2		
11	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下					0.07								1	0.07		
12	ホウ素及びその化合物	1.0mg/l以下		< 0.05			< 0.05			< 0.05			< 0.05		4	0.05	0.05	0.05
13	四塩化炭素	0.002mg/l以下					< 0.0002								1	0.0002		
14	1,4-ジオキサン	0.05mg/l以下		< 0.005			< 0.005			< 0.005			< 0.005		4	0.005	0.005	0.005
15	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					< 0.0004								1	0.0004		
16	ジクロロメタン	0.02mg/l以下					< 0.001								1	0.001		
17	テトラクロロエチレン	0.01mg/l以下					< 0.001								1	0.001		
18	トリクロロエチレン	0.01mg/l以下		< 0.001			< 0.001			< 0.001			< 0.001		4	0.001	0.001	0.001
19	ベンゼン	0.01mg/l以下					< 0.001								1	0.001		
20	塩素酸	0.6mg/l以下		< 0.06			< 0.06			< 0.06			< 0.06		4	0.06	0.06	0.06
21	クロロ酢酸	0.02mg/l以下		< 0.002			< 0.002			< 0.002			< 0.002		4	0.002	0.002	0.002
22	クロロホルム	0.06mg/l以下		0.009			0.014			0.006			0.005		4	0.009	0.014	0.005
23	ジクロロ酢酸	0.04mg/l以下		0.002			< 0.004			0.003			0.003		4	0.003	0.004	0.002
24	ジブromokロロメタン	0.1mg/l以下		0.001			< 0.001			< 0.001			< 0.001		4	0.001	0.001	0.001
25	臭素酸	0.01mg/l以下		< 0.001			< 0.001			< 0.001			< 0.001		4	0.001	0.001	0.001
26	総トリハロメタン	0.1mg/l以下		0.014			0.018			0.008			0.007		4	0.012	0.018	0.007
27	トリクロロ酢酸	0.2mg/l以下		< 0.002			0.009			0.006			0.003		4	0.005	0.009	0.002
28	ブromokジクロロメタン	0.03mg/l以下		0.004			0.004			0.002			0.002		4	0.003	0.004	0.002
29	ブromokホルム	0.09mg/l以下		< 0.001			< 0.001			< 0.001			< 0.001		4	0.001	0.001	0.001
30	ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下		< 0.008			< 0.008			< 0.008			< 0.008		4	0.008	0.008	0.008
31	亜鉛及びその化合物	1.0mg/l以下					< 0.005								1	0.01		
32	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下		0.01			0.02			0.01			< 0.01		4	0.01	0.02	0.01
33	鉄及びその化合物	0.3mg/l以下					< 0.02								1	0.02		
34	銅及びその化合物	1.0mg/l以下					< 0.005								1	0.01		
35	ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下					4.3								1	4.3		
36	マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下					< 0.001								1	0.001		
37	塩化物イオン	200mg/l以下	2.9	4	5.1	4.0	4.2	4.4	5.0	4.6	4.3	5.2	5.4	6.1	12	4.6	6.1	2.9
38	カルシウム、マグネシウム等	300mg/l以下					16								1	16		
39	蒸発残留物	500mg/l以下					60								1	60		
40	陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下					< 0.02								1	0.02		
41	ジェオスミン	0.00001mg/l以下					< 0.000001								1	0.000001		
42	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/l以下					< 0.000001								1	0.000001		
43	非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下		< 0.002			< 0.002			< 0.002			< 0.002		4	0.002	0.002	0.002
44	フェノール類	0.005mg/l以下					< 0.0005								1	0.0005		
45	有機物(TOC)	3.0mg/l以下	0.4	0.4	0.5	0.4	0.4	0.5	0.5	0.4	0.3	0.3	0.4	0.3	12	0.4	0.5	0.3
46	pH値	5.8-8.6	6.9	6.9	7.1	6.9	7.1	7.0	7.0	6.9	7.1	6.8	6.9	6.9	12	7.0	7.1	6.8
47	味の異常回数	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	異常なし	12			
48	臭気の異常回数	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	異常なし	12			
49	色度	5度以下	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	12	0.5	0.5	0.5
50	濁度	2度以下	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	12	0.1	0.1	0.1
	残留塩素		0.5	0.4	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3	0.4	0.5	0.4	0.5	0.5	12	0.4	0.5	0.3
	気温		20.0	23.0	24.0	23.0	29.0	28.0	21.0	11.0	6.0	3.0	3.0	12.0	12	16.9	29.0	3.0
	水温		14.2	15.5	18.5	23.0	24.3	24.7	21.5	15.5	9.0	5.5	6.0	7.0	12	15.4	24.7	5.5

平成24年度 水質検査結果一覧表【明世配水区】

No.	項目	水質基準	4月27日	5月17日	6月7日	7月5日	8月2日	9月6日	10月4日	11月1日	12月6日	1月10日	2月7日	3月7日	回数	平均	最高	最低
1	一般細菌	100個以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	0	0	0
2	大腸菌(陽性回数)	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	12			
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/l以下		< 0.0003			< 0.0003			< 0.0003			< 0.0003		4	0.0003	0.0003	0.0003
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下					< 0.00005								1	0.00005		
5	セレン及びその化合物	0.01mg/l以下					< 0.001								1	0.001		
6	鉛及びその化合物	0.01mg/l以下					< 0.001								1	0.001		
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下					< 0.001								1	0.001		
8	六価クロム化合物	0.05mg/l以下					< 0.005								1	0.005		
9	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/l以下		< 0.001			< 0.001			< 0.001			< 0.001		4	0.001	0.001	0.001
10	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下					0.19								1	0.19		
11	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下					0.08								1	0.08		
12	ホウ素及びその化合物	1.0mg/l以下		< 0.05			< 0.05			< 0.05			< 0.05		4	0.05	0.05	0.05
13	四塩化炭素	0.002mg/l以下					< 0.0002								1	0.0002		
14	1,4-ジオキサン	0.05mg/l以下		< 0.005			< 0.005			< 0.005			< 0.005		4	0.005	0.005	0.005
15	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					< 0.0004								1	0.0004		
16	ジクロロメタン	0.02mg/l以下					< 0.001								1	0.001		
17	テトラクロロエチレン	0.01mg/l以下					< 0.001								1	0.001		
18	トリクロロエチレン	0.01mg/l以下		< 0.001			< 0.001			< 0.001			< 0.001		4	0.001	0.001	0.001
19	ベンゼン	0.01mg/l以下					< 0.001								1	0.001		
20	塩素酸	0.6mg/l以下		< 0.06			< 0.06			< 0.06			< 0.06		4	0.06	0.06	0.06
21	クロロ酢酸	0.02mg/l以下		< 0.002			< 0.002			< 0.002			< 0.002		4	0.002	0.002	0.002
22	クロロホルム	0.06mg/l以下		0.008			0.015			0.006			0.004		4	0.008	0.015	0.004
23	ジクロロ酢酸	0.04mg/l以下		0.005			< 0.002			0.002			0.004		4	0.003	0.005	0.002
24	ジブromクロロメタン	0.1mg/l以下		0.001			< 0.001			< 0.001			< 0.001		4	0.001	0.001	0.001
25	臭素酸	0.01mg/l以下		< 0.001			< 0.001			< 0.001			< 0.001		4	0.001	0.001	0.001
26	総トリハロメタン	0.1mg/l以下		0.013			0.020			0.009			0.006		4	0.012	0.020	0.006
27	トリクロロ酢酸	0.2mg/l以下		0.005			0.009			0.006			0.003		4	0.00575	0.009	0.003
28	ブromジクロロメタン	0.03mg/l以下		0.005			0.004			0.003			0.002		4	0.004	0.005	0.002
29	ブromホルム	0.09mg/l以下		< 0.001			< 0.001			< 0.001			< 0.001		4	0.001	0.001	0.001
30	ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下		< 0.008			< 0.008			< 0.008			< 0.008		4	0.008	0.008	0.008
31	亜鉛及びその化合物	1.0mg/l以下					< 0.005								1	0.01		
32	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下		0.01			0.02			0.02			< 0.01		4	0.02	0.02	0.01
33	鉄及びその化合物	0.3mg/l以下					< 0.02								1	0.02		
34	銅及びその化合物	1.0mg/l以下					< 0.005								1	0.01		
35	ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下					4.4								1	4.4		
36	マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下					< 0.001								1	0.001		
37	塩化物イオン	200mg/l以下	2.7	3.9	5.0	3.9	4.2	4.3	4.9	4.7	4.2	6.0	5.3	6.3	12	4.6	6.3	2.7
38	カルシウム、マグネシウム等	300mg/l以下					17								1	17		
39	蒸発残留物	500mg/l以下					61								1	61		
40	陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下					< 0.02								1	0.02		
41	ジェオスミン	0.00001mg/l以下					< 0.000001								1	0.000001		
42	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/l以下					< 0.000001								1	0.000001		
43	非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下		< 0.002			< 0.002			< 0.002			< 0.002		4	0.002	0.002	0.002
44	フェノール類	0.005mg/l以下					< 0.0005								1	0.0005		
45	有機物(TOC)	3.0mg/l以下	0.5	0.4	0.5	0.4	0.5	0.5	0.5	0.4	0.3	0.3	0.4	0.3	12	0.4	0.5	0.3
46	pH値	5.8-8.6	6.9	7.0	7.1	6.9	7.1	6.9	7.1	7.0	7.1	6.8	7.0	6.9	12	7.0	7.1	6.8
47	味の異常回数	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	異常なし	12			
48	臭気の異常回数	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	異常なし	12			
49	色度	5度以下	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	12	0.5	0.5	0.5
50	濁度	2度以下	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	12	0.1	0.1	0.1
	残留塩素		0.4	0.4	0.4	0.3	0.2	0.3	0.4	0.5	0.5	0.5	0.4	0.5	12	0.4	0.5	0.2
	気温		16.0	22.0	19.0	24.0	32.0	26.0	19.0	9.0	7.0	8.0	7.0	15.0	12	17.0	32.0	7.0
	水温		14.5	16.8	18.8	21.5	25.6	25.5	22.8	16.5	10.8	6.8	7.5	8.5	12	16.3	25.6	6.8

平成24年度 水質検査結果一覧表【配水区】

No.	項目	水質基準	4月27日	5月17日	6月7日	7月5日	8月2日	9月6日	10月4日	11月1日	12月6日	1月10日	2月7日	3月7日	回数	平均	最高	最低
1	一般細菌	100個以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	0	0	0
2	大腸菌(陽性回数)	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	12			
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/l以下		< 0.0003			< 0.0003			< 0.0003			< 0.0003		4	0.0003	0.0003	0.0003
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下					< 0.00005								1	0.00005		
5	セレン及びその化合物	0.01mg/l以下					< 0.001								1	0.001		
6	鉛及びその化合物	0.01mg/l以下					< 0.001								1	0.001		
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下					< 0.001								1	0.001		
8	六価クロム化合物	0.05mg/l以下					< 0.005								1	0.005		
9	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/l以下		< 0.001			< 0.001			< 0.001			< 0.001		4	0.001	0.001	0.001
10	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下					0.20								1	0.2		
11	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下					0.07								1	0.07		
12	ホウ素及びその化合物	1.0mg/l以下		< 0.05			< 0.05			< 0.05			< 0.05		4	0.05	0.05	0.05
13	四塩化炭素	0.002mg/l以下					< 0.0002								1	0.0002		
14	1,4-ジオキサン	0.05mg/l以下		< 0.005			< 0.005			< 0.005			< 0.005		4	0.005	0.005	0.005
15	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					< 0.0004								1	0.0004		
16	ジクロロメタン	0.02mg/l以下					< 0.001								1	0.001		
17	テトラクロロエチレン	0.01mg/l以下					< 0.001								1	0.001		
18	トリクロロエチレン	0.01mg/l以下		< 0.001			< 0.001			< 0.001			< 0.001		4	0.001	0.001	0.001
19	ベンゼン	0.01mg/l以下					< 0.001								1	0.001		
20	塩素酸	0.6mg/l以下		< 0.06			< 0.06			< 0.06			< 0.06		4	0.06	0.06	0.06
21	クロロ酢酸	0.02mg/l以下		< 0.002			< 0.002			< 0.002			< 0.002		4	0.002	0.002	0.002
22	クロロホルム	0.06mg/l以下		0.010			0.017			0.008			0.004		4	0.010	0.017	0.004
23	ジクロロ酢酸	0.04mg/l以下		0.003			< 0.002			< 0.002			0.003		4	0.003	0.003	0.002
24	ジブromokロロメタン	0.1mg/l以下		0.001			0.001			< 0.001			< 0.001		4	0.001	0.001	0.001
25	臭素酸	0.01mg/l以下		< 0.001			< 0.001			< 0.001			< 0.001		4	0.001	0.001	0.001
26	総トリハロメタン	0.1mg/l以下		0.016			0.022			0.011			0.006		4	0.014	0.022	0.006
27	トリクロロ酢酸	0.2mg/l以下		0.005			0.010			0.006			0.004		4	0.00625	0.01	0.004
28	ブromokロロメタン	0.03mg/l以下		0.005			0.004			0.003			0.002		4	0.004	0.005	0.002
29	ブromokホルム	0.09mg/l以下		< 0.001			< 0.001			< 0.001			< 0.001		4	0.001	0.001	0.001
30	ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下		< 0.008			< 0.008			< 0.008			< 0.008		4	0.008	0.008	0.008
31	亜鉛及びその化合物	1.0mg/l以下					< 0.005								1	0.01		
32	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下		0.01			0.02			0.01			< 0.01		4	0.01	0.02	0.01
33	鉄及びその化合物	0.3mg/l以下					< 0.02								1	0.02		
34	銅及びその化合物	1.0mg/l以下					< 0.005								1	0.01		
35	ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下					4.4								1	4.4		
36	マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下					< 0.001								1	0.001		
37	塩化物イオン	200mg/l以下	3.2	4.1	4.8	4.0	4.3	4.4	5.2	4.4	4.2	5.8	5.5	5.9	12	4.7	5.9	3.2
38	カルシウム、マグネシウム等	300mg/l以下					17								1	17		
39	蒸発残留物	500mg/l以下					63								1	63		
40	陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下					< 0.02								1	0.02		
41	ジェオスミン	0.00001mg/l以下					< 0.000001								1	0.000001		
42	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/l以下					< 0.000001								1	0.000001		
43	非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下		< 0.002			< 0.002			< 0.002			< 0.002		4	0.002	0.002	0.002
44	フェノール類	0.005mg/l以下					< 0.0005								1	0.0005		
45	有機物(TOC)	3.0mg/l以下	0.3	0.4	0.5	0.4	0.4	0.5	0.5	0.4	0.4	0.3	0.4	0.3	12	0.4	0.5	0.3
46	pH値	5.8-8.6	6.9	7.0	7.0	6.9	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	6.8	7.0	6.9	12	7.0	7.0	6.8
47	味の異常回数	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	異常なし	12			
48	臭気の異常回数	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	異常なし	12			
49	色度	5度以下	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	12	0.5	0.5	0.5
50	濁度	2度以下	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	12	0.1	0.1	0.1
	残留塩素		0.4	0.3	0.1	0.3	0.2	0.3	0.4	0.4	0.4	0.5	0.4	0.4	12	0.3	0.5	0.1
	気温		15.0	23.0	19.0	24.0	32.0	29.0	20.0	10.0	6.0	8.0	5.0	15.0	12	17.2	32.0	5.0
	水温		15.6	17.0	20.4	21.4	26.3	25.5	23.0	16.0	11.0	7.0	7.8	8.8	12	16.7	26.3	7.0

平成24年度 水質検査結果一覧表【山田配水区】

No.	項目	水質基準	4月27日	5月17日	6月7日	7月5日	8月2日	9月6日	10月4日	11月1日	12月6日	1月10日	2月7日	3月7日	回数	平均	最高	最低
1	一般細菌	100個以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	0	0	0
2	大腸菌(陽性回数)	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	12			
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/l以下		< 0.0003			< 0.0003			< 0.0003			< 0.0003		4	0.0003	0.0003	0.0003
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下					< 0.00005								1	0.00005		
5	セレン及びその化合物	0.01mg/l以下					< 0.001								1	0.001		
6	鉛及びその化合物	0.01mg/l以下					< 0.001								1	0.001		
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下					< 0.001								1	0.001		
8	六価クロム化合物	0.05mg/l以下					< 0.005								1	0.005		
9	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/l以下		< 0.001			< 0.001			< 0.001			< 0.001		4	0.001	0.001	0.001
10	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下					0.2								1	0.2		
11	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下					0.07								1	0.07		
12	ホウ素及びその化合物	1.0mg/l以下		< 0.05			< 0.05			< 0.05			< 0.05		4	0.05	0.05	0.05
13	四塩化炭素	0.002mg/l以下					< 0.0002								1	0.0002		
14	1,4-ジオキサン	0.05mg/l以下		< 0.005			< 0.005			< 0.005			< 0.005		4	0.005	0.005	0.005
15	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					< 0.0004			< 0.001					2	0.0007		
16	ジクロロメタン	0.02mg/l以下					< 0.001								1	0.001		
17	テトラクロロエチレン	0.01mg/l以下					< 0.001								1	0.001		
18	トリクロロエチレン	0.01mg/l以下		< 0.001			< 0.001			< 0.001			< 0.001		4	0.001	0.001	0.001
19	ベンゼン	0.01mg/l以下					< 0.001								1	0.001		
20	塩素酸	0.6mg/l以下		< 0.06			< 0.06			< 0.06			< 0.06		4	0.06	0.06	0.06
21	クロロ酢酸	0.02mg/l以下		< 0.002			< 0.002			< 0.002			< 0.002		4	0.002	0.002	0.002
22	クロロホルム	0.06mg/l以下		0.008			0.015			0.006			0.005		4	0.009	0.015	0.005
23	ジクロロ酢酸	0.04mg/l以下		0.005			0.003			< 0.002			0.004		4	0.004	0.005	0.002
24	ジブromoklorometan	0.1mg/l以下		0.001			< 0.001			< 0.001			< 0.001		4	0.001	0.001	0.001
25	臭素酸	0.01mg/l以下		< 0.001			< 0.001			< 0.001			< 0.001		4	0.001	0.001	0.001
26	総トリハロメタン	0.1mg/l以下		0.013			0.019			0.009			0.007		4	0.012	0.019	0.007
27	トリクロロ酢酸	0.2mg/l以下		0.005			0.009			0.006			0.003		4	0.00575	0.009	0.003
28	ブromodijoklorometan	0.03mg/l以下		0.004			0.004			0.003			0.002		4	0.003	0.004	0.002
29	ブromoholm	0.09mg/l以下		< 0.001			< 0.001			< 0.001			< 0.001		4	0.001	0.001	0.001
30	ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下		< 0.008			< 0.008			< 0.008			< 0.008		4	0.008	0.008	0.008
31	垂鉛及びその化合物	1.0mg/l以下					< 0.005								1	0.01		
32	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下		0.01			0.03			0.02			< 0.01		4	0.02	0.03	0.01
33	鉄及びその化合物	0.3mg/l以下					< 0.02								1	0.02		
34	銅及びその化合物	1.0mg/l以下					< 0.005								1	0.01		
35	ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下					4.3								1	4.3		
36	マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下					< 0.001								1	0.001		
37	塩化物イオン	200mg/l以下	2.9	4	4.8	3.9	4.4	4.5	5	4.4	4.2	5.8	5.4	5.9	12	4.6	5.9	2.9
38	カルシウム、マグネシウム等	300mg/l以下					19								1	19		
39	蒸発残留物	500mg/l以下					60								1	60		
40	陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下					< 0.02								1	0.02		
41	ジェオスミン	0.00001mg/l以下					< 0.000001								1	0.000001		
42	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/l以下					< 0.000001								1	0.000001		
43	非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下		< 0.002			< 0.002			< 0.002			< 0.002		4	0.002	0.002	0.002
44	フェノール類	0.005mg/l以下					< 0.0005								1	0.0005		
45	有機物(TOC)	3.0mg/l以下	0.4	0.4	0.5	0.4	0.4	0.5	0.5	0.4	0.5	0.3	0.4	0.3	12	0.4	0.5	0.3
46	pH値	5.8-8.6	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	7.1	7.0	7.0	6.8	7.0	6.9	12	7.0	7.1	6.8
47	味の異常回数	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	異常なし	12			
48	臭気の異常回数	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	異常なし	12			
49	色度	5度以下	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	12	0.5	0.5	0.5
50	濁度	2度以下	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	12	0.1	0.1	0.1
	残留塩素		0.5	0.4	0.4	0.3	0.3	0.3	0.4	0.4	0.5	0.5	0.5	0.5	12	0.4	0.5	0.3
	気温		15.0	22.0	19.0	24.0	32.0	26.0	19.0	10.0	7.0	8.0	5.0	15.0	12	16.8	32.0	5.0
	水温		15.5	18.8	21.4	23.2	27.6	27.5	24.5	18.3	12.5	7.8	8.0	9.0	12	17.8	27.6	7.8

平成24年度 水質検査結果一覧表【稲津配水区】

No.	項目	水質基準	4月27日	5月17日	6月7日	7月5日	8月2日	9月6日	10月4日	11月1日	12月6日	1月10日	2月7日	3月7日	回数	平均	最高	最低
1	一般細菌	100個以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	0	0	0
2	大腸菌(陽性回数)	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	12			
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/l以下		< 0.0003			< 0.0003			< 0.0003			< 0.0003		4	0.0003	0.0003	0.0003
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下					< 0.00005								1	0.00005		
5	セレン及びその化合物	0.01mg/l以下					< 0.001								1	0.001		
6	鉛及びその化合物	0.01mg/l以下					< 0.001								1	0.001		
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下					< 0.001								1	0.001		
8	六価クロム化合物	0.05mg/l以下					< 0.005								1	0.005		
9	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/l以下		< 0.001			< 0.001			< 0.001			< 0.001		4	0.001	0.001	0.001
10	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下					0.2								1	0.2		
11	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下					0.07								1	0.07		
12	ホウ素及びその化合物	1.0mg/l以下		< 0.05			< 0.05			< 0.05			< 0.05		4	0.05	0.05	0.05
13	四塩化炭素	0.002mg/l以下					< 0.0002								1	0.0002		
14	1,4-ジオキサン	0.05mg/l以下		< 0.005			< 0.005			< 0.005			< 0.005		4	0.005	0.005	0.005
15	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					< 0.0004								1	0.0004		
16	ジクロロメタン	0.02mg/l以下					< 0.001								1	0.001		
17	テトラクロロエチレン	0.01mg/l以下					< 0.001								1	0.001		
18	トリクロロエチレン	0.01mg/l以下		< 0.001			< 0.001			< 0.001			< 0.001		4	0.001	0.001	0.001
19	ベンゼン	0.01mg/l以下		< 0.001			< 0.001			< 0.001			< 0.001		1	0.001		
20	塩素酸	0.6mg/l以下		< 0.06			< 0.06			< 0.06			< 0.06		4	0.06	0.06	0.06
21	クロロ酢酸	0.02mg/l以下		< 0.002			< 0.002			< 0.002			< 0.002		4	0.002	0.002	0.002
22	クロロホルム	0.06mg/l以下		0.009			0.015			0.007			0.006		4	0.009	0.015	0.006
23	ジクロロ酢酸	0.04mg/l以下		0.004			0.005			0.003			0.004		4	0.004	0.005	0.003
24	ジブromクロロメタン	0.1mg/l以下		0.001			< 0.001			< 0.001			< 0.001		4	0.001	0.001	0.001
25	臭素酸	0.01mg/l以下		< 0.001			< 0.001			< 0.001			< 0.001		4	0.001	0.001	0.001
26	総トリハロメタン	0.1mg/l以下		0.014			0.019			0.010			0.008		4	0.013	0.019	0.008
27	トリクロロ酢酸	0.2mg/l以下		0.005			0.009			0.007			0.004		4	0.00625	0.009	0.004
28	ブromジクロロメタン	0.03mg/l以下		0.004			0.004			0.003			0.002		4	0.003	0.004	0.002
29	ブromホルム	0.09mg/l以下		< 0.001			< 0.001			< 0.001			< 0.001		4	0.001	0.001	0.001
30	ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下		< 0.008			< 0.008			< 0.008			< 0.008		4	0.008	0.008	0.008
31	亜鉛及びその化合物	1.0mg/l以下					< 0.005								1	0.01		
32	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下		0.01			0.02			0.02			< 0.01		4	0.02	0.02	0.01
33	鉄及びその化合物	0.3mg/l以下					< 0.02								1	0.02		
34	銅及びその化合物	1.0mg/l以下					0.006								1	0.01		
35	ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下					4.5								1	4.5		
36	マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下					< 0.001								1	0.001		
37	塩化物イオン	200mg/l以下	2.9	4.1	5.0	4.0	4.3	4.5	5.1	4.4	4.2	5.5	5.6	5.2	12	4.6	5.6	2.9
38	カルシウム、マグネシウム等	300mg/l以下					17.0								1	17		
39	蒸発残留物	500mg/l以下					57								1	57		
40	陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下					< 0.02								1	0.02		
41	ジェオスミン	0.00001mg/l以下					< 0.000001								1	0.000001		
42	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/l以下					< 0.000001								1	0.000001		
43	非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下		< 0.002			< 0.002			< 0.002			< 0.002		4	0.002	0.002	0.002
44	フェノール類	0.005mg/l以下					< 0.0005								1	0.0005		
45	有機物(TOC)	3.0mg/l以下	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.5	0.5	0.4	0.4	0.3	0.4	0.3	12	0.4	0.5	0.3
46	pH値	5.8-8.6	7.0	7.0	6.9	6.9	7.0	7.1	7.0	7.0	6.8	6.7	6.9	7.0	12	6.9	7.1	6.7
47	味の異常回数	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	異常なし	12			
48	臭気の異常回数	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	異常なし	12			
49	色度	5度以下	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	12	0.5	0.5	0.5
50	濁度	2度以下	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	12	0.1	0.1	0.1
	残留塩素		0.4	0.4	0.4	0.3	0.4	0.5	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	12	0.4	0.5	0.3
	気温		16.0	22.0	25.0	24.0	30.0	27.0	21.0	11.0	6.0	1.0	4.0	4.0	12	15.9	30.0	1.0
	水温		17.0	20.3	23.2	24.5	29.0	28.3	23.5	18.0	12.0	7.0	7.8	9.0	12	18.3	29.0	7.0

平成24年度 水質検査結果一覧表【大牧配水区】

No.	項目	水質基準	4月27日	5月17日	6月7日	7月5日	8月2日	9月6日	10月4日	11月1日	12月6日	1月10日	2月7日	3月7日	回数	平均	最高	最低
1	一般細菌	100個以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	0	0	0
2	大腸菌(陽性回数)	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	12			
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/l以下		< 0.0003			< 0.0003			< 0.0003			< 0.0003		4	0.0003	0.0003	0.0003
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下					< 0.00005								1	0.00005		
5	セレン及びその化合物	0.01mg/l以下					< 0.001								1	0.001		
6	鉛及びその化合物	0.01mg/l以下					< 0.001								1	0.001		
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下					< 0.001								1	0.001		
8	六価クロム化合物	0.05mg/l以下					< 0.005								1	0.005		
9	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/l以下		< 0.001			< 0.001			< 0.001			< 0.001		4	0.001	0.001	0.001
10	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下					0.21								1	0.21		
11	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下					0.08								1	0.08		
12	ホウ素及びその化合物	1.0mg/l以下		< 0.05			< 0.05			< 0.05			< 0.05		4	0.05	0.05	0.05
13	四塩化炭素	0.002mg/l以下					< 0.0002								1	0.0002		
14	1,4-ジオキサン	0.05mg/l以下		< 0.005			< 0.005			< 0.005			< 0.005		4	0.005	0.005	0.005
15	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					< 0.0004			< 0.001					2	0.0007		
16	ジクロロメタン	0.02mg/l以下					< 0.001								1	0.001		
17	テトラクロロエチレン	0.01mg/l以下					< 0.001								1	0.001		
18	トリクロロエチレン	0.01mg/l以下		< 0.001			< 0.001			< 0.001			< 0.001		4	0.001	0.001	0.001
19	ベンゼン	0.01mg/l以下					< 0.001								1	0.001		
20	塩素酸	0.6mg/l以下		< 0.06			0.06			< 0.06			< 0.06		4	0.06	0.06	0.06
21	クロロ酢酸	0.02mg/l以下		< 0.002			< 0.002			< 0.002			< 0.002		4	0.002	0.002	0.002
22	クロロホルム	0.06mg/l以下		0.011			0.020			0.012			0.006		4	0.012	0.020	0.006
23	ジクロロ酢酸	0.04mg/l以下		0.004			0.003			0.003			0.004		4	0.004	0.004	0.003
24	ジブromokロロメタン	0.1mg/l以下		0.001			< 0.001			< 0.001			0.002		4	0.001	0.002	0.001
25	臭素酸	0.01mg/l以下		< 0.001			< 0.001			< 0.001			< 0.001		4	0.001	0.001	0.001
26	総トリハロメタン	0.1mg/l以下		0.017			0.024			0.015			0.012		4	0.017	0.024	0.012
27	トリクロロ酢酸	0.2mg/l以下		0.005			0.01			0.011			0.004		4	0.0075	0.011	0.004
28	ブromokロロメタン	0.03mg/l以下		0.005			0.004			0.003			0.004		4	0.004	0.005	0.003
29	ブromokロロホルム	0.09mg/l以下		< 0.001			< 0.001			< 0.001			< 0.001		4	0.001	0.001	0.001
30	ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下		< 0.008			< 0.008			< 0.008			< 0.008		4	0.008	0.008	0.008
31	亜鉛及びその化合物	1.0mg/l以下					< 0.005								1	0.01		
32	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下		0.01			0.02			0.02			< 0.01		4	0.02	0.02	0.01
33	鉄及びその化合物	0.3mg/l以下					< 0.02								1	0.02		
34	銅及びその化合物	1.0mg/l以下					< 0.005								1	0.01		
35	ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下					4.1								1	4.1		
36	マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下					< 0.001								1	0.001		
37	塩化物イオン	200mg/l以下	3.2	4.1	4.9	4.3	4.1	4.9	5.4	4.3	4.0	5.2	6.3	6.6	12	4.8	6.6	3.2
38	カルシウム、マグネシウム等	300mg/l以下					15								1	15		
39	蒸発残留物	500mg/l以下					56								1	56		
40	陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下					< 0.02								1	0.02		
41	ジェオスミン	0.00001mg/l以下					< 0.000001								1	0.000001		
42	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/l以下					< 0.000001								1	0.000001		
43	非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下		< 0.002			< 0.002			< 0.002			< 0.002		4	0.002	0.002	0.002
44	フェノール類	0.005mg/l以下					< 0.0005								1	0.0005		
45	有機物(TOC)	3.0mg/l以下	0.3	0.4	0.4	0.4	0.4	0.5	0.4	0.4	0.3	0.3	0.4	0.3	12	0.4	0.5	0.3
46	pH値	5.8-8.6	7.0	7.1	7.0	7.0	7.1	7.1	7.1	7.0	7.0	6.8	7.0	7.0	12	7.0	7.1	6.8
47	味の異常回数	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	異常なし	12			
48	臭気の異常回数	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	異常なし	12			
49	色度	5度以下	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	12	0.5	0.5	0.5
50	濁度	2度以下	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	12	0.1	0.1	0.1
	残留塩素		0.4	0.4	0.3	0.3	0.4	0.3	0.5	0.4	0.5	0.4	0.4	0.4	12	0.4	0.5	0.3
	気温		18.0	22.0	25.0	24.0	28.0	26.0	23.0	11.0	5.0	1.0	4.0	6.0	12	16.1	28.0	1.0
	水温		15.5	17.8	20.8	22.3	27.0	25.5	23.8	17.3	10.5	6.0	7.0	8.3	12	16.8	27.0	6.0

平成24年度 水質検査結果一覧表【上平配水区】

No.	項目	水質基準	4月27日	5月17日	6月7日	7月5日	8月2日	9月6日	10月4日	11月1日	12月6日	1月10日	2月7日	3月7日	回数	平均	最高	最低
1	一般細菌	100個以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	0	0	0
2	大腸菌(陽性回数)	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	12			
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/l以下		< 0.0003			< 0.0003			< 0.0003			< 0.0003		4	0.0003	0.0003	0.0003
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下					< 0.00005								1	0.00005		
5	セレン及びその化合物	0.01mg/l以下					< 0.001								1	0.001		
6	鉛及びその化合物	0.01mg/l以下					< 0.001								1	0.001		
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下					< 0.001								1	0.001		
8	六価クロム化合物	0.05mg/l以下					< 0.005								1	0.005		
9	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/l以下		< 0.001			< 0.001			< 0.001			< 0.001		4	0.001	0.001	0.001
10	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下					0.21								1	0.21		
11	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下					0.08								1	0.08		
12	ホウ素及びその化合物	1.0mg/l以下		< 0.05			< 0.05			< 0.05			< 0.05		4	0.05	0.05	0.05
13	四塩化炭素	0.002mg/l以下					< 0.0002								1	0.0002		
14	1,4-ジオキサン	0.05mg/l以下		< 0.005			< 0.005			< 0.005			< 0.005		4	0.005	0.005	0.005
15	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					< 0.0004								1	0.0004		
16	ジクロロメタン	0.02mg/l以下					< 0.001								1	0.001		
17	テトラクロロエチレン	0.01mg/l以下					< 0.001								1	0.001		
18	トリクロロエチレン	0.01mg/l以下		< 0.001			< 0.001			< 0.001			< 0.001		4	0.001	0.001	0.001
19	ベンゼン	0.01mg/l以下					< 0.001								1	0.001		
20	塩素酸	0.6mg/l以下		< 0.06			0.06			< 0.06			< 0.06		4	0.06	0.06	0.06
21	クロロ酢酸	0.02mg/l以下		< 0.002			< 0.002			< 0.002			< 0.002		4	0.002	0.002	0.002
22	クロロホルム	0.06mg/l以下		0.011			0.021			0.011			0.005		4	0.012	0.021	0.005
23	ジクロロ酢酸	0.04mg/l以下		0.002			0.004			0.003			0.004		4	0.003	0.004	0.002
24	ジブromokロロメタン	0.1mg/l以下		0.001			< 0.001			< 0.001			0.001		4	0.001	0.001	0.001
25	臭素酸	0.01mg/l以下		< 0.001			< 0.001			< 0.001			< 0.001		4	0.001	0.001	0.001
26	総トリハロメタン	0.1mg/l以下		0.017			0.025			0.014			0.009		4	0.016	0.025	0.009
27	トリクロロ酢酸	0.2mg/l以下		0.005			0.011			0.010			0.004		4	0.0075	0.011	0.004
28	ブromokロロメタン	0.03mg/l以下		0.005			0.004			0.003			0.003		4	0.004	0.005	0.003
29	ブromokホルム	0.09mg/l以下		< 0.001			< 0.001			< 0.001			< 0.001		4	0.001	0.001	0.001
30	ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下		< 0.008			< 0.008			< 0.008			< 0.008		4	0.008	0.008	0.008
31	亜鉛及びその化合物	1.0mg/l以下					< 0.005								1	0.01		
32	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下		0.01			0.02			0.02			< 0.01		4	0.02	0.02	0.01
33	鉄及びその化合物	0.3mg/l以下					< 0.02								1	0.02		
34	銅及びその化合物	1.0mg/l以下					< 0.005								1	0.01		
35	ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下					4.2								1	4.2		
36	マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下					< 0.001								1	0.001		
37	塩化物イオン	200mg/l以下	3.3	4.2	4.8	4.3	4.1	4.9	5.4	4.3	4.0	5.2	6.2	6.5	12	4.8	6.5	3.3
38	カルシウム、マグネシウム等	300mg/l以下					16								1	16		
39	蒸発残留物	500mg/l以下					57								1	57		
40	陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下					< 0.02								1	0.02		
41	ジェオスミン	0.00001mg/l以下					< 0.000001								1	0.000001		
42	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/l以下					< 0.000001								1	0.000001		
43	非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下		< 0.002			< 0.002			< 0.002			< 0.002		4	0.002	0.002	0.002
44	フェノール類	0.005mg/l以下					< 0.0005								1	0.0005		
45	有機物(TOC)	3.0mg/l以下	0.3	0.3	0.4	0.4	0.4	0.7	0.5	0.4	0.3	0.3	0.5	0.3	12	0.4	0.7	0.3
46	pH値	5.8-8.6	7.0	7.0	6.8	7.0	7.1	7.1	7.1	6.9	6.9	6.6	7.0	7.0	12	7.0	7.1	6.6
47	味の異常回数	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	異常なし	12			
48	臭気の異常回数	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	異常なし	12			
49	色度	5度以下	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	12	0.5	0.5	0.5
50	濁度	2度以下	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	12	0.1	0.1	0.1
	残留塩素		0.4	0.3	0.2	0.4	0.3	0.3	0.5	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	12	0.4	0.5	0.2
	気温		16.0	23.0	23.0	23.0	30.0	27.0	21.0	13.0	6.0	0.0	4.0	4.0	12	15.8	30.0	0.0
	水温		16.5	19.8	23.3	24.0	30.5	28.0	24.8	18.0	11.2	6.3	7.0	8.5	12	18.2	30.5	6.3

平成24年度 水質検査結果一覧表【大草配水区】

No.	項目	水質基準	4月27日	5月17日	6月7日	7月5日	8月2日	9月6日	10月4日	11月1日	12月6日	1月10日	2月7日	3月7日	回数	平均	最高	最低
1	一般細菌	100個以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	0	0	0
2	大腸菌(陽性回数)	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	12			
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/l以下		< 0.0003			< 0.0003			< 0.0003			< 0.0003		4	0.0003	0.0003	0.0003
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下					< 0.00005								1	0.00005		
5	セレン及びその化合物	0.01mg/l以下					< 0.001								1	0.001		
6	鉛及びその化合物	0.01mg/l以下					< 0.001								1	0.001		
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下					< 0.001								1	0.001		
8	六価クロム化合物	0.05mg/l以下					< 0.005								1	0.005		
9	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/l以下		< 0.001			< 0.001			< 0.001			< 0.001		4	0.001	0.001	0.001
10	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下					0.22								1	0.22		
11	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下					0.06								1	0.06		
12	ホウ素及びその化合物	1.0mg/l以下		< 0.05			< 0.05			< 0.05			< 0.05		4	0.05	0.05	0.05
13	四塩化炭素	0.002mg/l以下					< 0.0002								1	0.0002		
14	1,4-ジオキサン	0.05mg/l以下		< 0.005			< 0.005			< 0.005			< 0.005		4	0.005	0.005	0.005
15	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					< 0.0004								1	0.0004		
16	ジクロロメタン	0.02mg/l以下					< 0.001								1	0.001		
17	テトラクロロエチレン	0.01mg/l以下					< 0.001								1	0.001		
18	トリクロロエチレン	0.01mg/l以下		< 0.001			< 0.001			< 0.001			< 0.001		4	0.001	0.001	0.001
19	ベンゼン	0.01mg/l以下					< 0.001								1	0.001		
20	塩素酸	0.6mg/l以下		< 0.06			0.07			0.07			< 0.06		4	0.07	0.07	0.06
21	クロロ酢酸	0.02mg/l以下		< 0.002			< 0.002			< 0.002			< 0.002		4	0.002	0.002	0.002
22	クロロホルム	0.06mg/l以下		0.012			0.024			0.016			0.007		4	0.015	0.024	0.007
23	ジクロロ酢酸	0.04mg/l以下		0.002			< 0.002			0.002			0.004		4	0.003	0.004	0.002
24	ジブromokロロメタン	0.1mg/l以下		0.001			< 0.001			< 0.001			0.002		4	0.001	0.002	0.001
25	臭素酸	0.01mg/l以下		< 0.001			< 0.001			< 0.001			< 0.001		4	0.001	0.001	0.001
26	総トリハロメタン	0.1mg/l以下		0.018			0.028			0.021			0.014		4	0.020	0.028	0.014
27	トリクロロ酢酸	0.2mg/l以下		0.005			0.011			0.012			0.004		4	0.008	0.012	0.004
28	ブromokロロメタン	0.03mg/l以下		0.005			0.004			0.005			0.005		4	0.005	0.005	0.004
29	ブromokホルム	0.09mg/l以下		< 0.001			< 0.001			< 0.001			< 0.001		4	0.001	0.001	0.001
30	ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下		< 0.008			< 0.008			< 0.008			< 0.008		4	0.008	0.008	0.008
31	亜鉛及びその化合物	1.0mg/l以下					< 0.005								1	0.01		
32	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下		< 0.01			0.02			0.02			< 0.01		4	0.02	0.02	0.01
33	鉄及びその化合物	0.3mg/l以下					< 0.02								1	0.02		
34	銅及びその化合物	1.0mg/l以下					0.005								1	0.01		
35	ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下					3.9								1	3.9		
36	マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下					< 0.001								1	0.001		
37	塩化物イオン	200mg/l以下	3.1	3.9	4.7	4.0	3.9	4.6	5.3	5.1	4.1	5.2	6.7	6.8	12	4.8	6.8	3.1
38	カルシウム、マグネシウム等	300mg/l以下					15								1	15		
39	蒸発残留物	500mg/l以下					58								1	58		
40	陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下					< 0.02								1	0.02		
41	ジェオスミン	0.00001mg/l以下					< 0.000001								1	0.000001		
42	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/l以下					< 0.000001								1	0.000001		
43	非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下		< 0.002			< 0.002			< 0.002			< 0.002		4	0.002	0.002	0.002
44	フェノール類	0.005mg/l以下					< 0.0005								1	0.0005		
45	有機物(TOC)	3.0mg/l以下	0.5	0.4	0.4	0.4	0.4	0.5	0.6	0.5	0.4	0.3	0.4	0.3	12	0.4	0.6	0.3
46	pH値	5.8-8.6	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	7.1	7.1	7.1	7.0	6.8	7.0	7.0	12	7.0	7.1	6.8
47	味の異常回数	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	異常なし	12			
48	臭気の異常回数	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	異常なし	12			
49	色度	5度以下	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	12	0.5	0.5	0.5
50	濁度	2度以下	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	12	0.1	0.1	0.1
	残留塩素		0.3	0.2	0.2	0.3	0.3	0.2	0.4	0.3	0.3	0.3	0.4	0.3	12	0.3	0.4	0.2
	気温		18.0	22.0	25.0	24.0	28.0	26.0	23.0	12.0	5.0	1.0	4.0	6.0	12	16.2	28.0	1.0
	水温		15.0	19.0	21.2	23.3	29.0	27.3	23.0	15.0	7.5	3.5	5.8	7.3	12	16.4	29.0	3.5

平成24年度 水質検査結果一覧表【川折低区配水区】

No.	項目	水質基準	4月27日	5月17日	6月7日	7月5日	8月2日	9月6日	10月4日	11月1日	12月6日	1月10日	2月7日	3月7日	回数	平均	最高	最低
1	一般細菌	100個以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	0	0	0
2	大腸菌(陽性回数)	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	12			
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/l以下		< 0.0003			< 0.0003			< 0.0003			< 0.0003		4	0.0003	0.0003	0.0003
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下					< 0.00005								1	0.00005		
5	セレン及びその化合物	0.01mg/l以下					< 0.001								1	0.001		
6	鉛及びその化合物	0.01mg/l以下					< 0.001								1	0.001		
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下					< 0.001								1	0.001		
8	六価クロム化合物	0.05mg/l以下					< 0.005								1	0.005		
9	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/l以下		< 0.001			< 0.001			< 0.001			< 0.001		4	0.001	0.001	0.001
10	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下					0.22								1	0.22		
11	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下					0.08								1	0.08		
12	ホウ素及びその化合物	1.0mg/l以下		< 0.05			< 0.05			< 0.05			< 0.05		4	0.05	0.05	0.05
13	四塩化炭素	0.002mg/l以下					< 0.0002								1	0.0002		
14	1,4-ジオキサン	0.05mg/l以下		< 0.005			< 0.005			< 0.005			< 0.005		4	0.005	0.005	0.005
15	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					< 0.0004								1	0.0004		
16	ジクロロメタン	0.02mg/l以下					< 0.001								1	0.001		
17	テトラクロロエチレン	0.01mg/l以下					< 0.001								1	0.001		
18	トリクロロエチレン	0.01mg/l以下		< 0.001			< 0.001			< 0.001			< 0.001		4	0.001	0.001	0.001
19	ベンゼン	0.01mg/l以下					< 0.001								1	0.001		
20	塩素酸	0.6mg/l以下		< 0.06			< 0.06			< 0.06			< 0.06		4	0.06	0.06	0.06
21	クロロ酢酸	0.02mg/l以下		< 0.002			< 0.002			< 0.002			< 0.002		4	0.002	0.002	0.002
22	クロロホルム	0.06mg/l以下		0.010			0.018			0.009			0.006		4	0.011	0.018	0.006
23	ジクロロ酢酸	0.04mg/l以下		0.003			< 0.002			< 0.002			0.004		4	0.003	0.004	0.002
24	ジブromokロロメタン	0.1mg/l以下		0.001			< 0.001			< 0.001			0.001		4	0.001	0.001	0.001
25	臭素酸	0.01mg/l以下		< 0.001			< 0.001			< 0.001			< 0.001		4	0.001	0.001	0.001
26	総トリハロメタン	0.1mg/l以下		0.016			0.022			0.012			0.010		4	0.015	0.022	0.01
27	トリクロロ酢酸	0.2mg/l以下		0.005			< 0.01			0.008			0.004		4	0.00675	0.01	0.004
28	ブromokジクロロメタン	0.03mg/l以下		0.005			0.004			0.003			0.003		4	0.004	0.005	0.003
29	ブromokホルム	0.09mg/l以下		< 0.001			< 0.001			< 0.001			< 0.001		4	0.001	0.001	0.001
30	ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下		< 0.008			< 0.008			< 0.008			< 0.008		4	0.008	0.008	0.008
31	亜鉛及びその化合物	1.0mg/l以下					0.015								1	0.02		
32	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下		0.01			0.02			0.02			< 0.01		4	0.02	0.02	0.01
33	鉄及びその化合物	0.3mg/l以下					< 0.02								1	0.02		
34	銅及びその化合物	1.0mg/l以下					< 0.005								1	0.01		
35	ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下					4.1								1	4.1		
36	マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下					< 0.001								1	0.001		
37	塩化物イオン	200mg/l以下	3.2	4.2	4.8	4.3	4.2	4.7	5.3	4.3	4.3	5.3	5.8	6.0	12	4.7	6	3.2
38	カルシウム、マグネシウム等	300mg/l以下					16								1	16		
39	蒸発残留物	500mg/l以下					60								1	60		
40	陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下					< 0.02								1	0.02		
41	ジェオスミン	0.00001mg/l以下					< 0.000001								1	0.000001		
42	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/l以下					< 0.000001								1	0.000001		
43	非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下		< 0.002			< 0.002			< 0.002			< 0.002		4	0.002	0.002	0.002
44	フェノール類	0.005mg/l以下					< 0.0005								1	0.0005		
45	有機物(TOC)	3.0mg/l以下	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.5	0.4	0.4	0.3	0.3	0.4	0.4	12	0.4	0.5	0.3
46	pH値	5.8-8.6	7.1	7.1	7.1	7.1	7.1	7.1	6.9	7.1	7.0	6.9	7.1	7.1	12	7.1	7.1	6.9
47	味の異常回数	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	異常なし	12			
48	臭気の異常回数	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	異常なし	12			
49	色度	5度以下	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	12	0.5	0.5	0.5
50	濁度	2度以下	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	12	0.1	0.1	0.1
	残留塩素		0.4	0.3	0.2	0.3	0.2	0.1	0.3	0.3	0.4	0.4	0.4	0.4	12	0.3	0.4	0.1
	気温		16.0	20.0	23.0	23.0	30.0	28.0	22.0	13.0	6.0	0.0	2.0	2.0	12	15.4	30.0	0.0
	水温		14.8	17.3	19.8	21.5	26.5	26.0	23.2	17.2	10.3	6.0	6.8	7.8	12	16.4	26.5	6.0

平成24年度 水質検査結果一覧表【川折高区配水区】

No.	項目	水質基準	4月27日	5月17日	6月7日	7月5日	8月2日	9月6日	10月4日	11月1日	12月6日	1月10日	2月7日	3月7日	回数	平均	最高	最低
1	一般細菌	100個以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	0	0	0
2	大腸菌(陽性回数)	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	12			
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/l以下		< 0.0003			< 0.0003			< 0.0003			< 0.0003		4	0.0003	0.0003	0.0003
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下					< 0.00005								1	0.00005		
5	セレン及びその化合物	0.01mg/l以下					< 0.001								1	0.001		
6	鉛及びその化合物	0.01mg/l以下					< 0.001								1	0.001		
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下					< 0.001								1	0.001		
8	六価クロム化合物	0.05mg/l以下					< 0.005								1	0.005		
9	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/l以下		< 0.001			< 0.001			< 0.001			< 0.001		4	0.001	0.001	0.001
10	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下					0.22								1	0.22		
11	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下					0.07								1	0.07		
12	ホウ素及びその化合物	1.0mg/l以下		< 0.05			< 0.05			< 0.05			< 0.05		4	0.05	0.05	0.05
13	四塩化炭素	0.002mg/l以下					< 0.0002								1	0.0002		
14	1,4-ジオキサン	0.05mg/l以下		< 0.005			< 0.005			< 0.005			< 0.005		4	0.005	0.005	0.005
15	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					< 0.0004								1	0.0004		
16	ジクロロメタン	0.02mg/l以下					< 0.001								1	0.001		
17	テトラクロロエチレン	0.01mg/l以下					< 0.001								1	0.001		
18	トリクロロエチレン	0.01mg/l以下		< 0.001			< 0.001			< 0.001			< 0.001		4	0.001	0.001	0.001
19	ベンゼン	0.01mg/l以下					< 0.001								1	0.001		
20	塩素酸	0.6mg/l以下		< 0.06			< 0.06			< 0.06			< 0.06		4	0.06	0.06	0.06
21	クロロ酢酸	0.02mg/l以下		< 0.002			< 0.002			< 0.002			< 0.002		4	0.002	0.002	0.002
22	クロロホルム	0.06mg/l以下		0.010			0.019			0.008			0.006		4	0.011	0.019	0.006
23	ジクロロ酢酸	0.04mg/l以下		0.005			< 0.002			0.002			0.005		4	0.004	0.005	0.002
24	ジブロモクロロメタン	0.1mg/l以下		0.001			< 0.001			< 0.001			< 0.001		4	0.001	0.001	0.001
25	臭素酸	0.01mg/l以下		< 0.001			< 0.001			< 0.001			< 0.001		4	0.001	0.001	0.001
26	総トリハロメタン	0.1mg/l以下		0.016			0.023			0.011			0.009		4	0.015	0.023	0.009
27	トリクロロ酢酸	0.2mg/l以下		0.005			0.011			0.007			0.004		4	0.00675	0.011	0.004
28	ブロモジクロロメタン	0.03mg/l以下		0.005			0.004			0.003			0.003		4	0.004	0.005	0.003
29	ブロモホルム	0.09mg/l以下		< 0.001			< 0.001			< 0.001			< 0.001		4	0.001	0.001	0.001
30	ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下		< 0.008			< 0.008			< 0.008			< 0.008		4	0.008	0.008	0.008
31	亜鉛及びその化合物	1.0mg/l以下					0.008								1	0.01		
32	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下		< 0.01			0.03			0.02			< 0.01		4	0.02	0.03	0.01
33	鉄及びその化合物	0.3mg/l以下					< 0.02								1	0.02		
34	銅及びその化合物	1.0mg/l以下					< 0.005								1	0.01		
35	ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下					4.2								1	4.2		
36	マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下					< 0.001								1	0.001		
37	塩化物イオン	200mg/l以下	3.2	4.2	4.8	4.3	4.2	4.8	5.3	4.2	4.1	5.3	5.4	5.5	12	4.6	5.5	3.2
38	カルシウム、マグネシウム等	300mg/l以下					18								1	18		
39	蒸発残留物	500mg/l以下					60								1	60		
40	陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下					< 0.02								1	0.02		
41	ジェオスミン	0.00001mg/l以下					< 0.000001								1	0.000001		
42	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/l以下					< 0.000001								1	0.000001		
43	非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下		< 0.002			< 0.002			< 0.002			< 0.002		4	0.002	0.002	0.002
44	フェノール類	0.005mg/l以下					< 0.0005								1	0.0005		
45	有機物(TOC)	3.0mg/l以下	0.3	0.3	0.5	0.3	0.4	0.5	0.4	0.4	0.4	0.3	0.4	0.4	12	0.4	0.5	0.3
46	pH値	5.8-8.6	6.9	7.1	7.1	7.0	7.1	7.0	7.1	7.1	7.0	6.9	7.1	7.0	12	7.0	7.1	6.9
47	味の異常回数	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	異常なし	12			
48	臭気の異常回数	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	異常なし	12			
49	色度	5度以下	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	12	0.5	0.5	0.5
50	濁度	2度以下	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	12	0.1	0.1	0.1
	残留塩素		0.5	0.4	0.2	0.3	0.2	0.2	0.3	0.3	0.4	0.4	0.5	0.4	12	0.3	0.5	0.2
	気温		16.0	20.0	23.0	23.0	30.0	28.0	22.0	14.0	6.0	0.0	3.0	2.0	12	15.6	30.0	0.0
	水温		16.8	20.3	23.5	24.5	30.0	29.3	26.5	19.5	11.4	6.2	7.5	9.2	12	18.7	30.0	6.2

平成24年度 水質検査結果一覧表【大川配水区】

No.	項目	水質基準	4月27日	5月17日	6月7日	7月5日	8月2日	9月6日	10月4日	11月1日	12月6日	1月10日	2月7日	3月7日	回数	平均	最高	最低
1	一般細菌	100個以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	0	0	0
2	大腸菌(陽性回数)	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	12			
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/l以下		< 0.0003			< 0.0003			< 0.0003			< 0.0003		4	0.0003	0.0003	0.0003
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下					< 0.00005								1	0.00005		
5	セレン及びその化合物	0.01mg/l以下					< 0.001								1	0.001		
6	鉛及びその化合物	0.01mg/l以下					< 0.001								1	0.001		
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下					< 0.001								1	0.001		
8	六価クロム化合物	0.05mg/l以下					< 0.005								1	0.005		
9	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/l以下		< 0.001			< 0.001			< 0.001			< 0.001		4	0.001	0.001	0.001
10	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下					0.22								1	0.22		
11	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下					0.08								1	0.08		
12	ホウ素及びその化合物	1.0mg/l以下		< 0.05			< 0.05			< 0.05			< 0.05		4	0.05	0.05	0.05
13	四塩化炭素	0.002mg/l以下					< 0.0002								1	0.0002		
14	1,4-ジオキサン	0.05mg/l以下		< 0.005			< 0.005			< 0.005			< 0.005		4	0.005	0.005	0.005
15	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					< 0.0004								1	0.0004		
16	ジクロロメタン	0.02mg/l以下					< 0.001								1	0.001		
17	テトラクロロエチレン	0.01mg/l以下					< 0.001								1	0.001		
18	トリクロロエチレン	0.01mg/l以下		< 0.001			< 0.001			< 0.001			< 0.001		4	0.001	0.001	0.001
19	ベンゼン	0.01mg/l以下					< 0.001								1	0.001		
20	塩素酸	0.6mg/l以下		< 0.06			< 0.06			< 0.06			< 0.06		4	0.06	0.06	0.06
21	クロロ酢酸	0.02mg/l以下		< 0.002			< 0.002			< 0.002			< 0.002		4	0.002	0.002	0.002
22	クロロホルム	0.06mg/l以下		0.009			0.018			0.007			0.006		4	0.010	0.018	0.006
23	ジクロロ酢酸	0.04mg/l以下		0.006			< 0.002			0.002			0.005		4	0.004	0.006	0.002
24	ジブロモクロロメタン	0.1mg/l以下		0.001			< 0.001			< 0.001			< 0.001		4	0.001	0.001	0.001
25	臭素酸	0.01mg/l以下		< 0.001			< 0.001			< 0.001			< 0.001		4	0.001	0.001	0.001
26	総トリハロメタン	0.1mg/l以下		0.015			0.022			0.010			0.008		4	0.014	0.022	0.008
27	トリクロロ酢酸	0.2mg/l以下		0.005			0.011			0.007			0.004		4	0.00675	0.011	0.004
28	ブロモジクロロメタン	0.03mg/l以下		0.005			0.004			0.003			0.002		4	0.004	0.005	0.002
29	ブロモホルム	0.09mg/l以下		< 0.001			< 0.001			< 0.001			< 0.001		4	0.001	0.001	0.001
30	ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下		< 0.008			< 0.008			< 0.008			< 0.008		4	0.008	0.008	0.008
31	亜鉛及びその化合物	1.0mg/l以下					< 0.005								1	0.01		
32	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下		0.01			0.03			0.02			< 0.01		4	0.02	0.03	0.01
33	鉄及びその化合物	0.3mg/l以下					< 0.02								1	0.02		
34	銅及びその化合物	1.0mg/l以下					< 0.005								1	0.01		
35	ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下					4.2								1	4.2		
36	マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下					< 0.001								1	0.001		
37	塩化物イオン	200mg/l以下	3.2	4.2	4.8	4.3	4.2	4.8	5.3	4.2	4.0	5.3	5.5	5.5	12	4.6	5.5	3.2
38	カルシウム、マグネシウム等	300mg/l以下					17								1	17		
39	蒸発残留物	500mg/l以下					56								1	56		
40	陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下					< 0.02								1	0.02		
41	ジェオスミン	0.00001mg/l以下					< 0.000001								1	0.000001		
42	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/l以下					< 0.000001								1	0.000001		
43	非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下		< 0.002			< 0.002			< 0.002			< 0.002		4	0.002	0.002	0.002
44	フェノール類	0.005mg/l以下					< 0.0005								1	0.0005		
45	有機物(TOC)	3.0mg/l以下	0.4	0.3	0.5	0.4	0.5	0.5	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	12	0.4	0.5	0.3
46	pH値	5.8-8.6	7.0	7.0	7.1	7.1	7.1	7.0	7.1	7.1	7.0	6.9	7.1	7.0	12	7.0	7.1	6.9
47	味の異常回数	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	異常なし	12			
48	臭気の異常回数	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	異常なし	12			
49	色度	5度以下	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	12	0.5	0.5	0.5
50	濁度	2度以下	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	12	0.1	0.1	0.1
	残留塩素		0.4	0.4	0.2	0.3	0.2	0.3	0.5	0.3	0.4	0.4	0.4	0.4	12	0.4	0.5	0.2
	気温		18.0	22.0	25.0	23.0	31.0	29.0	23.0	14.0	5.0	0.0	2.0	3.0	12	16.3	31.0	0.0
	水温		15.0	18.0	20.6	22.3	26.4	26.5	23.6	17.8	11.8	6.5	7.1	8.3	12	17.0	26.5	6.5

平成24年度 水質検査結果一覧表【水上配水区】

No.	項目	水質基準	4月27日	5月17日	6月7日	7月5日	8月2日	9月6日	10月4日	11月1日	12月6日	1月10日	2月7日	3月7日	回数	平均	最高	最低
1	一般細菌	100個以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	0	0	0
2	大腸菌(陽性回数)	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	12			
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/l以下		< 0.0003			< 0.0003			< 0.0003			< 0.0003		4	0.0003	0.0003	0.0003
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下					< 0.00005								1	0.00005		
5	セレン及びその化合物	0.01mg/l以下					< 0.001								1	0.001		
6	鉛及びその化合物	0.01mg/l以下					< 0.001								1	0.001		
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下					< 0.001								1	0.001		
8	六価クロム化合物	0.05mg/l以下					< 0.005								1	0.005		
9	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/l以下		< 0.001			< 0.001			< 0.001			< 0.001		4	0.001	0.001	0.001
10	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下					0.21								1	0.21		
11	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下					0.08								1	0.08		
12	ホウ素及びその化合物	1.0mg/l以下		< 0.05			< 0.05			< 0.05			< 0.05		4	0.05	0.05	0.05
13	四塩化炭素	0.002mg/l以下					< 0.0002								1	0.0002		
14	1,4-ジオキサン	0.05mg/l以下		< 0.005			< 0.005			< 0.005			< 0.005		4	0.005	0.005	0.005
15	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					< 0.0004								1	0.0004		
16	ジクロロメタン	0.02mg/l以下					< 0.001								1	0.001		
17	テトラクロロエチレン	0.01mg/l以下					< 0.001								1	0.001		
18	トリクロロエチレン	0.01mg/l以下		< 0.001			< 0.001			< 0.001			< 0.001		4	0.001	0.001	0.001
19	ベンゼン	0.01mg/l以下					< 0.001								1	0.001		
20	塩素酸	0.6mg/l以下		< 0.06			< 0.06			< 0.06			< 0.06		4	0.06	0.06	0.06
21	クロロ酢酸	0.02mg/l以下		< 0.002			< 0.002			< 0.002			< 0.002		4	0.002	0.002	0.002
22	クロロホルム	0.06mg/l以下		0.010			0.019			0.011			0.006		4	0.012	0.019	0.006
23	ジクロロ酢酸	0.04mg/l以下		0.005			< 0.002			< 0.002			0.004		4	0.003	0.005	0.002
24	ジブromokロロメタン	0.1mg/l以下		0.001			< 0.001			< 0.001			0.002		4	0.001	0.002	0.001
25	臭素酸	0.01mg/l以下		< 0.001			< 0.001			< 0.001			< 0.001		4	0.001	0.001	0.001
26	総トリハロメタン	0.1mg/l以下		0.016			0.023			0.014			0.011		4	0.016	0.023	0.011
27	トリクロロ酢酸	0.2mg/l以下		0.005			0.011			0.010			0.003		4	0.00725	0.011	0.003
28	ブromokロロメタン	0.03mg/l以下		0.005			0.004			0.003			0.003		4	0.004	0.005	0.003
29	ブromokホルム	0.09mg/l以下		< 0.001			< 0.001			< 0.001			< 0.001		4	0.001	0.001	0.001
30	ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下		< 0.008			< 0.008			< 0.008			< 0.008		4	0.008	0.008	0.008
31	亜鉛及びその化合物	1.0mg/l以下					< 0.005								1	0.01		
32	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下		0.01			0.03			0.02			< 0.01		4	0.02	0.03	0.01
33	鉄及びその化合物	0.3mg/l以下					< 0.02								1	0.02		
34	銅及びその化合物	1.0mg/l以下					< 0.005								1	0.01		
35	ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下					4								1	4.0		
36	マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下					< 0.001								1	0.001		
37	塩化物イオン	200mg/l以下	3.3	4.2	4.9	4.3	4	4.8	5.4	4.2	4.1	5.2	6.2	6.6	12	4.8	6.6	3.3
38	カルシウム、マグネシウム等	300mg/l以下					17								1	17		
39	蒸発残留物	500mg/l以下					55								1	55		
40	陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下					< 0.02								1	0.02		
41	ジェオスミン	0.00001mg/l以下					0.000001								1	0.000001		
42	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/l以下					< 0.000001								1	0.000001		
43	非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下		< 0.002			< 0.002			< 0.002			< 0.002		4	0.002	0.002	0.002
44	フェノール類	0.005mg/l以下					< 0.0005								1	0.0005		
45	有機物(TOC)	3.0mg/l以下	0.4	0.4	0.5	0.3	0.4	0.5	0.4	0.5	0.3	0.3	0.4	0.4	12	0.4	0.5	0.3
46	pH値	5.8-8.6	6.9	7.1	7.0	7.0	7.1	7.1	7.1	7.1	7.1	6.9	7.1	7.0	12	7.0	7.1	6.9
47	味の異常回数	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	異常なし	12			
48	臭気の異常回数	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	異常なし	12			
49	色度	5度以下	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	12	0.5	0.5	0.5
50	濁度	2度以下	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	12	0.1	0.1	0.1
	残留塩素		0.4	0.3	0.2	0.3	0.2	0.2	0.4	0.3	0.5	0.4	0.4	0.4	12	0.3	0.5	0.2
	気温		16.0	22.0	23.0	23.0	31.0	29.0	23.0	16.0	5.0	0.0	2.0	4.0	12	16.2	31.0	0.0
	水温		14.3	17.3	19.5	21.5	27.0	25.6	22.8	16.5	9.8	5.0	6.8	6.5	12	16.1	27.0	5.0

平成24年度 水質検査結果一覧表【猿爪配水区】

No.	項目	水質基準	4月27日	5月17日	6月7日	7月5日	8月2日	9月6日	10月4日	11月1日	12月6日	1月10日	2月7日	3月7日	回数	平均	最高	最低
1	一般細菌	100個以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	0	0	0
2	大腸菌(陽性回数)	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	12			
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/l以下		< 0.0003			< 0.0003			< 0.0003			< 0.0003		4	0.0003	0.0003	0.0003
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下					< 0.00005								1	0.00005		
5	セレン及びその化合物	0.01mg/l以下					< 0.001								1	0.001		
6	鉛及びその化合物	0.01mg/l以下					< 0.001								1	0.001		
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下					< 0.001								1	0.001		
8	六価クロム化合物	0.05mg/l以下					< 0.005								1	0.005		
9	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/l以下		< 0.001			< 0.001			< 0.001			< 0.001		4	0.001	0.001	0.001
10	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下					0.21								1	0.21		
11	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下					0.07								1	0.07		
12	ホウ素及びその化合物	1.0mg/l以下		< 0.05			< 0.05			< 0.05			< 0.05		4	0.05	0.05	0.05
13	四塩化炭素	0.002mg/l以下					< 0.0002								1	0.0002		
14	1,4-ジオキサン	0.05mg/l以下		< 0.005			< 0.005			< 0.005			< 0.005		4	0.005	0.005	0.005
15	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					< 0.0004								1	0.0004		
16	ジクロロメタン	0.02mg/l以下					< 0.001								1	0.001		
17	テトラクロロエチレン	0.01mg/l以下					< 0.001								1	0.001		
18	トリクロロエチレン	0.01mg/l以下		< 0.001			< 0.001			< 0.001			< 0.001		4	0.001	0.001	0.001
19	ベンゼン	0.01mg/l以下					< 0.001								1	0.001		
20	塩素酸	0.6mg/l以下		< 0.06			< 0.06			< 0.06			< 0.06		4	0.06	0.06	0.06
21	クロロ酢酸	0.02mg/l以下		< 0.002			< 0.002			< 0.002			< 0.002		4	0.002	0.002	0.002
22	クロロホルム	0.06mg/l以下		0.012			0.019			0.012			0.006		4	0.012	0.019	0.006
23	ジクロロ酢酸	0.04mg/l以下		0.005			< 0.002			< 0.002			0.004		4	0.003	0.005	0.002
24	ジブロモクロロメタン	0.1mg/l以下		0.001			< 0.001			< 0.001			0.002		4	0.001	0.002	0.001
25	臭素酸	0.01mg/l以下		< 0.001			< 0.001			< 0.001			< 0.001		4	0.001	0.001	0.001
26	総トリハロメタン	0.1mg/l以下		0.018			0.023			0.015			0.012		4	0.017	0.023	0.012
27	トリクロロ酢酸	0.2mg/l以下		0.006			0.011			0.010			0.003		4	0.0075	0.011	0.003
28	ブロモジクロロメタン	0.03mg/l以下		0.005			0.004			0.003			0.004		4	0.004	0.005	0.003
29	ブロモホルム	0.09mg/l以下		< 0.001			< 0.001			< 0.001			< 0.001		4	0.001	0.001	0.001
30	ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下		< 0.008			< 0.008			< 0.008			< 0.008		4	0.008	0.008	0.008
31	亜鉛及びその化合物	1.0mg/l以下					< 0.005								1	0.01		
32	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下		0.01			0.02			0.02			< 0.01		4	0.02	0.02	0.01
33	鉄及びその化合物	0.3mg/l以下					< 0.02								1	0.02		
34	銅及びその化合物	1.0mg/l以下					< 0.005								1	0.01		
35	ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下					3.5								1	3.5		
36	マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下					< 0.001								1	0.001		
37	塩化物イオン	200mg/l以下	3.2	4.1	4.8	4.2	3.9	4.7	5.3	4.4	4.0	5.1	6.6	7.0	12	4.8	7	3.2
38	カルシウム、マグネシウム等	300mg/l以下					16								1	16		
39	蒸発残留物	500mg/l以下					54								1	54		
40	陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下					< 0.02								1	0.02		
41	ジェオスミン	0.00001mg/l以下					< 0.000001								1	0.000001		
42	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/l以下					< 0.000001								1	0.000001		
43	非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下		< 0.002			< 0.002			< 0.002			< 0.002		4	0.002	0.002	0.002
44	フェノール類	0.005mg/l以下					< 0.0005								1	0.0005		
45	有機物(TOC)	3.0mg/l以下	0.4	0.3	0.5	0.3	0.4	0.5	0.5	0.5	0.4	0.4	0.4	0.3	12	0.4	0.5	0.3
46	pH値	5.8-8.6	7.0	7.0	7.1	7.0	7.1	7.1	7.1	7.1	7.0	6.7	7.1	7.0	12	7.0	7.1	6.7
47	味の異常回数	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	異常なし	12			
48	臭気の異常回数	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	異常なし	12			
49	色度	5度以下	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	12	0.5	0.5	0.5
50	濁度	2度以下	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	12	0.1	0.1	0.1
	残留塩素		0.4	0.3	0.2	0.3	0.2	0.2	0.4	0.2	0.4	0.4	0.4	0.4	12	0.3	0.4	0.2
	気温		16.0	21.0	23.0	23.0	30.0	29.0	22.0	16.0	6.0	0.0	2.0	4.0	12	16.0	30.0	0.0
	水温		15.2	18.5	21.5	23.0	28.0	27.3	23.8	17.8	11.8	7.0	6.0	6.8	12	17.2	28.0	6.0

平成24年度 水質検査結果一覧表【大湫配水区】

No.	項目	水質基準	4月27日	5月17日	6月7日	7月5日	8月2日	9月6日	10月4日	11月1日	12月6日	1月10日	2月7日	3月7日	回数	平均	最高	最低
1	一般細菌	100個以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	0	0	0
2	大腸菌(陽性回数)	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	12			
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/l以下		< 0.0003			< 0.0003			< 0.0003			< 0.0003		4	0.0003	0.0003	0.0003
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下					< 0.00005								1	0.00005		
5	セレン及びその化合物	0.01mg/l以下					< 0.001								1	0.001		
6	鉛及びその化合物	0.01mg/l以下					< 0.001								1	0.001		
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下					< 0.001								1	0.001		
8	六価クロム化合物	0.05mg/l以下					< 0.005								1	0.005		
9	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/l以下		< 0.001			< 0.001			< 0.001			< 0.001		4	0.001	0.001	0.001
10	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下					0.21								1	0.21		
11	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下					0.07								1	0.07		
12	ホウ素及びその化合物	1.0mg/l以下		< 0.05			< 0.05			< 0.05			< 0.05		4	0.05	0.05	0.05
13	四塩化炭素	0.002mg/l以下					< 0.0002								1	0.0002		
14	1,4-ジオキサン	0.05mg/l以下		< 0.005			< 0.005			< 0.005			< 0.005		4	0.005	0.005	0.005
15	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					< 0.0004								1	0.0004		
16	ジクロロメタン	0.02mg/l以下					< 0.001								1	0.001		
17	テトラクロロエチレン	0.01mg/l以下					< 0.001								1	0.001		
18	トリクロロエチレン	0.01mg/l以下		< 0.001			< 0.001			< 0.001			< 0.001		4	0.001	0.001	0.001
19	ベンゼン	0.01mg/l以下					< 0.001								1	0.001		
20	塩素酸	0.6mg/l以下		< 0.06			0.06			< 0.06			< 0.06		4	0.06	0.06	0.06
21	クロロ酢酸	0.02mg/l以下		< 0.002			< 0.002			< 0.002			< 0.002		4	0.002	0.002	0.002
22	クロロホルム	0.06mg/l以下		0.011			0.022			0.014			0.006		4	0.013	0.022	0.006
23	ジクロロ酢酸	0.04mg/l以下		0.003			0.002			0.002			0.004		4	0.003	0.004	0.002
24	ジブロモクロロメタン	0.1mg/l以下		0.001			< 0.001			< 0.001			0.002		4	0.001	0.002	0.001
25	臭素酸	0.01mg/l以下		< 0.001			< 0.001			< 0.001			< 0.001		4	0.001	0.001	0.001
26	総トリハロメタン	0.1mg/l以下		0.017			0.027			0.017			0.012		4	0.018	0.027	0.012
27	トリクロロ酢酸	0.2mg/l以下		0.005			0.011			0.010			0.004		4	0.0075	0.011	0.004
28	ブロモジクロロメタン	0.03mg/l以下		0.005			0.005			0.003			0.004		4	0.004	0.005	0.003
29	ブロモホルム	0.09mg/l以下		< 0.001			< 0.001			< 0.001			< 0.001		4	0.001	0.001	0.001
30	ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下		< 0.008			< 0.008			< 0.008			< 0.008		4	0.008	0.008	0.008
31	亜鉛及びその化合物	1.0mg/l以下					0.009								1	0.01		
32	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下		0.01			0.02			0.02			< 0.01		4	0.02	0.02	0.01
33	鉄及びその化合物	0.3mg/l以下					< 0.02								1	0.02		
34	銅及びその化合物	1.0mg/l以下					0.005								1	0.01		
35	ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下					3.9								1	3.9		
36	マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下					< 0.001								1	0.001		
37	塩化物イオン	200mg/l以下	3.3	4.2	4.9	4.2	3.9	4.9	5.3	4.2	4.0	5.2	6.3	6.7	12	4.8	6.7	3.3
38	カルシウム、マグネシウム等	300mg/l以下					19								1	19		
39	蒸発残留物	500mg/l以下					58								1	58		
40	陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下					< 0.02								1	0.02		
41	ジェオスミン	0.00001mg/l以下					< 0.000001								1	0.000001		
42	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/l以下					< 0.000001								1	0.000001		
43	非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下		0.002			< 0.002			< 0.002			< 0.002		4	0.002	0.002	0.002
44	フェノール類	0.005mg/l以下					< 0.0005								1	0.0005		
45	有機物(TOC)	3.0mg/l以下	0.5	0.4	0.5	0.4	0.4	0.5	0.4	0.5	0.3	0.3	0.4	0.4	12	0.4	0.5	0.3
46	pH値	5.8-8.6	7.0	7.1	7.1	7.0	6.9	7.1	7.1	7.1	7.0	6.8	7.1	7.0	12	7.0	7.1	6.8
47	味の異常回数	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	異常なし	12			
48	臭気の異常回数	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	異常なし	12			
49	色度	5度以下	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	12	0.5	0.5	0.5
50	濁度	2度以下	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	12	0.1	0.1	0.1
	残留塩素		0.4	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.3	0.4	0.4	0.4	0.3	0.4	12	0.3	0.4	0.2
	気温		20.0	22.0	23.0	23.0	29.0	29.0	25.0	12.0	5.0	6.0	2.0	8.0	12	17.0	29.0	2.0
	水温		15.3	17.5	20.4	20.0	26.0	26.2	23.0	17.2	10.0	6.5	6.8	8.0	12	16.4	26.2	6.5

平成24年度 水質検査結果一覧表【大細配水区】

No.	項目	水質基準	4月27日	5月17日	6月7日	7月5日	8月2日	9月6日	10月4日	11月1日	12月6日	1月10日	2月7日	3月7日	回数	平均	最高	最低
1	一般細菌	100個以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	0	0	0
2	大腸菌(陽性回数)	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	12			
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/l以下		< 0.0003			< 0.0003			< 0.0003			< 0.0003		4	0.0003	0.0003	0.0003
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下					< 0.00005								1	0.00005		
5	セレン及びその化合物	0.01mg/l以下					< 0.001								1	0.001		
6	鉛及びその化合物	0.01mg/l以下					< 0.001								1	0.001		
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下					< 0.001								1	0.001		
8	六価クロム化合物	0.05mg/l以下					< 0.005								1	0.005		
9	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/l以下		< 0.001			< 0.001			< 0.001			< 0.001		4	0.001	0.001	0.001
10	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下					0.2								1	0.2		
11	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下					0.07								1	0.07		
12	ホウ素及びその化合物	1.0mg/l以下		< 0.05			< 0.05			< 0.05			< 0.05		4	0.05	0.05	0.05
13	四塩化炭素	0.002mg/l以下					< 0.0002								1	0.0002		
14	1,4-ジオキサン	0.05mg/l以下		< 0.005			< 0.005			< 0.005			< 0.005		4	0.005	0.005	0.005
15	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					< 0.0004								1	0.0004		
16	ジクロロメタン	0.02mg/l以下					< 0.001								1	0.001		
17	テトラクロロエチレン	0.01mg/l以下					< 0.001								1	0.001		
18	トリクロロエチレン	0.01mg/l以下		< 0.001			< 0.001			< 0.001			< 0.001		4	0.001	0.001	0.001
19	ベンゼン	0.01mg/l以下					< 0.001								1	0.001		
20	塩素酸	0.6mg/l以下		< 0.06			< 0.06			< 0.06			< 0.06		4	0.06	0.06	0.06
21	クロロ酢酸	0.02mg/l以下		< 0.002			< 0.002			< 0.002			< 0.002		4	0.002	0.002	0.002
22	クロロホルム	0.06mg/l以下		0.011			0.020			0.014			0.006		4	0.013	0.020	0.006
23	ジクロロ酢酸	0.04mg/l以下		0.002			< 0.002			< 0.002			0.004		4	0.003	0.004	0.002
24	ジブromokロロメタン	0.1mg/l以下		0.001			< 0.001			< 0.001			0.002		4	0.001	0.002	0.001
25	臭素酸	0.01mg/l以下		< 0.001			< 0.001			< 0.001			< 0.001		4	0.001	0.001	0.001
26	総トリハロメタン	0.1mg/l以下		0.017			0.024			0.017			0.012		4	0.018	0.024	0.012
27	トリクロロ酢酸	0.2mg/l以下		0.005			0.011			0.011			0.003		4	0.0075	0.011	0.003
28	ブromokロロメタン	0.03mg/l以下		0.005			0.004			0.003			0.004		4	0.004	0.005	0.003
29	ブromokホルム	0.09mg/l以下		< 0.001			< 0.001			< 0.001			< 0.001		4	0.001	0.001	0.001
30	ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下		< 0.008			< 0.008			< 0.008			< 0.008		4	0.008	0.008	0.008
31	亜鉛及びその化合物	1.0mg/l以下					< 0.005								1	0.01		
32	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下		0.01			0.02			0.02			< 0.02		4	0.02	0.02	0.01
33	鉄及びその化合物	0.3mg/l以下					< 0.02								1	0.02		
34	銅及びその化合物	1.0mg/l以下					0.006								1	0.01		
35	ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下					3.8								1	3.8		
36	マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下					< 0.001								1	0.001		
37	塩化物イオン	200mg/l以下	3.2	4.1	4.9	4.2	3.9	4.9	5.4	4.3	4.0	5.2	6.6	6.9	12	4.8	6.9	3.2
38	カルシウム、マグネシウム等	300mg/l以下					15								1	15		
39	蒸発残留物	500mg/l以下					57								1	57		
40	陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下					< 0.02								1	0.02		
41	ジェオスミン	0.00001mg/l以下					< 0.000001								1	0.000001		
42	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/l以下					< 0.000001								1	0.000001		
43	非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下		< 0.002			< 0.002			< 0.002			< 0.002		4	0.002	0.002	0.002
44	フェノール類	0.005mg/l以下					< 0.0005								1	0.0005		
45	有機物(TOC)	3.0mg/l以下	0.4	0.4	0.5	0.4	0.4	0.6	0.5	0.5	0.3	0.3	0.4	0.3	12	0.4	0.6	0.3
46	pH値	5.8-8.6	7.0	7.1	7.0	7.0	7.0	7.1	7.1	7.1	6.9	6.5	6.9	7.1	12	7.0	7.1	6.5
47	味の異常回数	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	異常なし	12			
48	臭気の異常回数	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	異常なし	12			
49	色度	5度以下	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	12	0.5	0.5	0.5
50	濁度	2度以下	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	12	0.1	0.1	0.1
	残留塩素		0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.4	0.4	0.3	0.4	12	0.3	0.4	0.2
	気温		19.0	22.0	24.0	24.0	31.0	28.0	24.0	14.0	6.0	5.0	3.0	9.0	12	17.4	31.0	3.0
	水温		15.8	17.7	21.3	22.0	27.5	27.6	23.5	17.7	10.8	6.5	7.0	8.0	12	17.1	27.6	6.5

平成24年度 水質検査結果一覧表【大久後配水区】

No.	項目	水質基準	4月27日	5月17日	6月7日	7月5日	8月2日	9月6日	10月4日	11月1日	12月6日	1月10日	2月7日	3月7日	回数	平均	最高	最低
1	一般細菌	100個以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	0	0	0
2	大腸菌(陽性回数)	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	12			
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/l以下		< 0.0003			< 0.0003			< 0.0003			< 0.0003		4	0.0003	0.0003	0.0003
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下					< 0.00005								1	0.00005		
5	セレン及びその化合物	0.01mg/l以下					< 0.001								1	0.001		
6	鉛及びその化合物	0.01mg/l以下					< 0.001								1	0.001		
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下					< 0.001								1	0.001		
8	六価クロム化合物	0.05mg/l以下					< 0.005								1	0.005		
9	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/l以下		< 0.001			< 0.001			< 0.001			< 0.001		4	0.001	0.001	0.001
10	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下					0.21								1	0.21		
11	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下					0.07								1	0.07		
12	ホウ素及びその化合物	1.0mg/l以下		< 0.05			< 0.05			< 0.05			< 0.05		4	0.05	0.05	0.05
13	四塩化炭素	0.002mg/l以下					< 0.0002								1	0.0002		
14	1,4-ジオキサン	0.05mg/l以下		< 0.005			< 0.005			< 0.005			< 0.005		4	0.005	0.005	0.005
15	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					< 0.0004								1	0.0004		
16	ジクロロメタン	0.02mg/l以下					< 0.001								1	0.001		
17	テトラクロロエチレン	0.01mg/l以下					< 0.001								1	0.001		
18	トリクロロエチレン	0.01mg/l以下		< 0.001			< 0.001			< 0.001			< 0.001		4	0.001	0.001	0.001
19	ベンゼン	0.01mg/l以下					< 0.001								1	0.001		
20	塩素酸	0.6mg/l以下		< 0.06			0.07			0.07			< 0.06		4	0.07	0.07	0.06
21	クロロ酢酸	0.02mg/l以下		< 0.002			< 0.002			< 0.002			< 0.002		4	0.002	0.002	0.002
22	クロロホルム	0.06mg/l以下		0.012			0.022			0.014			0.007		4	0.014	0.022	0.007
23	ジクロロ酢酸	0.04mg/l以下		< 0.002			< 0.002			< 0.002			0.004		4	0.003	0.004	0.002
24	ジブロモクロロメタン	0.1mg/l以下		0.001			< 0.001			< 0.001			0.002		4	0.001	0.002	0.001
25	臭素酸	0.01mg/l以下		< 0.001			< 0.001			< 0.001			< 0.001		4	0.001	0.001	0.001
26	総トリハロメタン	0.1mg/l以下		0.018			0.026			0.018			0.013		4	0.019	0.026	0.013
27	トリクロロ酢酸	0.2mg/l以下		< 0.005			0.011			0.011			0.004		4	0.00775	0.011	0.004
28	ブロモジクロロメタン	0.03mg/l以下		0.005			0.004			0.004			0.004		4	0.004	0.005	0.004
29	ブロモホルム	0.09mg/l以下		< 0.001			< 0.001			< 0.001			< 0.001		4	0.001	0.001	0.001
30	ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下		< 0.008			< 0.008			< 0.008			< 0.008		4	0.008	0.008	0.008
31	亜鉛及びその化合物	1.0mg/l以下					0.01								1	0.01		
32	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下		0.01			0.02			0.02			< 0.01		4	0.02	0.02	0.01
33	鉄及びその化合物	0.3mg/l以下					< 0.02								1	0.02		
34	銅及びその化合物	1.0mg/l以下					< 0.005								1	0.01		
35	ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下					3.8								1	3.8		
36	マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下					< 0.001								1	0.001		
37	塩化物イオン	200mg/l以下	3.2	3.9	4.7	4.2	4.0	4.8	5.3	4.9	4.2	5.2	6.8	6.8	12	4.8	6.8	3.2
38	カルシウム、マグネシウム等	300mg/l以下					17								1	17		
39	蒸発残留物	500mg/l以下					57								1	57		
40	陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下					< 0.02								1	0.02		
41	ジェオスミン	0.00001mg/l以下					< 0.000001								1	0.000001		
42	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/l以下					< 0.000001								1	0.000001		
43	非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下		< 0.002			< 0.002			< 0.002			< 0.002		4	0.002	0.002	0.002
44	フェノール類	0.005mg/l以下					< 0.0005								1	0.0005		
45	有機物(TOC)	3.0mg/l以下	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.5	0.4	0.3	0.3	0.3	12	0.4	0.5	0.3
46	pH値	5.8-8.6	7.0	7.1	7.1	7.1	7.1	7.2	7.2	7.0	7.0	6.8	7.0	7.1	12	7.1	7.2	6.8
47	味の異常回数	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	異常なし	12			
48	臭気の異常回数	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	異常なし	12			
49	色度	5度以下	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	12	0.5	0.5	0.5
50	濁度	2度以下	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	12	0.1	0.1	0.1
	残留塩素		0.3	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2	0.3	0.3	0.3	0.4	0.3	0.4	12	0.3	0.4	0.2
	気温		20.0	22.0	24.0	24.0	31.0	28.0	25.0	14.0	6.0	5.0	3.0	9.0	12	17.6	31.0	3.0
	水温		17.8	20.5	23.8	24.2	31.0	30.0	26.5	18.8	11.0	6.8	7.0	8.9	12	18.9	31.0	6.8

平成24年度 水質検査結果一覧表【北野配水区】

No.	項目	水質基準	4月27日	5月17日	6月7日	7月5日	8月2日	9月6日	10月4日	11月1日	12月6日	1月10日	2月7日	3月7日	回数	平均	最高	最低
1	一般細菌	100個以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	0	0	0
2	大腸菌(陽性回数)	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	12			
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/l以下		< 0.0003			< 0.0003			< 0.0003			< 0.0003		4	0.0003	0.0003	0.0003
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下					< 0.00005								1	0.00005		
5	セレン及びその化合物	0.01mg/l以下					< 0.001								1	0.001		
6	鉛及びその化合物	0.01mg/l以下					< 0.001								1	0.001		
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下					< 0.001								1	0.001		
8	六価クロム化合物	0.05mg/l以下					< 0.005								1	0.005		
9	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/l以下		< 0.001			< 0.001			< 0.001			< 0.001		4	0.001	0.001	0.001
10	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下					0.21								1	0.21		
11	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下					0.07								1	0.07		
12	ホウ素及びその化合物	1.0mg/l以下		< 0.05			< 0.05			< 0.05			< 0.05		4	0.05	0.05	0.05
13	四塩化炭素	0.002mg/l以下					< 0.0002								1	0.0002		
14	1,4-ジオキサン	0.05mg/l以下		< 0.005			< 0.005			< 0.005			< 0.005		4	0.005	0.005	0.005
15	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					< 0.0004								1	0.0004		
16	ジクロロメタン	0.02mg/l以下					< 0.001								1	0.001		
17	テトラクロロエチレン	0.01mg/l以下					< 0.001								1	0.001		
18	トリクロロエチレン	0.01mg/l以下		< 0.001			< 0.001			< 0.001			< 0.001		4	0.001	0.001	0.001
19	ベンゼン	0.01mg/l以下					< 0.001								1	0.001		
20	塩素酸	0.6mg/l以下		< 0.06			0.06			< 0.06			< 0.06		4	0.06	0.06	0.06
21	クロロ酢酸	0.02mg/l以下		< 0.002			< 0.002			< 0.002			< 0.002		4	0.002	0.002	0.002
22	クロロホルム	0.06mg/l以下		0.011			0.021			0.012			0.006		4	0.013	0.021	0.006
23	ジクロロ酢酸	0.04mg/l以下		0.004			0.003			0.003			0.004		4	0.004	0.004	0.003
24	ジブromクロロメタン	0.1mg/l以下		0.001			< 0.001			< 0.001			0.002		4	0.001	0.002	0.001
25	臭素酸	0.01mg/l以下		< 0.001			< 0.001			< 0.001			< 0.001		4	0.001	0.001	0.001
26	総トリハロメタン	0.1mg/l以下		0.017			0.025			0.015			0.012		4	0.017	0.025	0.012
27	トリクロロ酢酸	0.2mg/l以下		0.005			0.011			0.009			0.003		4	0.007	0.011	0.003
28	ブromジクロロメタン	0.03mg/l以下		0.005			0.004			0.003			0.004		4	0.004	0.005	0.003
29	ブromホルム	0.09mg/l以下		< 0.001			< 0.001			< 0.001			< 0.001		4	0.001	0.001	0.001
30	ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下		< 0.008			< 0.008			< 0.008			< 0.008		4	0.008	0.008	0.008
31	亜鉛及びその化合物	1.0mg/l以下					< 0.005								1	0.01		
32	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下		0.01			0.02			0.02			< 0.01		4	0.02	0.02	0.01
33	鉄及びその化合物	0.3mg/l以下					< 0.02								1	0.02		
34	銅及びその化合物	1.0mg/l以下					< 0.005								1	0.01		
35	ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下					4.2								1	4.2		
36	マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下					< 0.001								1	0.001		
37	塩化物イオン	200mg/l以下	3.3	4.1	4.8	4.3	4	5.0	5.4	4.3	4.1	5.2	6.4	6.7	12	4.8	6.7	3.3
38	カルシウム、マグネシウム等	300mg/l以下					16								1	16		
39	蒸発残留物	500mg/l以下					53								1	53		
40	陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下					< 0.02								1	0.02		
41	ジェオスミン	0.00001mg/l以下					< 0.000001								1	0.000001		
42	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/l以下					< 0.000001								1	0.000001		
43	非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下		< 0.002			< 0.002			< 0.002			< 0.002		4	0.002	0.002	0.002
44	フェノール類	0.005mg/l以下					< 0.0005								1	0.0005		
45	有機物(TOC)	3.0mg/l以下	0.4	0.4	0.5	0.4	0.4	0.5	0.4	0.4	0.3	0.3	0.4	0.3	12	0.4	0.5	0.3
46	pH値	5.8-8.6	7.0	7.1	7.1	6.9	7.1	7.2	7.1	7.1	7.0	6.8	7.0	7.1	12	7.0	7.2	6.8
47	味の異常回数	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	異常なし	12			
48	臭気の異常回数	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	異常なし	12			
49	色度	5度以下	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	12	0.5	0.5	0.5
50	濁度	2度以下	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	12	0.1	0.1	0.1
	残留塩素		0.4	0.3	0.4	0.4	0.4	0.3	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	12	0.4	0.4	0.3
	気温		20.0	21.0	22.0	23.0	27.0	28.0	28.0	16.0	4.0	5.0	6.0	5.0	12	17.1	28.0	4.0
	水温		16.8	19.5	23.3	23.5	30.0	29.2	26.0	19.0	10.8	6.8	7.3	9.2	12	18.5	30.0	6.8

平成24年度 水質検査結果一覧表【日吉配水区】

No.	項目	水質基準	4月27日	5月17日	6月7日	7月5日	8月2日	9月6日	10月4日	11月1日	12月6日	1月10日	2月7日	3月7日	回数	平均	最高	最低
1	一般細菌	100個以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	0	0	0
2	大腸菌(陽性回数)	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	12			
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/l以下		< 0.0003			< 0.0003			< 0.0003			< 0.0003		4	0.0003	0.0003	0.0003
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下					< 0.00005								1	0.00005		
5	セレン及びその化合物	0.01mg/l以下					< 0.001								1	0.001		
6	鉛及びその化合物	0.01mg/l以下					< 0.001								1	0.001		
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下					< 0.001								1	0.001		
8	六価クロム化合物	0.05mg/l以下					< 0.005								1	0.005		
9	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/l以下		< 0.001			< 0.001			< 0.001			< 0.001		4	0.001	0.001	0.001
10	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下					0.22								1	0.22		
11	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下					0.08								1	0.08		
12	ホウ素及びその化合物	1.0mg/l以下		< 0.05			< 0.05			< 0.05			< 0.05		4	0.05	0.05	0.05
13	四塩化炭素	0.002mg/l以下					< 0.0002								1	0.0002		
14	1,4-ジオキサン	0.05mg/l以下		< 0.005			< 0.005			< 0.005			< 0.005		4	0.005	0.005	0.005
15	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					< 0.0004								1	0.0004		
16	ジクロロメタン	0.02mg/l以下					< 0.001								1	0.001		
17	テトラクロロエチレン	0.01mg/l以下					< 0.001								1	0.001		
18	トリクロロエチレン	0.01mg/l以下		< 0.001			< 0.001			< 0.001			< 0.001		4	0.001	0.001	0.001
19	ベンゼン	0.01mg/l以下					< 0.001								1	0.001		
20	塩素酸	0.6mg/l以下		< 0.06			< 0.06			< 0.06			< 0.06		4	0.06	0.06	0.06
21	クロロ酢酸	0.02mg/l以下		< 0.002			< 0.002			< 0.002			< 0.002		4	0.002	0.002	0.002
22	クロロホルム	0.06mg/l以下		0.01			0.023			0.009			0.005		4	0.012	0.023	0.005
23	ジクロロ酢酸	0.04mg/l以下		0.005			0.002			0.003			0.004		4	0.004	0.005	0.002
24	ジブromokロロメタン	0.1mg/l以下		0.001			< 0.001			< 0.001			< 0.001		4	0.001	0.001	0.001
25	臭素酸	0.01mg/l以下		< 0.001			< 0.001			< 0.001			< 0.001		4	0.001	0.001	0.001
26	総トリハロメタン	0.1mg/l以下		0.016			0.028			0.012			0.008		4	0.016	0.028	0.008
27	トリクロロ酢酸	0.2mg/l以下		0.004			0.01			0.005			0.003		4	0.0055	0.01	0.003
28	ブromokジクロロメタン	0.03mg/l以下		0.005			0.005			0.003			0.003		4	0.004	0.005	0.003
29	ブromokホルム	0.09mg/l以下		< 0.001			< 0.001			< 0.001			< 0.001		4	0.001	0.001	0.001
30	ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下		< 0.008			< 0.008			< 0.008			< 0.008		4	0.008	0.008	0.008
31	亜鉛及びその化合物	1.0mg/l以下					< 0.005								1	0.01		
32	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下		0.01			0.03			0.02			< 0.01		4	0.02	0.03	0.01
33	鉄及びその化合物	0.3mg/l以下					< 0.02								1	0.02		
34	銅及びその化合物	1.0mg/l以下					0.013								1	0.01		
35	ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下					4.3								1	4.3		
36	マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下					< 0.001								1	0.001		
37	塩化物イオン	200mg/l以下	2.9	4.1	4.8	4.4	4.3	4.8	5.2	4.4	4.0	5.6	5.7	5.3	12	4.6	5.7	2.9
38	カルシウム、マグネシウム等	300mg/l以下					16								1	16		
39	蒸発残留物	500mg/l以下					62								1	62		
40	陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下					< 0.02								1	0.02		
41	ジェオスミン	0.00001mg/l以下					< 0.000001								1	0.000001		
42	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/l以下					< 0.000001								1	0.000001		
43	非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下		< 0.002			< 0.002			< 0.002			< 0.002		4	0.002	0.002	0.002
44	フェノール類	0.005mg/l以下					< 0.0005								1	0.0005		
45	有機物(TOC)	3.0mg/l以下	0.4	0.4	0.4	0.5	0.4	0.5	0.4	0.4	0.3	0.3	0.4	0.4	12	0.4	0.5	0.3
46	pH値	5.8-8.6	6.9	7.0	7.0	6.9	7.0	6.9	7.0	7.0	7.0	6.8	6.9	7.0	12	7.0	7.0	6.8
47	味の異常回数	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	異常なし	12			
48	臭気の異常回数	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	異常なし	12			
49	色度	5度以下	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	12	0.5	0.5	0.5
50	濁度	2度以下	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	12	0.1	0.1	0.1
	残留塩素		0.5	0.4	0.2	0.3	0.2	0.2	0.3	0.4	0.4	0.5	0.4	0.4	12	0.4	0.5	0.2
	気温		21.0	22.0	21.0	23.0	28.0	28.0	27.0	10.0	6.0	6.0	5.0	6.0	12	16.9	28.0	5.0
	水温		16.3	20.2	23.4	24.0	28.5	29.2	25.5	19.0	10.8	6.5	8.0	8.0	12	18.3	29.2	6.5

平成24年度 水質検査結果一覧表【田高戸配水区】

No.	項目	水質基準	4月27日	5月17日	6月7日	7月5日	8月2日	9月6日	10月4日	11月1日	12月6日	1月10日	2月7日	3月7日	回数	平均	最高	最低
1	一般細菌	100個以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	0	0	0
2	大腸菌(陽性回数)	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	12			
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/l以下		< 0.0003			< 0.0003			< 0.0003			< 0.0003		4	0.0003	0.0003	0.0003
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下					< 0.00005								1	0.00005		
5	セレン及びその化合物	0.01mg/l以下					< 0.001								1	0.001		
6	鉛及びその化合物	0.01mg/l以下					< 0.001								1	0.001		
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下					< 0.001								1	0.001		
8	六価クロム化合物	0.05mg/l以下					< 0.005								1	0.005		
9	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/l以下		< 0.001			< 0.001			< 0.001			< 0.001		4	0.001	0.001	0.001
10	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下					0.24								1	0.24		
11	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下					0.06								1	0.06		
12	ホウ素及びその化合物	1.0mg/l以下		< 0.05			< 0.05			< 0.05			< 0.05		4	0.05	0.05	0.05
13	四塩化炭素	0.002mg/l以下					< 0.0002								1	0.0002		
14	1,4-ジオキサン	0.05mg/l以下		< 0.005			< 0.005			< 0.005			< 0.005		4	0.005	0.005	0.005
15	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					< 0.0004								1	0.0004		
16	ジクロロメタン	0.02mg/l以下					< 0.001								1	0.001		
17	テトラクロロエチレン	0.01mg/l以下					< 0.001								1	0.001		
18	トリクロロエチレン	0.01mg/l以下		< 0.001			< 0.001			< 0.001			< 0.001		4	0.001	0.001	0.001
19	ベンゼン	0.01mg/l以下					< 0.001								1	0.001		
20	塩素酸	0.6mg/l以下		< 0.06			0.09			0.11			< 0.06		4	0.08	0.11	0.06
21	クロロ酢酸	0.02mg/l以下		< 0.002			< 0.002			< 0.002			< 0.002		4	0.002	0.002	0.002
22	クロロホルム	0.06mg/l以下		0.019			0.034			0.017			0.008		4	0.020	0.034	0.008
23	ジクロロ酢酸	0.04mg/l以下		< 0.002			< 0.002			< 0.002			0.003		4	0.002	0.003	0.002
24	ジブロモクロロメタン	0.1mg/l以下		0.001			< 0.001			0.002			0.002		4	0.002	0.002	0.001
25	臭素酸	0.01mg/l以下		< 0.001			< 0.001			< 0.001			< 0.001		4	0.001	0.001	0.001
26	総トリハロメタン	0.1mg/l以下		0.025			0.039			0.025			0.015		4	0.026	0.039	0.015
27	トリクロロ酢酸	0.2mg/l以下		0.006			0.012			0.007			0.003		4	0.007	0.012	0.003
28	ブロモジクロロメタン	0.03mg/l以下		0.005			0.005			0.006			0.005		4	0.005	0.006	0.005
29	ブロモホルム	0.09mg/l以下		< 0.001			< 0.001			< 0.001			< 0.001		4	0.001	0.001	0.001
30	ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下		< 0.008			< 0.008			< 0.008			< 0.008		4	0.008	0.008	0.008
31	亜鉛及びその化合物	1.0mg/l以下					0.007								1	0.01		
32	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下		0.01			0.02			0.03			< 0.01		4	0.02	0.03	0.01
33	鉄及びその化合物	0.3mg/l以下					< 0.02								1	0.02		
34	銅及びその化合物	1.0mg/l以下					0.005								1	0.01		
35	ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下					4.5								1	4.5		
36	マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下					< 0.001								1	0.001		
37	塩化物イオン	200mg/l以下	3.9	3.4	4.2	5.5	4.8	4.7	5.3	6.1	5.1	5.5	6.2	6.0	12	5.1	6.2	3.4
38	カルシウム、マグネシウム等	300mg/l以下					14								1	14		
39	蒸発残留物	500mg/l以下					53								1	53		
40	陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下					< 0.02								1	0.02		
41	ジェオスミン	0.00001mg/l以下					< 0.000001								1	0.000001		
42	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/l以下					< 0.000001								1	0.000001		
43	非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下		< 0.002			< 0.002			< 0.002			< 0.002		4	0.002	0.002	0.002
44	フェノール類	0.005mg/l以下					< 0.0005								1	0.0005		
45	有機物(TOC)	3.0mg/l以下	0.3	0.4	0.4	0.4	0.5	0.5	0.5	0.5	0.4	0.4	0.4	0.3	12	0.4	0.5	0.3
46	pH値	5.8-8.6	6.9	7.0	7.0	7.0	7.0	7	6.9	6.9	7.0	6.9	7.0	7.0	12	7.0	7.0	6.9
47	味の異常回数	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	異常なし	12			
48	臭気の異常回数	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	異常なし	12			
49	色度	5度以下	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	12	0.5	0.5	0.5
50	濁度	2度以下	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	12	0.1	0.1	0.1
	残留塩素		0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.3	0.2	0.3	0.2	0.3	12	0.2	0.3	0.1
	気温		21.0	20.0	22.0	23.0	26.0	27.0	27.0	15.0	4.0	5.0	7.0	5.0	12	16.8	27.0	4.0
	水温		16.0	17.4	20.5	23.2	27.5	27.0	25.0	17.1	10.2	6.0	6.6	8.5	12	17.1	27.5	6.0

平成24年度 水質検査結果一覧表【半原配水区】

No.	項目	水質基準	4月27日	5月17日	6月7日	7月5日	8月2日	9月6日	10月4日	11月1日	12月6日	1月10日	2月7日	3月7日	回数	平均	最高	最低
1	一般細菌	100個以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	0	0	0
2	大腸菌(陽性回数)	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	12			
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/l以下		< 0.0003			< 0.0003			< 0.0003			< 0.0003		4	0.0003	0.0003	0.0003
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下					< 0.00005								1	0.00005		
5	セレン及びその化合物	0.01mg/l以下					< 0.001								1	0.001		
6	鉛及びその化合物	0.01mg/l以下					< 0.001								1	0.001		
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下					< 0.001								1	0.001		
8	六価クロム化合物	0.05mg/l以下					< 0.005								1	0.005		
9	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/l以下		< 0.001			< 0.001			< 0.001			< 0.001		4	0.001	0.001	0.001
10	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下					0.21								1	0.21		
11	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下					0.07								1	0.07		
12	ホウ素及びその化合物	1.0mg/l以下		< 0.05			< 0.05			< 0.05			< 0.05		4	0.05	0.05	0.05
13	四塩化炭素	0.002mg/l以下					< 0.0002								1	0.0002		
14	1,4-ジオキサン	0.05mg/l以下		< 0.005			< 0.005			< 0.005			< 0.005		4	0.005	0.005	0.005
15	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					< 0.0004								1	0.0004		
16	ジクロロメタン	0.02mg/l以下					< 0.001								1	0.001		
17	テトラクロロエチレン	0.01mg/l以下					< 0.001								1	0.001		
18	トリクロロエチレン	0.01mg/l以下		< 0.001			< 0.001			< 0.001			< 0.001		4	0.001	0.001	0.001
19	ベンゼン	0.01mg/l以下					< 0.001								1	0.001		
20	塩素酸	0.6mg/l以下		< 0.06			< 0.06			< 0.06			< 0.06		4	0.06	0.06	0.06
21	クロロ酢酸	0.02mg/l以下		< 0.002			< 0.002			< 0.002			< 0.002		4	0.002	0.002	0.002
22	クロロホルム	0.06mg/l以下		0.012			0.022			0.014			0.007		4	0.014	0.022	0.007
23	ジクロロ酢酸	0.04mg/l以下		< 0.002			< 0.002			< 0.002			0.003		4	0.002	0.003	0.002
24	ジブロモクロロメタン	0.1mg/l以下		0.001			< 0.001			< 0.001			0.002		4	0.001	0.002	0.001
25	臭素酸	0.01mg/l以下		< 0.001			< 0.001			< 0.001			< 0.001		4	0.001	0.001	0.001
26	総トリハロメタン	0.1mg/l以下		0.018			0.026			0.017			0.013		4	0.019	0.026	0.013
27	トリクロロ酢酸	0.2mg/l以下		0.004			0.011			0.009			0.003		4	0.00675	0.011	0.003
28	ブロモジクロロメタン	0.03mg/l以下		0.005			0.004			0.003			0.004		4	0.004	0.005	0.003
29	ブロモホルム	0.09mg/l以下		< 0.001			< 0.001			< 0.001			< 0.001		4	0.001	0.001	0.001
30	ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下		< 0.008			< 0.008			< 0.008			< 0.008		4	0.008	0.008	0.008
31	亜鉛及びその化合物	1.0mg/l以下					< 0.005								1	0.01		
32	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下		0.01			0.02			0.02			< 0.01		4	0.02	0.02	0.01
33	鉄及びその化合物	0.3mg/l以下					< 0.02								1	0.02		
34	銅及びその化合物	1.0mg/l以下					< 0.005								1	0.01		
35	ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下					4.1								1	4.1		
36	マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下					< 0.001								1	0.001		
37	塩化物イオン	200mg/l以下	3.4	4.1	4.6	4.3	4.1	5.0	5.3	4.5	4.1	5.3	6.4	6.5	12	4.8	6.5	3.4
38	カルシウム、マグネシウム等	300mg/l以下					16								1	16		
39	蒸発残留物	500mg/l以下					58								1	58		
40	陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下					< 0.02								1	0.02		
41	ジェオスミン	0.00001mg/l以下					< 0.000001								1	0.000001		
42	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/l以下					< 0.000001								1	0.000001		
43	非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下		< 0.002			< 0.002			< 0.002			< 0.002		4	0.002	0.002	0.002
44	フェノール類	0.005mg/l以下					< 0.0005								1	0.0005		
45	有機物(TOC)	3.0mg/l以下	0.3	0.4	0.4	0.3	0.4	0.5	0.4	0.5	0.3	0.3	0.4	0.4	12	0.4	0.5	0.3
46	pH値	5.8-8.6	6.9	7.1	7.1	7.1	7.1	7.1	7.1	7.1	7.0	6.9	7.1	7.1	12	7.1	7.1	6.9
47	味の異常回数	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	異常なし	12			
48	臭気の異常回数	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	異常なし	12			
49	色度	5度以下	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	12	0.5	0.5	0.5
50	濁度	2度以下	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	12	0.1	0.1	0.1
	残留塩素		0.4	0.3	0.2	0.3	0.2	0.2	0.3	0.2	0.3	0.3	0.3	0.4	12	0.3	0.4	0.2
	気温		22.0	22.0	21.0	23.0	28.0	29.0	26.0	10.0	6.0	6.0	3.0	7.0	12	16.9	29.0	3.0
	水温		13.5	15.5	18.5	19.2	23.3	24.5	23.5	19.0	13.4	9.3	8.3	8.5	12	16.4	24.5	8.3

平成24年度 水質検査結果一覧表【仲ヶ平配水区】

No.	項目	水質基準	4月27日	5月17日	6月7日	7月5日	8月2日	9月6日	10月4日	11月1日	12月6日	1月10日	2月7日	3月7日	回数	平均	最高	最低
1	一般細菌	100個以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	0	0	0
2	大腸菌(陽性回数)	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	12			
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/l以下		< 0.0003			< 0.0003			< 0.0003			< 0.0003		4	0.0003	0.0003	0.0003
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下					< 0.00005								1	0.00005		
5	セレン及びその化合物	0.01mg/l以下					< 0.001								1	0.001		
6	鉛及びその化合物	0.01mg/l以下					< 0.001								1	0.001		
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下					< 0.001								1	0.001		
8	六価クロム化合物	0.05mg/l以下					< 0.005								1	0.005		
9	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/l以下		< 0.001			< 0.001			< 0.001			< 0.001		4	0.001	0.001	0.001
10	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下					0.21								1	0.21		
11	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下					0.07								1	0.07		
12	ホウ素及びその化合物	1.0mg/l以下		< 0.05			< 0.05			< 0.05			< 0.05		4	0.05	0.05	0.05
13	四塩化炭素	0.002mg/l以下					< 0.0002								1	0.0002		
14	1,4-ジオキサン	0.05mg/l以下		< 0.005			< 0.005			< 0.005			< 0.005		4	0.005	0.005	0.005
15	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					< 0.0004								1	0.0004		
16	ジクロロメタン	0.02mg/l以下					< 0.001								1	0.001		
17	テトラクロロエチレン	0.01mg/l以下					< 0.001								1	0.001		
18	トリクロロエチレン	0.01mg/l以下		< 0.001			< 0.001			< 0.001			< 0.001		4	0.001	0.001	0.001
19	ベンゼン	0.01mg/l以下					< 0.001								1	0.001		
20	塩素酸	0.6mg/l以下		< 0.06			0.07			0.07			< 0.06		4	0.07	0.07	0.06
21	クロロ酢酸	0.02mg/l以下		< 0.002			< 0.002			< 0.002			< 0.002		4	0.002	0.002	0.002
22	クロロホルム	0.06mg/l以下		0.012			0.022			0.016			0.006		4	0.014	0.022	0.006
23	ジクロロ酢酸	0.04mg/l以下		0.003			0.002			0.002			0.004		4	0.003	0.004	0.002
24	ジブロモクロロメタン	0.1mg/l以下		0.001			< 0.001			< 0.001			0.002		4	0.001	0.002	0.001
25	臭素酸	0.01mg/l以下		< 0.001			< 0.001			< 0.001			< 0.001		4	0.001	0.001	0.001
26	総トリハロメタン	0.1mg/l以下		0.018			0.026			0.020			0.012		4	0.019	0.026	0.012
27	トリクロロ酢酸	0.2mg/l以下		0.006			0.011			0.010			0.003		4	0.0075	0.011	0.003
28	ブロモジクロロメタン	0.03mg/l以下		0.005			0.004			0.004			0.004		4	0.004	0.005	0.004
29	ブロモホルム	0.09mg/l以下		< 0.001			< 0.001			< 0.001			< 0.001		4	0.001	0.001	0.001
30	ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下		< 0.008			< 0.008			< 0.008			< 0.008		4	0.008	0.008	0.008
31	亜鉛及びその化合物	1.0mg/l以下					0.006								1	0.01		
32	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下		0.01			0.02			0.02			< 0.01		4	0.02	0.02	0.01
33	鉄及びその化合物	0.3mg/l以下					< 0.02								1	0.02		
34	銅及びその化合物	1.0mg/l以下					0.005								1	0.01		
35	ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下					3.9								1	3.9		
36	マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下					< 0.001								1	0.001		
37	塩化物イオン	200mg/l以下	3.3	3.9	4.7	4.2	3.9	4.7	5.3	4.9	4.3	5.2	6.8	6.8	12	4.8	6.8	3.3
38	カルシウム、マグネシウム等	300mg/l以下					14								1	14		
39	蒸発残留物	500mg/l以下					54								1	54		
40	陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下					< 0.02								1	0.02		
41	ジェオスミン	0.00001mg/l以下					< 0.000001								1	0.000001		
42	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/l以下					< 0.000001								1	0.000001		
43	非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下		< 0.002			< 0.002			< 0.002			< 0.002		4	0.002	0.002	0.002
44	フェノール類	0.005mg/l以下					< 0.0005								1	0.0005		
45	有機物(TOC)	3.0mg/l以下	0.4	0.3	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.5	0.4	0.4	0.4	0.3	12	0.4	0.5	0.3
46	pH値	5.8-8.6	7.0	7.0	7.1	7.1	7.1	7.1	7.1	7.1	7.0	6.9	7.1	7.0	12	7.1	7.1	6.9
47	味の異常回数	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	異常なし	12			
48	臭気の異常回数	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	異常なし	12			
49	色度	5度以下	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	12	0.5	0.5	0.5
50	濁度	2度以下	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	12	0.1	0.1	0.1
	残留塩素		0.3	0.2	0.2	0.4	0.2	0.3	0.4	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3	12	0.3	0.4	0.2
	気温		18.0	22.0	25.0	24.0	28.0	26.0	23.0	12.0	5.0	1.0	4.0	8.0	12	16.3	28.0	1.0
	水温		15.0	17.8	20.5	22.2	27.5	26.3	22.8	16.5	9.5	5.3	6.5	7.3	12	16.4	27.5	5.3

平成24年度 水質検査結果一覧表【平山配水区】

No.	項目	水質基準	4月27日	5月17日	6月7日	7月5日	8月2日	9月6日	10月4日	11月1日	12月6日	1月10日	2月7日	3月7日	回数	平均	最高	最低
1	一般細菌	100個以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	0	0	0
2	大腸菌(陽性回数)	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	12			
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/l以下		< 0.0003			< 0.0003			< 0.0003			< 0.0003		4	0.0003	0.0003	0.0003
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下					< 0.00005								1	0.00005		
5	セレン及びその化合物	0.01mg/l以下					< 0.001								1	0.001		
6	鉛及びその化合物	0.01mg/l以下					< 0.001								1	0.001		
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下					< 0.001								1	0.001		
8	六価クロム化合物	0.05mg/l以下					< 0.005								1	0.005		
9	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/l以下		< 0.001			< 0.001			< 0.001			< 0.001		4	0.001	0.001	0.001
10	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下					0.21								1	0.21		
11	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下					0.07								1	0.07		
12	ホウ素及びその化合物	1.0mg/l以下		< 0.05			< 0.05			< 0.05			< 0.05		4	0.05	0.05	0.05
13	四塩化炭素	0.002mg/l以下					< 0.0002								1	0.0002		
14	1,4-ジオキサン	0.05mg/l以下		< 0.005			< 0.005			< 0.005			< 0.005		4	0.005	0.005	0.005
15	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					< 0.0004								1	0.0004		
16	ジクロロメタン	0.02mg/l以下					< 0.001								1	0.001		
17	テトラクロロエチレン	0.01mg/l以下					< 0.001								1	0.001		
18	トリクロロエチレン	0.01mg/l以下		< 0.001			< 0.001			< 0.001			< 0.001		4	0.001	0.001	0.001
19	ベンゼン	0.01mg/l以下					< 0.001								1	0.001		
20	塩素酸	0.6mg/l以下		< 0.06			0.09			0.07			< 0.06		4	0.07	0.09	0.06
21	クロロ酢酸	0.02mg/l以下		< 0.002			< 0.002			< 0.002			< 0.002		4	0.002	0.002	0.002
22	クロロホルム	0.06mg/l以下		0.013			0.023			0.013			0.007		4	0.014	0.023	0.007
23	ジクロロ酢酸	0.04mg/l以下		0.006			0.006			0.002			0.005		4	0.005	0.006	0.002
24	ジブromokロロメタン	0.1mg/l以下		0.001			< 0.001			< 0.001			0.002		4	0.001	0.002	0.001
25	臭素酸	0.01mg/l以下		< 0.001			< 0.001			< 0.001			< 0.001		4	0.001	0.001	0.001
26	総トリハロメタン	0.1mg/l以下		0.019			0.027			0.016			0.013		4	0.019	0.027	0.013
27	トリクロロ酢酸	0.2mg/l以下		0.005			0.012			0.010			0.003		4	0.0075	0.012	0.003
28	ブromokロロメタン	0.03mg/l以下		0.005			0.004			0.003			0.004		4	0.004	0.005	0.003
29	ブromokロロホルム	0.09mg/l以下		< 0.001			< 0.001			< 0.001			< 0.001		4	0.001	0.001	0.001
30	ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下		< 0.008			< 0.008			< 0.008			< 0.008		4	0.008	0.008	0.008
31	亜鉛及びその化合物	1.0mg/l以下					0.008								1	0.01		
32	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下		0.01			0.02			0.02			< 0.01		4	0.02	0.02	0.01
33	鉄及びその化合物	0.3mg/l以下					< 0.02								1	0.02		
34	銅及びその化合物	1.0mg/l以下					< 0.005								1	0.01		
35	ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下					4.1								1	4.1		
36	マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下					< 0.001								1	0.001		
37	塩化物イオン	200mg/l以下	3.4	4.1	4.9	4.3	4.0	4.8	5.4	4.6	4.1	5.3	6.4	6.7	12	4.8	6.7	3.4
38	カルシウム、マグネシウム等	300mg/l以下					15								1	15		
39	蒸発残留物	500mg/l以下					59								1	59		
40	陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下					< 0.02								1	0.02		
41	ジェオスミン	0.00001mg/l以下					< 0.000001								1	0.000001		
42	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/l以下					< 0.000001								1	0.000001		
43	非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下		< 0.002			< 0.002			0.002			< 0.002		4	0.002	0.002	0.002
44	フェノール類	0.005mg/l以下					< 0.0005								1	0.0005		
45	有機物(TOC)	3.0mg/l以下	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.5	0.4	0.5	0.3	0.3	0.4	0.4	12	0.4	0.5	0.3
46	pH値	5.8-8.6	7.1	7.1	7.1	7.1	7.0	7.1	7.1	7.1	7.0	6.9	7.1	7.1	12	7.1	7.1	6.9
47	味の異常回数	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	異常なし	12			
48	臭気の異常回数	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	異常なし	12			
49	色度	5度以下	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	12	0.5	0.5	0.5
50	濁度	2度以下	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	12	0.1	0.1	0.1
	残留塩素		0.6	0.5	0.2	0.4	0.3	0.3	0.4	0.3	0.4	0.5	0.5	0.5	12	0.4	0.6	0.2
	気温		19.0	22.0	25.0	25.0	32.0	28.0	23.0	15.0	6.0	3.0	3.0	10.0	12	17.6	32.0	3.0
	水温		17.5	20.0	23.4	24.0	31.2	29.0	24.5	18.0	10.0	5.8	6.2	8.0	12	18.1	31.2	5.8