

水質検査結果一覧表(浄水)令和8年度版

甲賀市上水道 土山黒滝配水池(浅井戸) 末端給水栓(黒滝集会所)

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	-	-	16.8	25.0											25.0	16.8	20.9	
水温	-	-	16.2	20.9											20.9	16.2	18.6	
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		0.0005未満											0.0005未満	0.0005未満	0.0005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		0.54											0.54	0.54	0.54	1
12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	0.05mg/L		0.08											0.08	0.08	0.08	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		0.001											0.001	0.001	0.001	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		0.001											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		0.003											0.003	0.003	0.003	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											0.001	0.001	0.001	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		5.0											5.0	5.0	5.0	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	4.7	4.5											4.7	4.5	4.6	2
40 カルシウム・マグネシウム	300mg/L以下	5mg/L		34											34	34	34	1
41 蒸発残留物	500mg/L以下	20mg/L		63											63	63	63	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	0.3未満	0.3未満											0.3未満	0.3未満	0.3未満	2
48 pH値	5.8以上 8.6以下	-	7.23	7.14											7.23	7.14	7.19	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 土山第2水源(伏流水+浅井戸) 末端給水栓(南土山配水池)

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21日	2026年5月19日														
気温	-	-	14.0	24.0											24.0	14.0	19.0	
水温	-	-	15.1	20.6											20.6	15.1	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		0.001											0.001	0.001	0.001	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		0.004											0.004	0.004	0.004	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
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	4.5	4.0											4.5	4.0	4.3	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	0.3未満	0.3未満											0.3未満	0.3未満	0.3未満	2
48 pH値	5.8以上 8.6以下	-	7.31	7.38											7.38	7.31	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	0.4											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 土山第2水源(伏流水+浅井戸) 末端給水栓(西瀬音集会所)

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	-	-	17.0	28.0											28.0	17.0	22.5	
水温	-	-	15.5	19.0											19.0	15.5	17.3	
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		0.08											0.08	0.08	0.08	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		0.001未満											0.001未満	0.001未満	0.001未満	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		0.001未満											0.001未満	0.001未満	0.001未満	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		4.4											4.4	4.4	4.4	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	4.3	3.9											4.3	3.9	4.1	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		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	0.3未満	0.3未満											0.3未満	0.3未満	0.3未満	2
48 pH値	5.8以上 8.6以下	-	7.25	7.07											7.25	7.07	7.16	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	0.6											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 土山第2水源(伏流水+浅井戸) 末端給水栓(緑ヶ丘5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	2026年5月19日														
気温	-	-	17.0	30.5											30.5	17.0	23.8	
水温	-	-	16.2	20.0											20.0	16.2	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
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		0.002											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		0.002											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		0.006											0.006	0.006	0.006	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
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	4.6	4.1											4.6	4.1	4.4	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	0.3未満	0.3未満											0.3未満	0.3未満	0.3未満	2
48 pH値	5.8以上 8.6以下	-	7.43	7.48											7.48	7.43	7.46	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 土山第2水源(伏流水+浅井戸) 末端給水栓(重郷公園)

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	-	-	17.9	29.0											29.0	17.9	23.5	
水温	-	-	18.0	26.2											26.2	18.0	22.1	
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
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		0.001未満											0.001未満	0.001未満	0.001未満	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		0.002											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											0.001	0.001	0.001	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	4.4	3.9											4.4	3.9	4.2	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	0.3未満	0.3未満											0.3未満	0.3未満	0.3未満	2
48 pH値	5.8以上 8.6以下	-	7.30	7.40											7.40	7.30	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	0.4											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 土山鮎河配水池(浅井戸) 末端給水栓(西野集会所)

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	-	-	15.7	28.0											28.0	15.7	21.9	
水温	-	-	19.5	23.0											23.0	19.5	21.3	
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		0.48											0.48	0.48	0.48	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 <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		0.001未満											0.001未満	0.001未満	0.001未満	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		0.001未満											0.001未満	0.001未満	0.001未満	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		0.02											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		4.7											4.7	4.7	4.7	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	5.3	5.7											5.7	5.3	5.5	2
40 カルシウム・マグネシウム	300mg/L以下	5mg/L		32											32	32	32	1
41 蒸発残留物	500mg/L以下	20mg/L		51											51	51	51	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	0.3未満	0.3未満											0.3未満	0.3未満	0.3未満	2
48 pH値	5.8以上 8.6以下	-	6.96	6.76											6.96	6.76	6.86	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