

水質検査結果一覧表(浄水)令和8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	-	-	2026年4月21日															
気温	-	-	14.0												14.0	14.0	14.0	
水温	-	-	16.5												16.5	16.5	16.5	
1 一般細菌	100集落/mL以下	整数表示	0												0	0	0	1
2 大腸菌	検出されないこと	検出・不検出	不検出															1
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
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 <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
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
23 クロロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002mg/L																0
24 クロロホルム	0.06mg/L以下	0.001mg/L																0
25 ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003mg/L																0
26 ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	0.001mg/L																0
27 臭素酸	0.01mg/L以下	0.001mg/L																0
28 総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.001mg/L																0
29 トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003mg/L																0
30 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.001mg/L																0
31 ブロモホルム	0.09mg/L以下	0.001mg/L																0
32 ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	0.008mg/L																0
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	12.0												12.0	12.0	12.0	1
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												0.6	0.6	0.6	1
48 pH値	5.8以上 8.6以下	-	7.91												7.91	7.91	7.91	1
49 味	異常でないこと	-	異常なし															1
50 臭気	異常でないこと	-	異常なし															1
51 色度	5度以下	1度	1未満												1未満	1未満	1未満	1
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	1
残留塩素	-	-	0.4												0.4	0.4	0.4	1
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 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	-	-	2026年4月21日															
気温	-	-	12.5												12.5	12.5	12.5	
水温	-	-	18.2												18.2	18.2	18.2	
1 一般細菌	100集落/mL以下	整数表示	0												0	0	0	1
2 大腸菌	検出されないこと	検出・不検出	不検出															1
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
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 <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
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
23 クロロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002mg/L																0
24 クロロホルム	0.06mg/L以下	0.001mg/L																0
25 ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003mg/L																0
26 ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	0.001mg/L																0
27 臭素酸	0.01mg/L以下	0.001mg/L																0
28 総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.001mg/L																0
29 トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003mg/L																0
30 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.001mg/L																0
31 ブロモホルム	0.09mg/L以下	0.001mg/L																0
32 ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	0.008mg/L																0
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	11.0												11.0	11.0	11.0	1
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	0.3未満												0.3未満	0.3未満	0.3未満	1
48 pH値	5.8以上 8.6以下	-	8.17												8.17	8.17	8.17	1
49 味	異常でないこと	-	異常なし															1
50 臭気	異常でないこと	-	異常なし															1
51 色度	5度以下	1度	1未満												1未満	1未満	1未満	1
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	1
残留塩素	-	-	0.6												0.6	0.6	0.6	1
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 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	-	-	2026年4月21日															
気温	-	-	15.0												15.0	15.0	15.0	
水温	-	-	17.0												17.0	17.0	17.0	
1 一般細菌	100集落/mL以下	整数表示	0												0	0	0	1
2 大腸菌	検出されないこと	検出・不検出	不検出															1
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
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 <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
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
23 クロロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002mg/L																0
24 クロロホルム	0.06mg/L以下	0.001mg/L																0
25 ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003mg/L																0
26 ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	0.001mg/L																0
27 臭素酸	0.01mg/L以下	0.001mg/L																0
28 総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.001mg/L																0
29 トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003mg/L																0
30 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.001mg/L																0
31 ブロモホルム	0.09mg/L以下	0.001mg/L																0
32 ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	0.008mg/L																0
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	12.9												12.9	12.9	12.9	1
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	1
48 pH値	5.8以上 8.6以下	-	7.65												7.65	7.65	7.65	1
49 味	異常でないこと	-	異常なし															1
50 臭気	異常でないこと	-	異常なし															1
51 色度	5度以下	1度	1未満												1未満	1未満	1未満	1
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	1
残留塩素	-	-	0.5												0.5	0.5	0.5	1
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 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	-	-	2026年4月21日															
気温	-	-	18.5												18.5	18.5	18.5	
水温	-	-	18.2												18.2	18.2	18.2	
1 一般細菌	100集落/mL以下	整数表示	0												0	0	0	1
2 大腸菌	検出されないこと	検出・不検出	不検出															1
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
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
23 クロロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002mg/L																0
24 クロロホルム	0.06mg/L以下	0.001mg/L																0
25 ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003mg/L																0
26 ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	0.001mg/L																0
27 臭素酸	0.01mg/L以下	0.001mg/L																0
28 総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.001mg/L																0
29 トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003mg/L																0
30 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.001mg/L																0
31 ブロモホルム	0.09mg/L以下	0.001mg/L																0
32 ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	0.008mg/L																0
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	13.3												13.3	13.3	13.3	1
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	1
48 pH値	5.8以上 8.6以下	-	7.60												7.60	7.60	7.60	1
49 味	異常でないこと	-	異常なし															1
50 臭気	異常でないこと	-	異常なし															1
51 色度	5度以下	1度	1未満												1未満	1未満	1未満	1
52 濁度	2度以下	0.1度	0.2												0.2	0.2	0.2	1
残留塩素	-	-	0.6												0.6	0.6	0.6	1
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																	