

水質検査結果一覧表(浄水)令和8年度版

甲賀市上水道 信楽愛宕山配水池(浅井戸) 末端給水栓(南新田加圧所)

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	-	-	2026年4月14日	2026年5月12日														
気温	-	-	20.3	22.0											22.0	20.3	21.2	
水温	-	-	16.0	17.0											17.0	16.0	16.5	
1 一般細菌	100集落/mL以下	整数表示	0	0											0	0	0	2
2 大腸菌	検出されないこと	検出・不検出	不検出	不検出														2
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	1
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	1
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	1
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	1
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	1
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	1
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	1
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	1
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	0.02mg/L		1.11											1.11	1.11	1.11	1
12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	0.05mg/L		0.25											0.25	0.25	0.25	1
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	1
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	1
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	1
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	1
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	1
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	1
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	1
20 PFOS及びPFOA	0.00005mg/L以下	0.000005mg/L		0.000010											0.000010	0.000010	0.000010	1
21 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	1
22 塩素酸	0.6mg/L以下	0.06mg/L		0.06未満											0.06未満	0.06未満	0.06未満	1
23 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	1
24 クロロホルム	0.06mg/L以下	0.001mg/L		0.002											0.002	0.002	0.002	1
25 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	1
26 ジブromokロロメタン	0.1mg/L以下	0.001mg/L		0.001											0.001	0.001	0.001	1
27 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	1
28 総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.001mg/L		0.005											0.005	0.005	0.005	1
29 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	1
30 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.001mg/L		0.002											0.002	0.002	0.002	1
31 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	1
32 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	1
33 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	1
34 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	1
35 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	1
36 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	1
37 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	1mg/L		12											12	12	12	1
38 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	1
39 塩化物イオン	200mg/L以下	0.2mg/L	9.0	8.4											9.0	8.4	8.7	2
40 カルシウム・マグネシウム	300mg/L以下	5mg/L		41											41	41	41	1
41 蒸発残留物	500mg/L以下	20mg/L		96											96	96	96	1
42 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	1
43 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	1
44 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	1
45 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	1
46 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	1
47 有機物 (TOC)	3mg/L以下	0.3mg/L	0.5	0.6											0.6	0.5	0.6	2
48 pH値	5.8以上 8.6以下	-	6.73	6.72											6.73	6.72	6.73	2
49 味	異常でないこと	-	異常なし	異常なし														2
50 臭気	異常でないこと	-	異常なし	異常なし														2
51 色度	5度以下	1度	1未満	1未満											1未満	1未満	1未満	2
52 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	2
残留塩素	-	-	0.6	0.6											0.6	0.6	0.6	2
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8年度版

甲賀市上水道 信楽愛宕山配水池(浅井戸) 末端給水栓(南新田老人憩いの家)

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	-	-	2026年4月14日	2026年5月12日														
気温	-	-	20.0	21.0											21.0	20.0	20.5	
水温	-	-	16.3	19.5											19.5	16.3	17.9	
1 一般細菌	100集落/mL以下	整数表示	0	0											0	0	0	2
2 大腸菌	検出されないこと	検出・不検出	不検出	不検出														2
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	1
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 PFOS及びPFOA	0.00005mg/L以下	0.000005mg/L																0
21 ベンゼン	0.01mg/L以下	0.001mg/L																0
22 塩素酸	0.6mg/L以下	0.06mg/L		0.06未満											0.06未満	0.06未満	0.06未満	1
23 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	1
24 クロロホルム	0.06mg/L以下	0.001mg/L		0.004											0.004	0.004	0.004	1
25 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	1
26 ジブromokロロメタン	0.1mg/L以下	0.001mg/L		0.002											0.002	0.002	0.002	1
27 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	1
28 総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.001mg/L		0.009											0.009	0.009	0.009	1
29 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	1
30 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.001mg/L		0.003											0.003	0.003	0.003	1
31 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	1
32 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	1
33 亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	0.01mg/L																0
34 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	0.01mg/L																0
35 鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.03mg/L																0
36 銅及びその化合物	1.0mg/L以下	0.01mg/L																0
37 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	1mg/L																0
38 マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	0.005mg/L																0
39 塩化物イオン	200mg/L以下	0.2mg/L	9.1	8.5											9.1	8.5	8.8	2
40 カルシウム・マグネシウム	300mg/L以下	5mg/L																0
41 蒸発残留物	500mg/L以下	20mg/L																0
42 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	0.02mg/L																0
43 ジェオスミン	0.00001mg/L以下	0.000001mg/L																0
44 2-MIB	0.00001mg/L以下	0.000001mg/L																0
45 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	0.005mg/L																0
46 フェノール類	0.005mg/L以下	0.0005mg/L																0
47 有機物(TOC)	3mg/L以下	0.3mg/L	0.5	0.5											0.5	0.5	0.5	2
48 pH値	5.8以上 8.6以下	-	7.01	7.10											7.10	7.01	7.06	2
49 味	異常でないこと	-	異常なし	異常なし														2
50 臭気	異常でないこと	-	異常なし	異常なし														2
51 色度	5度以下	1度	1未満	1未満											1未満	1未満	1未満	2
52 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	2
残留塩素	-	-	0.4	0.3											0.4	0.3	0.4	2
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8年度版

甲賀市上水道 信楽中央配水池(浅井戸) 末端給水栓(信楽地域市民センター)

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	-	-	2026年4月14日	2026年5月12日														
気温	-	-	19.2	21.5											21.5	19.2	20.4	
水温	-	-	13.8	16.2											16.2	13.8	15.0	
1 一般細菌	100集落/mL以下	整数表示	0	0											0	0	0	2
2 大腸菌	検出されないこと	検出・不検出	不検出	不検出														2
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	1
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	1
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	1
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	1
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	1
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	1
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	1
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	1
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	0.02mg/L		0.64											0.64	0.64	0.64	1
12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	0.05mg/L		0.15											0.15	0.15	0.15	1
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	1
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	1
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	1
16 <small>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</small>	0.04mg/L以下	0.002mg/L		0.002未満											0.002未満	0.002未満	0.002未満	1
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	1
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	1
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	1
20 PFOS及びPFOA	0.00005mg/L以下	0.000005mg/L		0.000007											0.000007	0.000007	0.000007	1
21 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	1
22 塩素酸	0.6mg/L以下	0.06mg/L		0.06未満											0.06未満	0.06未満	0.06未満	1
23 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	1
24 クロロホルム	0.06mg/L以下	0.001mg/L		0.003											0.003	0.003	0.003	1
25 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	1
26 ジブromokロロメタン	0.1mg/L以下	0.001mg/L		0.001未満											0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
27 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	1
28 総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.001mg/L		0.005											0.005	0.005	0.005	1
29 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	1
30 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.001mg/L		0.002											0.002	0.002	0.002	1
31 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	1
32 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	1
33 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	1
34 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	1
35 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	1
36 銅及びその化合物	1.0mg/L以下	0.01mg/L		0.02											0.02	0.02	0.02	1
37 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	1mg/L		8.3											8.3	8.3	8.3	1
38 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	1
39 塩化物イオン	200mg/L以下	0.2mg/L	8.3	7.1											8.3	7.1	7.7	2
40 カルシウム・マグネシウム	300mg/L以下	5mg/L		28											28	28	28	1
41 蒸発残留物	500mg/L以下	20mg/L		65											65	65	65	1
42 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	1
43 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	1
44 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	1
45 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	1
46 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	1
47 有機物(TOC)	3mg/L以下	0.3mg/L	0.6	0.5											0.6	0.5	0.6	2
48 pH値	5.8以上 8.6以下	-	7.15	7.20											7.20	7.15	7.18	2
49 味	異常でないこと	-	異常なし	異常なし														2
50 臭気	異常でないこと	-	異常なし	異常なし														2
51 色度	5度以下	1度	1未満	1未満											1未満	1未満	1未満	2
52 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	2
残留塩素	-	-	0.4	0.5											0.5	0.4	0.5	2
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8年度版

甲賀市上水道 牧浄水場(浅井戸) 牧配水池 末端給水栓(信楽水再生センター)

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	-	-	2026年4月14日	2026年5月12日														
気温	-	-	19.5	21.0											21.0	19.5	20.3	
水温	-	-	17.0	20.5											20.5	17.0	18.8	
1 一般細菌	100集落/mL以下	整数表示	0	0											0	0	0	2
2 大腸菌	検出されないこと	検出・不検出	不検出	不検出														2
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	1
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	1
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	1
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	1
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	1
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	1
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	1
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	1
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	0.02mg/L		0.65											0.65	0.65	0.65	1
12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	0.05mg/L		0.15											0.15	0.15	0.15	1
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	1
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	1
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	1
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	1
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	1
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	1
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	1
20 PFOS及びPFOA	0.00005mg/L以下	0.000005mg/L		0.000006											0.000006	0.000006	0.000006	1
21 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	1
22 塩素酸	0.6mg/L以下	0.06mg/L		0.06未満											0.06未満	0.06未満	0.06未満	1
23 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	1
24 クロロホルム	0.06mg/L以下	0.001mg/L		0.004											0.004	0.004	0.004	1
25 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	1
26 ジブromokロロメタン	0.1mg/L以下	0.001mg/L		0.001											0.001	0.001	0.001	1
27 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	1
28 総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.001mg/L		0.008											0.008	0.008	0.008	1
29 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	1
30 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.001mg/L		0.003											0.003	0.003	0.003	1
31 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	1
32 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	1
33 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	1
34 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	1
35 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	1
36 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	1
37 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	1mg/L		8.6											8.6	8.6	8.6	1
38 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	1
39 塩化物イオン	200mg/L以下	0.2mg/L	8.8	7.8											8.8	7.8	8.3	2
40 カルシウム・マグネシウム	300mg/L以下	5mg/L		26											26	26	26	1
41 蒸発残留物	500mg/L以下	20mg/L		67											67	67	67	1
42 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	1
43 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	1
44 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	1
45 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	1
46 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	1
47 有機物 (TOC)	3mg/L以下	0.3mg/L	0.5	0.5											0.5	0.5	0.5	2
48 pH値	5.8以上 8.6以下	-	7.26	7.35											7.35	7.26	7.31	2
49 味	異常でないこと	-	異常なし	異常なし														2
50 臭気	異常でないこと	-	異常なし	異常なし														2
51 色度	5度以下	1度	1未満	1未満											1未満	1未満	1未満	2
52 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	2
残留塩素	-	-	0.3	0.3											0.3	0.3	0.3	2
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8年度版

甲賀市上水道 信楽小原配水地(表流水) 末端給水栓(小川浄水場)

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	-	-	2026年4月14日	2026年5月12日														
気温	-	-	17.0	21.0											21.0	17.0	19.0	
水温	-	-	11.2	13.8											13.8	11.2	12.5	
1 一般細菌	100集落/mL以下	整数表示	0	2											2	0	1	2
2 大腸菌	検出されないこと	検出・不検出	不検出	不検出														2
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	1
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	1
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	1
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	1
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	1
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	1
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	1
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	1
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	0.02mg/L		0.28											0.28	0.28	0.28	1
12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	0.05mg/L		0.09											0.09	0.09	0.09	1
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	1
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	1
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	1
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	1
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	1
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	1
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	1
20 PFOS及びPFOA	0.00005mg/L以下	0.000005mg/L		0.000006											0.000006	0.000006	0.000006	1
21 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	1
22 塩素酸	0.6mg/L以下	0.06mg/L		0.06未満											0.06未満	0.06未満	0.06未満	1
23 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	1
24 クロロホルム	0.06mg/L以下	0.001mg/L		0.002											0.002	0.002	0.002	1
25 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	1
26 ジブromokロロメタン	0.1mg/L以下	0.001mg/L		0.001未満											0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
27 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	1
28 総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.001mg/L		0.002											0.002	0.002	0.002	1
29 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	1
30 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.001mg/L		0.001未満											0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
31 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	1
32 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	1
33 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	1
34 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	1
35 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	1
36 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	1
37 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	1mg/L		13											13	13	13	1
38 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	1
39 塩化物イオン	200mg/L以下	0.2mg/L	16.1	13.2											16.1	13.2	14.7	2
40 カルシウム・マグネシウム	300mg/L以下	5mg/L		11											11	11	11	1
41 蒸発残留物	500mg/L以下	20mg/L		64											64	64	64	1
42 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	1
43 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	1
44 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	1
45 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	1
46 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	1
47 有機物 (TOC)	3mg/L以下	0.3mg/L	0.5	0.6											0.6	0.5	0.6	2
48 pH値	5.8以上 8.6以下	-	7.53	7.48											7.53	7.48	7.51	2
49 味	異常でないこと	-	異常なし	異常なし														2
50 臭気	異常でないこと	-	異常なし	異常なし														2
51 色度	5度以下	1度	1未満	1未満											1未満	1未満	1未満	2
52 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	2
残留塩素	-	-	0.6	0.6											0.6	0.6	0.6	2
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8年度版

甲賀市上水道 中野配水池(浅井戸) 末端給水栓(柞原会館)

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	-	-	2026年4月14日	2026年5月12日														
気温	-	-	22.0	25.0											25.0	22.0	23.5	
水温	-	-	14.9	18.0											18.0	14.9	16.5	
1 一般細菌	100集落/mL以下	整数表示	0	0											0	0	0	2
2 大腸菌	検出されないこと	検出・不検出	不検出	不検出														2
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	1
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	1
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	1
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	1
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	1
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	1
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	1
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	1
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	0.02mg/L		4.26											4.26	4.26	4.26	1
12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	0.05mg/L		0.25											0.25	0.25	0.25	1
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	1
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	1
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	1
16 <small>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</small>	0.04mg/L以下	0.002mg/L		0.002未満											0.002未満	0.002未満	0.002未満	1
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	1
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	1
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	1
20 PFOS及びPFOA	0.00005mg/L以下	0.000005mg/L		0.000012											0.000012	0.000012	0.000012	1
21 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	1
22 塩素酸	0.6mg/L以下	0.06mg/L		0.06未満											0.06未満	0.06未満	0.06未満	1
23 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	1
24 クロロホルム	0.06mg/L以下	0.001mg/L		0.002											0.002	0.002	0.002	1
25 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	1
26 ジブromokロロメタン	0.1mg/L以下	0.001mg/L		0.001											0.001	0.001	0.001	1
27 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	1
28 総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.001mg/L		0.005											0.005	0.005	0.005	1
29 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	1
30 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.001mg/L		0.002											0.002	0.002	0.002	1
31 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	1
32 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	1
33 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	1
34 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	1
35 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	1
36 銅及びその化合物	1.0mg/L以下	0.01mg/L		0.02											0.02	0.02	0.02	1
37 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	1mg/L		9.1											9.1	9.1	9.1	1
38 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	1
39 塩化物イオン	200mg/L以下	0.2mg/L	7.8	11.3											11.3	7.8	9.6	2
40 カルシウム・マグネシウム	300mg/L以下	5mg/L		70											70	70	70	1
41 蒸発残留物	500mg/L以下	20mg/L		143											143	143	143	1
42 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	1
43 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	1
44 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	1
45 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	1
46 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	1
47 有機物(TOC)	3mg/L以下	0.3mg/L	0.6	0.7											0.7	0.6	0.7	2
48 pH値	5.8以上 8.6以下	-	7.00	6.93											7.00	6.93	6.97	2
49 味	異常でないこと	-	異常なし	異常なし														2
50 臭気	異常でないこと	-	異常なし	異常なし														2
51 色度	5度以下	1度	1未満	1未満											1未満	1未満	1未満	2
52 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	2
残留塩素	-	-	0.6	0.4											0.6	0.4	0.5	2
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8年度版

甲賀市上水道 信楽畑配水池(浅井戸) 末端給水栓(畑消防器具庫)

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	-	-	2026年4月14日	2026年5月12日														
気温	-	-	21.0	20.2											21.0	20.2	20.6	
水温	-	-	17.0	22.0											22.0	17.0	19.5	
1 一般細菌	100集落/mL以下	整数表示	0	0											0	0	0	2
2 大腸菌	検出されないこと	検出・不検出	不検出	不検出														2
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	1
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 PFOS及びPFOA	0.00005mg/L以下	0.000005mg/L																0
21 ベンゼン	0.01mg/L以下	0.001mg/L																0
22 塩素酸	0.6mg/L以下	0.06mg/L		0.06未満											0.06未満	0.06未満	0.06未満	1
23 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	1
24 クロロホルム	0.06mg/L以下	0.001mg/L		0.005											0.005	0.005	0.005	1
25 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	1
26 ジブromokロロメタン	0.1mg/L以下	0.001mg/L		0.002											0.002	0.002	0.002	1
27 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	1
28 総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.001mg/L		0.010											0.010	0.010	0.010	1
29 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	1
30 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.001mg/L		0.003											0.003	0.003	0.003	1
31 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	1
32 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	1
33 亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	0.01mg/L																0
34 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	0.01mg/L																0
35 鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.03mg/L																0
36 銅及びその化合物	1.0mg/L以下	0.01mg/L																0
37 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	1mg/L																0
38 マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	0.005mg/L																0
39 塩化物イオン	200mg/L以下	0.2mg/L	7.5	11.4											11.4	7.5	9.5	2
40 カルシウム・マグネシウム	300mg/L以下	5mg/L																0
41 蒸発残留物	500mg/L以下	20mg/L																0
42 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	0.02mg/L																0
43 ジェオスミン	0.00001mg/L以下	0.000001mg/L																0
44 2-MIB	0.00001mg/L以下	0.000001mg/L																0
45 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	0.005mg/L																0
46 フェノール類	0.005mg/L以下	0.0005mg/L																0
47 有機物(TOC)	3mg/L以下	0.3mg/L	0.6	0.7											0.7	0.6	0.7	2
48 pH値	5.8以上 8.6以下	-	7.06	7.01											7.06	7.01	7.04	2
49 味	異常でないこと	-	異常なし	異常なし														2
50 臭気	異常でないこと	-	異常なし	異常なし														2
51 色度	5度以下	1度	1未満	1未満											1未満	1未満	1未満	2
52 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	2
残留塩素	-	-	0.4	0.4											0.4	0.4	0.4	2
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8年度版

甲賀市上水道 信楽朝宮高区配水池(表流水) 末端給水栓(上朝宮加圧所)

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	-	-	2026年4月14日	2026年5月12日														
気温	-	-	22.3	24.0											24.0	22.3	23.2	
水温	-	-	14.5	17.0											17.0	14.5	15.8	
1 一般細菌	100集落/mL以下	整数表示	0	0											0	0	0	2
2 大腸菌	検出されないこと	検出・不検出	不検出	不検出														2
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	1
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	1
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	1
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	1
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	1
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	1
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	1
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	1
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	0.02mg/L		0.39											0.39	0.39	0.39	1
12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	0.05mg/L		0.05未満											0.05未満	0.05未満	0.05未満	1
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	1
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	1
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	1
16 <small>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</small>	0.04mg/L以下	0.002mg/L		0.002未満											0.002未満	0.002未満	0.002未満	1
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	1
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	1
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	1
20 PFOS及びPFOA	0.00005mg/L以下	0.000005mg/L		0.000005未満											0.000005未満	0.000005未満	0.000005未満	1
21 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	1
22 塩素酸	0.6mg/L以下	0.06mg/L		0.06未満											0.06未満	0.06未満	0.06未満	1
23 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	1
24 クロロホルム	0.06mg/L以下	0.001mg/L		0.009											0.009	0.009	0.009	1
25 ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003mg/L		0.006											0.006	0.006	0.006	1
26 ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	0.001mg/L		0.001未満											0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
27 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	1
28 総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.001mg/L		0.011											0.011	0.011	0.011	1
29 トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003mg/L		0.008											0.008	0.008	0.008	1
30 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.001mg/L		0.002											0.002	0.002	0.002	1
31 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	1
32 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	1
33 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	1
34 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	1
35 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	1
36 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	1
37 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	1mg/L		10											10	10	10	1
38 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	1
39 塩化物イオン	200mg/L以下	0.2mg/L	12.7	12.4											12.7	12.4	12.6	2
40 カルシウム・マグネシウム	300mg/L以下	5mg/L		12											12	12	12	1
41 蒸発残留物	500mg/L以下	20mg/L		49											49	49	49	1
42 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	1
43 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	1
44 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	1
45 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	1
46 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	1
47 有機物(TOC)	3mg/L以下	0.3mg/L	0.9	0.6											0.9	0.6	0.8	2
48 pH値	5.8以上 8.6以下	-	7.38	7.32											7.38	7.32	7.35	2
49 味	異常でないこと	-	異常なし	異常なし														2
50 臭気	異常でないこと	-	異常なし	異常なし														2
51 色度	5度以下	1度	1未満	1未満											1未満	1未満	1未満	2
52 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	2
残留塩素	-	-	0.5	0.5											0.5	0.5	0.5	2
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8年度版

甲賀市上水道 信楽上朝宮配水池(表流水) 末端給水栓(朝宮コミュニティセンター)

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	-	-	2026年4月14日	2026年5月12日														
気温	-	-	22.0	23.0											23.0	22.0	22.5	
水温	-	-	15.5	18.0											18.0	15.5	16.8	
1 一般細菌	100集落/mL以下	整数表示	0	0											0	0	0	2
2 大腸菌	検出されないこと	検出・不検出	不検出	不検出														2
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	1
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 PFOS及びPFOA	0.00005mg/L以下	0.000005mg/L																0
21 ベンゼン	0.01mg/L以下	0.001mg/L																0
22 塩素酸	0.6mg/L以下	0.06mg/L		0.06未満											0.06未満	0.06未満	0.06未満	1
23 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	1
24 クロロホルム	0.06mg/L以下	0.001mg/L		0.017											0.017	0.017	0.017	1
25 ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003mg/L		0.009											0.009	0.009	0.009	1
26 ジブromokロロメタン	0.1mg/L以下	0.001mg/L		0.001未満											0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
27 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	1
28 総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.001mg/L		0.021											0.021	0.021	0.021	1
29 トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003mg/L		0.015											0.015	0.015	0.015	1
30 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.001mg/L		0.004											0.004	0.004	0.004	1
31 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	1
32 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	1
33 亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	0.01mg/L																0
34 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	0.01mg/L																0
35 鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.03mg/L																0
36 銅及びその化合物	1.0mg/L以下	0.01mg/L																0
37 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	1mg/L																0
38 マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	0.005mg/L																0
39 塩化物イオン	200mg/L以下	0.2mg/L	12.5	11.9											12.5	11.9	12.2	2
40 カルシウム・マグネシウム	300mg/L以下	5mg/L																0
41 蒸発残留物	500mg/L以下	20mg/L																0
42 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	0.02mg/L																0
43 ジェオスミン	0.00001mg/L以下	0.000001mg/L																0
44 2-MIB	0.00001mg/L以下	0.000001mg/L																0
45 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	0.005mg/L																0
46 フェノール類	0.005mg/L以下	0.0005mg/L																0
47 有機物(TOC)	3mg/L以下	0.3mg/L	1.2	0.6											1.2	0.6	0.9	2
48 pH値	5.8以上 8.6以下	-	7.45	7.34											7.45	7.34	7.40	2
49 味	異常でないこと	-	異常なし	異常なし														2
50 臭気	異常でないこと	-	異常なし	異常なし														2
51 色度	5度以下	1度	1	1未満											1	1未満	1未満	2
52 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	2
残留塩素	-	-	0.2	0.5											0.5	0.2	0.4	2
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8年度版

甲賀市上水道 信楽上朝宮配水池(表流水) 末端給水栓(しがらきニュータウン受水池)

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	-	-	2026年4月14日	2026年5月12日														
気温	-	-	19.8	21.0											21.0	19.8	20.4	
水温	-	-	15.0	18.8											18.8	15.0	16.9	
1 一般細菌	100集落/mL以下	整数表示	0	0											0	0	0	2
2 大腸菌	検出されないこと	検出・不検出	不検出	不検出														2
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	1
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 PFOS及びPFOA	0.00005mg/L以下	0.000005mg/L																0
21 ベンゼン	0.01mg/L以下	0.001mg/L																0
22 塩素酸	0.6mg/L以下	0.06mg/L		0.06未満											0.06未満	0.06未満	0.06未満	1
23 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	1
24 クロロホルム	0.06mg/L以下	0.001mg/L		0.028											0.028	0.028	0.028	1
25 ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003mg/L		0.013											0.013	0.013	0.013	1
26 ジブromokロロメタン	0.1mg/L以下	0.001mg/L		0.001未満											0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
27 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	1
28 総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.001mg/L		0.033											0.033	0.033	0.033	1
29 トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003mg/L		0.023											0.023	0.023	0.023	1
30 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.001mg/L		0.005											0.005	0.005	0.005	1
31 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	1
32 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	1
33 亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	0.01mg/L																0
34 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	0.01mg/L																0
35 鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.03mg/L																0
36 銅及びその化合物	1.0mg/L以下	0.01mg/L																0
37 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	1mg/L																0
38 マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	0.005mg/L																0
39 塩化物イオン	200mg/L以下	0.2mg/L	12.5	12.3											12.5	12.3	12.4	2
40 カルシウム・マグネシウム	300mg/L以下	5mg/L																0
41 蒸発残留物	500mg/L以下	20mg/L																0
42 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	0.02mg/L																0
43 ジェオスミン	0.00001mg/L以下	0.000001mg/L																0
44 2-MIB	0.00001mg/L以下	0.000001mg/L																0
45 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	0.005mg/L																0
46 フェノール類	0.005mg/L以下	0.0005mg/L																0
47 有機物(TOC)	3mg/L以下	0.3mg/L	0.8	0.7											0.8	0.7	0.8	2
48 pH値	5.8以上 8.6以下	-	7.43	7.33											7.43	7.33	7.38	2
49 味	異常でないこと	-	異常なし	異常なし														2
50 臭気	異常でないこと	-	異常なし	異常なし														2
51 色度	5度以下	1度	1未満	1未満											1未満	1未満	1未満	2
52 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	2
残留塩素	-	-	0.2	0.4											0.4	0.2	0.3	2
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	令和8年5月27日より、配水系統を中野配水池に切替しています																	

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8年度版

甲賀市上水道 信楽多羅尾配水池(表流水) 末端給水栓(六呂川住宅集会所)

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	-	-	2026年4月14日	2026年5月12日														
気温	-	-	18.8	18.0											18.8	18.0	18.4	
水温	-	-	13.8	17.0											17.0	13.8	15.4	
1 一般細菌	100集落/mL以下	整数表示	0	0											0	0	0	2
2 大腸菌	検出されないこと	検出・不検出	不検出	不検出														2
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	1
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	1
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	1
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	1
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	1
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	1
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	1
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	1
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	0.02mg/L		0.11											0.11	0.11	0.11	1
12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	0.05mg/L		0.05未満											0.05未満	0.05未満	0.05未満	1
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	1
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	1
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	1
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	1
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	1
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	1
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	1
20 PFOS及びPFOA	0.00005mg/L以下	0.000005mg/L		0.000005未満											0.000005未満	0.000005未満	0.000005未満	1
21 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	1
22 塩素酸	0.6mg/L以下	0.06mg/L		0.06未満											0.06未満	0.06未満	0.06未満	1
23 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	1
24 クロロホルム	0.06mg/L以下	0.001mg/L		0.022											0.022	0.022	0.022	1
25 ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003mg/L		0.003											0.003	0.003	0.003	1
26 ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	0.001mg/L		0.001未満											0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
27 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	1
28 総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.001mg/L		0.024											0.024	0.024	0.024	1
29 トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003mg/L		0.019											0.019	0.019	0.019	1
30 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.001mg/L		0.002											0.002	0.002	0.002	1
31 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	1
32 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	1
33 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	1
34 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	1
35 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	1
36 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	1
37 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	1mg/L		6.1											6.1	6.1	6.1	1
38 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	1
39 塩化物イオン	200mg/L以下	0.2mg/L	3.5	3.5											3.5	3.5	3.5	2
40 カルシウム・マグネシウム	300mg/L以下	5mg/L		10											10	10	10	1
41 蒸発残留物	500mg/L以下	20mg/L		45											45	45	45	1
42 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	1
43 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	1
44 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	1
45 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	1
46 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	1
47 有機物(TOC)	3mg/L以下	0.3mg/L	0.9	0.9											0.9	0.9	0.9	2
48 pH値	5.8以上 8.6以下	-	7.50	7.49											7.50	7.49	7.50	2
49 味	異常でないこと	-	異常なし	異常なし														2
50 臭気	異常でないこと	-	異常なし	異常なし														2
51 色度	5度以下	1度	1未満	1											1	1未満	1未満	2
52 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	2
残留塩素	-	-	0.3	0.5											0.5	0.3	0.4	2
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