

水質検査結果一覧表(浄水)令和7年度版

甲賀市上水道 甲南竜法師配水池 末端給水栓(旧上馬杉加圧所)

項目名	基準値	弊社定量下限値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	最大	最小	平均	回数
採水日	-	-	2025年4月15日	2025年5月20日	2025年6月17日	2025年7月15日	2025年8月19日											
気温	-	-	10.2	22.0	24.7	30.5	32.8								32.8	10.2	24.0	
水温	-	-	12.6	18.3	19.0	28.0	29.7								29.7	12.6	21.5	
1 一般細菌	100集落/mL以下	整数表示	0	0	0	0	0								0	0	0	5
2 大腸菌	検出されないこと	検出・不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出											5
3 カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	0.0003mg/L		0.0003未満			0.0003未満								0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	2
4 水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	0.00005mg/L		0.00005未満			0.00005未満								0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	2
5 セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001mg/L		0.001未満			0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	2
6 鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001mg/L		0.001未満			0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	2
7 ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001mg/L		0.001未満			0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	2
8 六価クロム化合物	0.02mg/L以下	0.002mg/L		0.002未満			0.002未満								0.002未満	0.002未満	0.002未満	2
9 亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	0.004mg/L		0.004未満			0.004未満								0.004未満	0.004未満	0.004未満	2
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	0.001mg/L		0.001未満			0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	2
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	0.02mg/L		0.41			0.30								0.41	0.30	0.36	2
12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	0.05mg/L		0.13			0.16								0.16	0.13	0.15	2
13 ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下	0.1mg/L		0.1			0.1								0.1	0.1	0.1	2
14 四塩化炭素	0.002mg/L以下	0.0002mg/L		0.0002未満			0.0002未満								0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	2
15 1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下	0.005mg/L		0.005未満			0.005未満								0.005未満	0.005未満	0.005未満	2
16 シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/L以下	0.002mg/L		0.002未満			0.002未満								0.002未満	0.002未満	0.002未満	2
17 ジクロロメタン	0.02mg/L以下	0.001mg/L		0.001未満			0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	2
18 テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.001mg/L		0.001未満			0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	2
19 トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.001mg/L		0.001未満			0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	2
20 ベンゼン	0.01mg/L以下	0.001mg/L		0.001未満			0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	2
21 塩素酸	0.6mg/L以下	0.06mg/L		0.10			0.15								0.15	0.10	0.13	2
22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002mg/L		0.002未満			0.002未満								0.002未満	0.002未満	0.002未満	2
23 クロロホルム	0.06mg/L以下	0.001mg/L		0.009			0.023								0.023	0.009	0.016	2
24 ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003mg/L		0.003未満			0.003未満								0.003未満	0.003未満	0.003未満	2
25 ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	0.001mg/L		0.003			0.005								0.005	0.003	0.004	2
26 臭素酸	0.01mg/L以下	0.001mg/L		0.001未満			0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	2
27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.001mg/L		0.018			0.038								0.038	0.018	0.028	2
28 トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003mg/L		0.003			0.009								0.009	0.003	0.006	2
29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.001mg/L		0.006			0.010								0.010	0.006	0.008	2
30 ブロモホルム	0.09mg/L以下	0.001mg/L		0.001未満			0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	2
31 ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	0.008mg/L		0.008未満			0.008未満								0.008未満	0.008未満	0.008未満	2
32 亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	0.01mg/L		0.01未満			0.01未満								0.01未満	0.01未満	0.01未満	2
33 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	0.01mg/L		0.01			0.03								0.03	0.01	0.02	2
34 鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.03mg/L		0.03未満			0.03未満								0.03未満	0.03未満	0.03未満	2
35 銅及びその化合物	1.0mg/L以下	0.01mg/L		0.01未満			0.01未満								0.01未満	0.01未満	0.01未満	2
36 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	1.0mg/L		16			16								16	16	16.0	2
37 マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	0.005mg/L		0.005未満			0.005未満								0.005未満	0.005未満	0.005未満	2
38 塩化物イオン	200mg/L以下	0.2mg/L	12.5	12.3	11.3	11.0	10.8								12.5	10.8	11.6	5
39 カルシウム・マグネシウム	300mg/L以下	5mg/L		39			41								41	39	40	2
40 蒸発残留物	500mg/L以下	20mg/L		104			105								105	104	105	2
41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	0.02mg/L		0.02未満			0.02未満								0.02未満	0.02未満	0.02未満	2
42 ジェオスミン	0.00001mg/L以下	0.000001mg/L		0.000001未満	0.000001未満	0.000001	0.000001								0.000001	0.000001未満	0.000001未満	4
43 2-MIB	0.00001mg/L以下	0.000001mg/L		0.000001未満	0.000001未満	0.000001	0.000001								0.000001	0.000001未満	0.000001未満	4
44 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	0.005mg/L		0.005未満			0.005未満								0.005未満	0.005未満	0.005未満	2
45 フェノール類	0.005mg/L以下	0.0005mg/L		0.0005未満			0.0005未満								0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	2
46 有機物(TOC)	3mg/L以下	0.3mg/L	0.5	0.5	0.6	0.5	0.7								0.7	0.5	0.6	5
47 pH値	5.8以上 8.6以下	-	8.00	7.88	7.86	7.96	7.97								8.00	7.86	7.93	5
48 味	異常でないこと	-	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし											5
49 臭気	異常でないこと	-	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし											5
50 色度	5度以下	1度	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満								1未満	1未満	1未満	5
51 濁度	2度以下	0.1度	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満								0.1未満	0.1未満	0.1未満	5
残留塩素	-	-	0.5	0.4	0.3	0.2	0.1								0.5	0.1	0.3	5
嫌気性芽胞菌	-	-																0
大腸菌数	-	-																0
クリプトスポリジウム	-	-																0
ジアルジア	-	-																0

備考

注: 平均値算出時に定量下限値未満は0として算出

※水質検査機関: 日本メンテナンスエンジニアリング株式会社 滋賀支店

水質検査結果一覧表(浄水)令和7年度版

甲賀市上水道 甲南寺庄水源地(深井戸) 末端給水栓(池田加圧所)

項目名	基準値	弊社定量下限値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	最大	最小	平均	回数
採水日	-	-	2025年4月15日	2025年5月20日	2025年6月17日	2025年7月15日	2025年8月19日											
気温	-	-	9.5	23.0	26.3	30.0	32.0								32.0	9.5	24.2	
水温	-	-	17.2	20.9	23.2	28.3	29.0								29.0	17.2	23.7	
1 一般細菌	100集落/mL以下	整数表示	0	0	0	0	0								0	0	0	5
2 大腸菌	検出されないこと	検出・不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出											5
3 カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	0.0003mg/L		0.0003未満			0.0003未満								0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	2
4 水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	0.00005mg/L		0.00005未満			0.00005未満								0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	2
5 セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001mg/L		0.001未満			0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	2
6 鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001mg/L		0.001未満			0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	2
7 ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001mg/L		0.001未満			0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	2
8 六価クロム化合物	0.02mg/L以下	0.002mg/L		0.002未満			0.002未満								0.002未満	0.002未満	0.002未満	2
9 亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	0.004mg/L		0.004未満			0.004未満								0.004未満	0.004未満	0.004未満	2
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	0.001mg/L		0.001未満			0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	2
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	0.02mg/L		0.05			0.04								0.05	0.04	0.05	2
12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	0.05mg/L		0.12			0.12								0.12	0.12	0.12	2
13 ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下	0.1mg/L		0.2			0.2								0.2	0.2	0.2	2
14 四塩化炭素	0.002mg/L以下	0.0002mg/L		0.0002未満			0.0002未満								0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	2
15 1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下	0.005mg/L		0.005未満			0.005未満								0.005未満	0.005未満	0.005未満	2
16 シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/L以下	0.002mg/L		0.002未満			0.002未満								0.002未満	0.002未満	0.002未満	2
17 ジクロロメタン	0.02mg/L以下	0.001mg/L		0.001未満			0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	2
18 テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.001mg/L		0.001未満			0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	2
19 トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.001mg/L		0.001未満			0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	2
20 ベンゼン	0.01mg/L以下	0.001mg/L		0.001未満			0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	2
21 塩素酸	0.6mg/L以下	0.06mg/L		0.14			0.20								0.20	0.14	0.17	2
22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002mg/L		0.002未満			0.002未満								0.002未満	0.002未満	0.002未満	2
23 クロロホルム	0.06mg/L以下	0.001mg/L		0.002			0.002								0.002	0.002	0.002	2
24 ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003mg/L		0.003未満			0.003未満								0.003未満	0.003未満	0.003未満	2
25 ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	0.001mg/L		0.003			0.003								0.003	0.003	0.003	2
26 臭素酸	0.01mg/L以下	0.001mg/L		0.001未満			0.001								0.001	0.001未満	0.001未満	2
27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.001mg/L		0.007			0.008								0.008	0.007	0.008	2
28 トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003mg/L		0.003未満			0.003未満								0.003未満	0.003未満	0.003未満	2
29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.001mg/L		0.002			0.003								0.003	0.002	0.003	2
30 ブロモホルム	0.09mg/L以下	0.001mg/L		0.001未満			0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	2
31 ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	0.008mg/L		0.008未満			0.008未満								0.008未満	0.008未満	0.008未満	2
32 亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	0.01mg/L		0.01未満			0.01未満								0.01未満	0.01未満	0.01未満	2
33 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	0.01mg/L		0.01未満			0.01未満								0.01未満	0.01未満	0.01未満	2
34 鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.03mg/L		0.03未満			0.03未満								0.03未満	0.03未満	0.03未満	2
35 銅及びその化合物	1.0mg/L以下	0.01mg/L		0.01未満			0.01未満								0.01未満	0.01未満	0.01未満	2
36 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	1.0mg/L		26			27								27	26	26.5	2
37 マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	0.005mg/L		0.005未満			0.005未満								0.005未満	0.005未満	0.005未満	2
38 塩化物イオン	200mg/L以下	0.2mg/L	11.2	11.1	11.2	11.6	11.2								11.6	11.1	11.3	5
39 カルシウム・マグネシウム	300mg/L以下	5mg/L		40			40								40	40	40	2
40 蒸発残留物	500mg/L以下	20mg/L		144			145								145	144	145	2
41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	0.02mg/L		0.02未満			0.02未満								0.02未満	0.02未満	0.02未満	2
42 ジェオスミン	0.00001mg/L以下	0.000001mg/L		0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満								0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	4
43 2-MIB	0.00001mg/L以下	0.000001mg/L		0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満								0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	4
44 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	0.005mg/L		0.005未満			0.005未満								0.005未満	0.005未満	0.005未満	2
45 フェノール類	0.005mg/L以下	0.0005mg/L		0.0005未満			0.0005未満								0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	2
46 有機物(TOC)	3mg/L以下	0.3mg/L	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満								0.3未満	0.3未満	0.3未満	5
47 pH値	5.8以上 8.6以下	-	8.20	8.18	8.12	8.19	8.19								8.20	8.12	8.18	5
48 味	異常でないこと	-	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし											5
49 臭気	異常でないこと	-	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし											5
50 色度	5度以下	1度	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満								1未満	1未満	1未満	5
51 濁度	2度以下	0.1度	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満								0.1未満	0.1未満	0.1未満	5
残留塩素	-	-	0.6	0.6	0.5	0.6	0.5								0.6	0.5	0.6	5
嫌気性芽胞菌	-	-																0
大腸菌数	-	-																0
クリプトスポリジウム	-	-																0
ジアルジア	-	-																0

備考

注: 平均値算出時に定量下限値未満は0として算出

※水質検査機関: 日本メンテナンスエンジニアリング株式会社 滋賀支店

水質検査結果一覧表(浄水)令和7年度版

甲賀市上水道 甲南県用水(表流水) 末端給水栓(市之瀬公園)

項目名	基準値	弊社定量下限値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	最大	最小	平均	回数
採水日	-	-	2025年4月15日	2025年5月20日	2025年6月17日	2025年7月15日	2025年8月19日											
気温	-	-	10.8	27.0	28.9	30.2	32.2								32.2	10.8	25.8	
水温	-	-	15.6	24.2	25.1	32.8	31.4								32.8	15.6	25.8	
1 一般細菌	100集落/mL以下	整数表示	0	0	0	0	0								0	0	0	5
2 大腸菌	検出されないこと	検出・不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出											5
3 カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	0.0003mg/L																0
4 水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	0.00005mg/L																0
5 セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001mg/L																0
6 鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001mg/L																0
7 ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001mg/L																0
8 六価クロム化合物	0.02mg/L以下	0.002mg/L																0
9 亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	0.004mg/L																0
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	0.001mg/L		0.001未満			0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	2
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	0.02mg/L																0
12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	0.05mg/L																0
13 ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下	0.1mg/L																0
14 四塩化炭素	0.002mg/L以下	0.0002mg/L																0
15 1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下	0.005mg/L																0
16 シス-1,2-ジクロロエチレン 及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/L以下	0.002mg/L																0
17 ジクロロメタン	0.02mg/L以下	0.001mg/L																0
18 テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.001mg/L																0
19 トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.001mg/L																0
20 ベンゼン	0.01mg/L以下	0.001mg/L																0
21 塩素酸	0.6mg/L以下	0.06mg/L		0.07			0.13								0.13	0.07	0.10	2
22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002mg/L		0.002未満			0.002未満								0.002未満	0.002未満	0.002未満	2
23 クロロホルム	0.06mg/L以下	0.001mg/L		0.014			0.030								0.030	0.014	0.022	2
24 ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003mg/L		0.003未満			0.003								0.003	0.003未満	0.003未満	2
25 ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	0.001mg/L		0.002			0.002								0.002	0.002	0.002	2
26 臭素酸	0.01mg/L以下	0.001mg/L		0.001未満			0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	2
27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.001mg/L		0.022			0.042								0.042	0.022	0.032	2
28 トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003mg/L		0.007			0.014								0.014	0.007	0.011	2
29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.001mg/L		0.006			0.010								0.010	0.006	0.008	2
30 ブロモホルム	0.09mg/L以下	0.001mg/L		0.001未満			0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	2
31 ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	0.008mg/L		0.008未満			0.008未満								0.008未満	0.008未満	0.008未満	2
32 亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	0.01mg/L																0
33 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	0.01mg/L																0
34 鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.03mg/L																0
35 銅及びその化合物	1.0mg/L以下	0.01mg/L																0
36 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	1.0mg/L																0
37 マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	0.005mg/L																0
38 塩化物イオン	200mg/L以下	0.2mg/L	13.6	13.5	10.9	10.6	10.3								13.6	10.3	11.8	5
39 カルシウム・マグネシウム	300mg/L以下	5mg/L																0
40 蒸発残留物	500mg/L以下	20mg/L																0
41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	0.02mg/L																0
42 ジェオスミン	0.00001mg/L以下	0.000001mg/L																0
43 2-MIB	0.00001mg/L以下	0.000001mg/L																0
44 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	0.005mg/L																0
45 フェノール類	0.005mg/L以下	0.0005mg/L																0
46 有機物(TOC)	3mg/L以下	0.3mg/L	0.8	0.8	0.9	0.8	1.0								1.0	0.8	0.9	5
47 pH値	5.8以上 8.6以下	-	7.72	7.57	7.52	7.70	7.70								7.72	7.52	7.64	5
48 味	異常でないこと	-	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし											5
49 臭気	異常でないこと	-	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし											5
50 色度	5度以下	1度	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満								1未満	1未満	1未満	5
51 濁度	2度以下	0.1度	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満								0.1未満	0.1未満	0.1未満	5
残留塩素	-	-	0.5	0.4	0.4	0.3	0.3								0.5	0.3	0.4	5
嫌気性芽胞菌	-	-																0
大腸菌数	-	-																0
クリプトスポリジウム	-	-																0
ジアルジア	-	-																0

備考

注: 平均値算出時に定量下限値未満は0として算出

※水質検査機関: 日本メンテナンスエンジニアリング株式会社 滋賀支店

水質検査結果一覧表(浄水)令和7年度版

甲賀市上水道 甲南県用水(表流水) 末端給水栓(希望ヶ丘加圧所)

項目名	基準値	弊社定量下限値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	最大	最小	平均	回数
採水日	-	-	2025年4月15日	2025年5月20日	2025年6月17日	2025年7月15日	2025年8月19日											
気温	-	-	9.2	31.0	26.8	32.8	34.1								34.1	9.2	26.8	
水温	-	-	18.0	22.3	23.0	30.0	31.0								31.0	18.0	24.9	
1 一般細菌	100集落/mL以下	整数表示	0	0	0	0	0								0	0	0	5
2 大腸菌	検出されないこと	検出・不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出											5
3 カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	0.0003mg/L		0.0003未満			0.0003未満								0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	2
4 水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	0.00005mg/L		0.00005未満			0.00005未満								0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	2
5 セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001mg/L		0.001未満			0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	2
6 鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001mg/L		0.001未満			0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	2
7 ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001mg/L		0.001未満			0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	2
8 六価クロム化合物	0.02mg/L以下	0.002mg/L		0.002未満			0.002未満								0.002未満	0.002未満	0.002未満	2
9 亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	0.004mg/L		0.004未満			0.004未満								0.004未満	0.004未満	0.004未満	2
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	0.001mg/L		0.001未満			0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	2
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	0.02mg/L		0.60			0.34								0.60	0.34	0.47	2
12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	0.05mg/L		0.14			0.16								0.16	0.14	0.15	2
13 ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下	0.1mg/L		0.1未満			0.1未満								0.1未満	0.1未満	0.1未満	2
14 四塩化炭素	0.002mg/L以下	0.0002mg/L		0.0002未満			0.0002未満								0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	2
15 1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下	0.005mg/L		0.005未満			0.005未満								0.005未満	0.005未満	0.005未満	2
16 シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/L以下	0.002mg/L		0.002未満			0.002未満								0.002未満	0.002未満	0.002未満	2
17 ジクロロメタン	0.02mg/L以下	0.001mg/L		0.001未満			0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	2
18 テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.001mg/L		0.001未満			0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	2
19 トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.001mg/L		0.001未満			0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	2
20 ベンゼン	0.01mg/L以下	0.001mg/L		0.001未満			0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	2
21 塩素酸	0.6mg/L以下	0.06mg/L		0.08			0.08								0.08	0.08	0.08	2
22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002mg/L		0.002未満			0.002未満								0.002未満	0.002未満	0.002未満	2
23 クロロホルム	0.06mg/L以下	0.001mg/L		0.013			0.019								0.019	0.013	0.016	2
24 ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003mg/L		0.004			0.009								0.009	0.004	0.007	2
25 ジブromクロロメタン	0.1mg/L以下	0.001mg/L		0.002			0.003								0.003	0.002	0.003	2
26 臭素酸	0.01mg/L以下	0.001mg/L		0.001未満			0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	2
27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.001mg/L		0.021			0.031								0.031	0.021	0.026	2
28 トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003mg/L		0.006			0.009								0.009	0.006	0.008	2
29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.001mg/L		0.006			0.009								0.009	0.006	0.008	2
30 ブロモホルム	0.09mg/L以下	0.001mg/L		0.001未満			0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	2
31 ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	0.008mg/L		0.008未満			0.008未満								0.008未満	0.008未満	0.008未満	2
32 亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	0.01mg/L		0.01未満			0.01未満								0.01未満	0.01未満	0.01未満	2
33 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	0.01mg/L		0.03			0.05								0.05	0.03	0.04	2
34 鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.03mg/L		0.29			0.03未満								0.29	0.03未満	0.15	2
35 銅及びその化合物	1.0mg/L以下	0.01mg/L		0.01未満			0.01未満								0.01未満	0.01未満	0.01未満	2
36 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	1.0mg/L		8.8			8.1								8.8	8.1	8.5	2
37 マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	0.005mg/L		0.005未満			0.005未満								0.005未満	0.005未満	0.005未満	2
38 塩化物イオン	200mg/L以下	0.2mg/L	13.2	14.2	10.2	10.1	10.1								14.2	10.1	11.6	5
39 カルシウム・マグネシウム	300mg/L以下	5mg/L		38			44								44	38	41	2
40 蒸発残留物	500mg/L以下	20mg/L		82			86								86	82	84	2
41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	0.02mg/L		0.02未満			0.02未満								0.02未満	0.02未満	0.02未満	2
42 ジェオスミン	0.00001mg/L以下	0.000001mg/L		0.000001未満	0.000001	0.000002	0.000002								0.000002	0.000001未満	0.000001	4
43 2-MIB	0.00001mg/L以下	0.000001mg/L		0.000001未満	0.000001未満	0.000003	0.000002								0.000003	0.000001未満	0.000001	4
44 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	0.005mg/L		0.005未満			0.005未満								0.005未満	0.005未満	0.005未満	2
45 フェノール類	0.005mg/L以下	0.0005mg/L		0.0005未満			0.0005未満								0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	2
46 有機物(TOC)	3mg/L以下	0.3mg/L	0.9	0.8	0.9	0.9	1.0								1.0	0.8	0.9	5
47 pH値	5.8以上 8.6以下	-	7.63	7.45	7.48	7.62	7.66								7.66	7.45	7.57	5
48 味	異常でないこと	-	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし											5
49 臭気	異常でないこと	-	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし											5
50 色度	5度以下	1度	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満								1未満	1未満	1未満	5
51 濁度	2度以下	0.1度	0.1	0.3	0.1未満	0.1未満	0.1未満								0.3	0.1未満	0.1未満	5
残留塩素	-	-	0.6	0.5	0.7	0.6	0.6								0.7	0.5	0.6	5
嫌気性芽胞菌	-	-																0
大腸菌数	-	-																0
クリプトスポリジウム	-	-																0
ジアルジア	-	-																0

備考

注: 平均値算出時に定量下限値未満は0として算出

※水質検査機関: 日本メンテナンスエンジニアリング株式会社 滋賀支店