

水質検査結果一覧表(浄水)令和8年度版

甲賀市上水道 水口城山高区配水池(表流水) 末端給水栓(八田公民館)

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21日	2026年5月19日														
気温	-	-	16.0	28.8											28.8	16.0	22.4	
水温	-	-	18.8	23.1											23.1	18.8	21.0	
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		0.63											0.63	0.63	0.63	1
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	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											0.06	0.06	0.06	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		0.012											0.012	0.012	0.012	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		0.021											0.021	0.021	0.021	1
29 トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003mg/L		0.006											0.006	0.006	0.006	1
30 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.001mg/L		0.007											0.007	0.007	0.007	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		0.03											0.03	0.03	0.03	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		8.3											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	13.2	14.3											14.3	13.2	13.8	2
40 カルシウム・マグネシウム	300mg/L以下	5mg/L		44											44	44	44	1
41 蒸発残留物	500mg/L以下	20mg/L		94											94	94	94	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	0.8	0.8											0.8	0.8	0.8	2
48 pH値	5.8以上 8.6以下	-	7.24	7.30											7.30	7.24	7.27	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	0.5											0.6	0.5	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 水口下山配水池(表流水) 末端給水栓(広野台西区集会所)

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21日	2026年5月19日														
気温	-	-	16.1	29.9											29.9	16.1	23.0	
水温	-	-	19.6	24.8											24.8	19.6	22.2	
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											0.06	0.06	0.06	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		0.013											0.013	0.013	0.013	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		0.003											0.003	0.003	0.003	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		0.023											0.023	0.023	0.023	1
29 トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003mg/L		0.006											0.006	0.006	0.006	1
30 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.001mg/L		0.007											0.007	0.007	0.007	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	13.2	14.2											14.2	13.2	13.7	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	0.8											0.8	0.8	0.8	2
48 pH値	5.8以上 8.6以下	-	7.37	7.45											7.45	7.37	7.41	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 水口虫生野配水池(表流水) 末端給水栓(泉常夜灯)

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21日	2026年5月19日														
気温	-	-	15.1	30.3											30.3	15.1	22.7	
水温	-	-	17.3	24.0											24.0	17.3	20.7	
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		0.11											0.11	0.11	0.11	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											0.06	0.06	0.06	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		0.010											0.010	0.010	0.010	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 ジブロモクロロメタン	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		0.018											0.018	0.018	0.018	1
29 トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003mg/L		0.005											0.005	0.005	0.005	1
30 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.001mg/L		0.006											0.006	0.006	0.006	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		0.03											0.03	0.03	0.03	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		8.2											8.2	8.2	8.2	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	13.2	14.3											14.3	13.2	13.8	2
40 カルシウム・マグネシウム	300mg/L以下	5mg/L		44											44	44	44	1
41 蒸発残留物	500mg/L以下	20mg/L		111											111	111	111	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	0.8	0.8											0.8	0.8	0.8	2
48 pH値	5.8以上 8.6以下	-	7.33	7.42											7.42	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	-	-	0.6	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 水口三大寺高区配水池(表流水) 末端給水栓(山上公民館)

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21日	2026年5月19日														
気温	-	-	14.3	27.1											27.1	14.3	20.7	
水温	-	-	19.1	24.3											24.3	19.1	21.7	
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		0.012											0.012	0.012	0.012	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		0.020											0.020	0.020	0.020	1
29 トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003mg/L		0.006											0.006	0.006	0.006	1
30 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.001mg/L		0.006											0.006	0.006	0.006	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	13.1	14.0											14.0	13.1	13.6	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	-	7.37	7.41											7.41	7.37	7.39	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	0.3											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

水質検査結果一覧表(浄水)令和8年度版

甲賀市上水道 水口和野配水池(表流水) 末端給水栓(岩上総合運動公園)

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	-	-	2026年4月21日	2026年5月19日														
気温	-	-	15.0	24.2											24.2	15.0	19.6	
水温	-	-	15.8	20.3											20.3	15.8	18.1	
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		0.12											0.12	0.12	0.12	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											0.06	0.06	0.06	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		0.010											0.010	0.010	0.010	1
25 ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003mg/L		0.004											0.004	0.004	0.004	1
26 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	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		0.018											0.018	0.018	0.018	1
29 トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003mg/L		0.005											0.005	0.005	0.005	1
30 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.001mg/L		0.006											0.006	0.006	0.006	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		0.03											0.03	0.03	0.03	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		8.4											8.4	8.4	8.4	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	13.0	14.2											14.2	13.0	13.6	2
40 カルシウム・マグネシウム	300mg/L以下	5mg/L		44											44	44	44	1
41 蒸発残留物	500mg/L以下	20mg/L		113											113	113	113	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	0.8	0.7											0.8	0.7	0.8	2
48 pH値	5.8以上 8.6以下	-	7.35	7.35											7.35	7.35	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	-	-	0.6	0.5											0.6	0.5	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