

水質検査結果一覧表(浄水)令和7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	-	-	2025年4月15日	2025年5月20日	2025年6月17日													
気温	-	-	11.8	27.3	26.0										27.3	11.8	21.7	
水温	-	-	14.5	19.9	21.8										21.8	14.5	18.7	
1 一般細菌	100集落/mL以下	整数表示	0	0	0										0	0	0	3
2 大腸菌	検出されないこと	検出・不検出	不検出	不検出	不検出													3
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		0.58											0.58	0.58	0.58	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 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
21 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
22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002mg/L		0.002未満											0.002未満	0.002未満	0.002未満	1
23 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
24 ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003mg/L		0.003未満											0.003未満	0.003未満	0.003未満	1
25 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
26 臭素酸	0.01mg/L以下	0.001mg/L		0.001未満											0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
27 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
28 トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003mg/L		0.003未満											0.003未満	0.003未満	0.003未満	1
29 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
30 ブロモホルム	0.09mg/L以下	0.001mg/L		0.001未満											0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
31 ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	0.008mg/L		0.008未満											0.008未満	0.008未満	0.008未満	1
32 亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	0.01mg/L		0.01未満											0.01未満	0.01未満	0.01未満	1
33 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	0.01mg/L		0.01未満											0.01未満	0.01未満	0.01未満	1
34 鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.03mg/L		0.03未満											0.03未満	0.03未満	0.03未満	1
35 銅及びその化合物	1.0mg/L以下	0.01mg/L		0.01未満											0.01未満	0.01未満	0.01未満	1
36 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	1.0mg/L		4.6											4.6	4.6	4.6	1
37 マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	0.005mg/L		0.005未満											0.005未満	0.005未満	0.005未満	1
38 塩化物イオン	200mg/L以下	0.2mg/L	4.3	4.0	4.1										4.3	4.0	4.1	3
39 カルシウム・マグネシウム	300mg/L以下	5mg/L		30											30	30	30	1
40 蒸発残留物	500mg/L以下	20mg/L		51											51	51	51	1
41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	0.02mg/L		0.02未満											0.02未満	0.02未満	0.02未満	1
42 ジェオスミン	0.00001mg/L以下	0.000001mg/L		0.000001未満	0.000001未満										0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	2
43 2-MIB	0.00001mg/L以下	0.000001mg/L		0.000001未満	0.000001未満										0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	2
44 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	0.005mg/L		0.005未満											0.005未満	0.005未満	0.005未満	1
45 フェノール類	0.005mg/L以下	0.0005mg/L		0.0005未満											0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	1
46 有機物(TOC)	3mg/L以下	0.3mg/L	0.3未満	0.3未満	0.3未満										0.3未満	0.3未満	0.3未満	3
47 pH値	5.8以上 8.6以下	-	7.26	7.24	7.19										7.26	7.19	7.23	3
48 味	異常でないこと	-	異常なし	異常なし	異常なし													3
49 臭気	異常でないこと	-	異常なし	異常なし	異常なし													3
50 色度	5度以下	1度	1未満	1未満	1未満										1未満	1未満	1未満	3
51 濁度	2度以下	0.1度	0.1未満	0.1未満	0.1未満										0.1未満	0.1未満	0.1未満	3
残留塩素	-	-	0.4	0.4	0.4										0.4	0.4	0.4	3
嫌気性芽胞菌	-	-																0
大腸菌数	-	-																0
クリプトスポリジウム	-	-																0
ジアルジア	-	-																0
備考																		

注：平均値算出時に定量下限値未満は0として算出

※水質検査機関：日本メンテナンスエンジニアリング株式会社 滋賀支店

水質検査結果一覧表(浄水)令和7年度版

甲賀市上水道 土山第2水源地(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	-	-	2025年4月15日	2025年5月20日	2025年6月17日													
気温	-	-	10.2	24.1	25.0										25.0	10.2	19.8	
水温	-	-	14.0	19.8	22.0										22.0	14.0	18.6	
1 一般細菌	100集落/mL以下	整数表示	0	0	0										0	0	0	3
2 大腸菌	検出されないこと	検出・不検出	不検出	不検出	不検出													3
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 ベンゼン	0.01mg/L以下	0.001mg/L																0
21 塩素酸	0.6mg/L以下	0.06mg/L		0.06未満											0.06未満	0.06未満	0.06未満	1
22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002mg/L		0.002未満											0.002未満	0.002未満	0.002未満	1
23 クロロホルム	0.06mg/L以下	0.001mg/L		0.001											0.001	0.001	0.001	1
24 ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003mg/L		0.003未満											0.003未満	0.003未満	0.003未満	1
25 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
26 臭素酸	0.01mg/L以下	0.001mg/L		0.001未満											0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
27 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
28 トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003mg/L		0.003未満											0.003未満	0.003未満	0.003未満	1
29 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
30 ブロモホルム	0.09mg/L以下	0.001mg/L		0.001未満											0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
31 ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	0.008mg/L		0.008未満											0.008未満	0.008未満	0.008未満	1
32 亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	0.01mg/L																0
33 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	0.01mg/L																0
34 鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.03mg/L																0
35 銅及びその化合物	1.0mg/L以下	0.01mg/L																0
36 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	1.0mg/L																0
37 マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	0.005mg/L																0
38 塩化物イオン	200mg/L以下	0.2mg/L	4.3	3.8	3.7										4.3	3.7	3.9	3
39 カルシウム・マグネシウム	300mg/L以下	5mg/L																0
40 蒸発残留物	500mg/L以下	20mg/L																0
41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	0.02mg/L																0
42 ジェオスミン	0.00001mg/L以下	0.000001mg/L																0
43 2-MIB	0.00001mg/L以下	0.000001mg/L																0
44 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	0.005mg/L																0
45 フェノール類	0.005mg/L以下	0.0005mg/L																0
46 有機物(TOC)	3mg/L以下	0.3mg/L	0.3未満	0.3未満	0.3未満										0.3未満	0.3未満	0.3未満	3
47 pH値	5.8以上 8.6以下	-	7.27	7.25	7.16										7.27	7.16	7.23	3
48 味	異常でないこと	-	異常なし	異常なし	異常なし													3
49 臭気	異常でないこと	-	異常なし	異常なし	異常なし													3
50 色度	5度以下	1度	1未満	1未満	1未満										1未満	1未満	1未満	3
51 濁度	2度以下	0.1度	0.1未満	0.1未満	0.1未満										0.1未満	0.1未満	0.1未満	3
残留塩素	-	-	0.5	0.5	0.4										0.5	0.4	0.5	3
嫌気性芽胞菌	-	-																0
大腸菌数	-	-																0
クリプトスポリジウム	-	-																0
ジアルジア	-	-																0

備考

注: 平均値算出時に定量下限値未満は0として算出

※水質検査機関: 日本メンテナンスエンジニアリング株式会社 滋賀支店

水質検査結果一覧表(浄水)令和7年度版

甲賀市上水道 土山第2水源地(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	-	-	2025年4月15日	2025年5月20日	2025年6月17日													
気温	-	-	15.2	29.2	28.0										29.2	15.2	24.1	
水温	-	-	13.5	17.5	20.0										20.0	13.5	17.0	
1 一般細菌	100集落/mL以下	整数表示	0	0	0										0	0	0	3
2 大腸菌	検出されないこと	検出・不検出	不検出	不検出	不検出													3
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		0.40											0.40	0.40	0.40	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 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
21 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
22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002mg/L		0.002未満											0.002未満	0.002未満	0.002未満	1
23 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
24 ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003mg/L		0.003未満											0.003未満	0.003未満	0.003未満	1
25 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
26 臭素酸	0.01mg/L以下	0.001mg/L		0.001未満											0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
27 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
28 トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003mg/L		0.003未満											0.003未満	0.003未満	0.003未満	1
29 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
30 ブロモホルム	0.09mg/L以下	0.001mg/L		0.001未満											0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
31 ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	0.008mg/L		0.008未満											0.008未満	0.008未満	0.008未満	1
32 亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	0.01mg/L		0.01未満											0.01未満	0.01未満	0.01未満	1
33 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	0.01mg/L		0.02											0.02	0.02	0.02	1
34 鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.03mg/L		0.03未満											0.03未満	0.03未満	0.03未満	1
35 銅及びその化合物	1.0mg/L以下	0.01mg/L		0.01未満											0.01未満	0.01未満	0.01未満	1
36 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	1.0mg/L		4.1											4.1	4.1	4.1	1
37 マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	0.005mg/L		0.005未満											0.005未満	0.005未満	0.005未満	1
38 塩化物イオン	200mg/L以下	0.2mg/L	4.3	3.7	3.5										4.3	3.5	3.8	3
39 カルシウム・マグネシウム	300mg/L以下	5mg/L		25											25	25	25	1
40 蒸発残留物	500mg/L以下	20mg/L		44											44	44	44	1
41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	0.02mg/L		0.02未満											0.02未満	0.02未満	0.02未満	1
42 ジェオスミン	0.00001mg/L以下	0.000001mg/L		0.000001未満	0.000001未満										0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	2
43 2-MIB	0.00001mg/L以下	0.000001mg/L		0.000001未満	0.000001未満										0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	2
44 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	0.005mg/L		0.005未満											0.005未満	0.005未満	0.005未満	1
45 フェノール類	0.005mg/L以下	0.0005mg/L		0.0005未満											0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	1
46 有機物(TOC)	3mg/L以下	0.3mg/L	0.3未満	0.3未満	0.3未満										0.3未満	0.3未満	0.3未満	3
47 pH値	5.8以上 8.6以下	-	7.23	7.16	7.07										7.23	7.07	7.15	3
48 味	異常でないこと	-	異常なし	異常なし	異常なし													3
49 臭気	異常でないこと	-	異常なし	異常なし	異常なし													3
50 色度	5度以下	1度	1未満	1未満	1未満										1未満	1未満	1未満	3
51 濁度	2度以下	0.1度	0.1未満	0.1未満	0.1										0.1	0.1未満	0.1未満	3
残留塩素	-	-	0.5	0.5	0.5										0.5	0.5	0.5	3
嫌気性芽胞菌	-	-																0
大腸菌数	-	-																0
クリプトスポリジウム	-	-																0
ジアルジア	-	-																0
備考																		

注：平均値算出時に定量下限値未満は0として算出

※水質検査機関：日本メンテナンスエンジニアリング株式会社 滋賀支店

水質検査結果一覧表(浄水)令和7年度版

甲賀市上水道 土山第2水源地(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	-	-	2025年4月15日	2025年5月20日	2025年6月17日													
気温	-	-	14.2	28.7	29.0										29.0	14.2	24.0	
水温	-	-	15.0	19.0	20.5										20.5	15.0	18.2	
1 一般細菌	100集落/mL以下	整数表示	0	0	0										0	0	0	3
2 大腸菌	検出されないこと	検出・不検出	不検出	不検出	不検出													3
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 ベンゼン	0.01mg/L以下	0.001mg/L																0
21 塩素酸	0.6mg/L以下	0.06mg/L		0.06未満											0.06未満	0.06未満	0.06未満	1
22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002mg/L		0.002未満											0.002未満	0.002未満	0.002未満	1
23 クロロホルム	0.06mg/L以下	0.001mg/L		0.002											0.002	0.002	0.002	1
24 ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003mg/L		0.003未満											0.003未満	0.003未満	0.003未満	1
25 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
26 臭素酸	0.01mg/L以下	0.001mg/L		0.001未満											0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
27 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
28 トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003mg/L		0.003未満											0.003未満	0.003未満	0.003未満	1
29 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
30 ブロモホルム	0.09mg/L以下	0.001mg/L		0.001未満											0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
31 ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	0.008mg/L		0.008未満											0.008未満	0.008未満	0.008未満	1
32 亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	0.01mg/L																0
33 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	0.01mg/L																0
34 鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.03mg/L																0
35 銅及びその化合物	1.0mg/L以下	0.01mg/L																0
36 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	1.0mg/L																0
37 マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	0.005mg/L																0
38 塩化物イオン	200mg/L以下	0.2mg/L	4.3	3.8	3.8										4.3	3.8	4.0	3
39 カルシウム・マグネシウム	300mg/L以下	5mg/L																0
40 蒸発残留物	500mg/L以下	20mg/L																0
41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	0.02mg/L																0
42 ジェオスミン	0.00001mg/L以下	0.000001mg/L																0
43 2-MIB	0.00001mg/L以下	0.000001mg/L																0
44 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	0.005mg/L																0
45 フェノール類	0.005mg/L以下	0.0005mg/L																0
46 有機物(TOC)	3mg/L以下	0.3mg/L	0.3未満	0.3未満	0.3未満										0.3未満	0.3未満	0.3未満	3
47 pH値	5.8以上 8.6以下	-	7.40	7.37	7.31										7.40	7.31	7.36	3
48 味	異常でないこと	-	異常なし	異常なし	異常なし													3
49 臭気	異常でないこと	-	異常なし	異常なし	異常なし													3
50 色度	5度以下	1度	1	1未満	1未満										1	1未満	1未満	3
51 濁度	2度以下	0.1度	0.1未満	0.1未満	0.1未満										0.1未満	0.1未満	0.1未満	3
残留塩素	-	-	0.3	0.3	0.2										0.3	0.2	0.3	3
嫌気性芽胞菌	-	-																0
大腸菌数	-	-																0
クリプトスポリジウム	-	-																0
ジアルジア	-	-																0

備考

注: 平均値算出時に定量下限値未満は0として算出

※水質検査機関: 日本メンテナンスエンジニアリング株式会社 滋賀支店

水質検査結果一覧表(浄水)令和7年度版

甲賀市上水道 土山第2水源地(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	-	-	2025年4月15日	2025年5月20日	2025年6月17日													
気温	-	-	13.3	30.8	29.0										30.8	13.3	24.4	
水温	-	-	14.5	20.1	25.0										25.0	14.5	19.9	
1 一般細菌	100集落/mL以下	整数表示	0	0	0										0	0	0	3
2 大腸菌	検出されないこと	検出・不検出	不検出	不検出	不検出													3
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 ベンゼン	0.01mg/L以下	0.001mg/L																0
21 塩素酸	0.6mg/L以下	0.06mg/L		0.06未満											0.06未満	0.06未満	0.06未満	1
22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002mg/L		0.002未満											0.002未満	0.002未満	0.002未満	1
23 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
24 ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003mg/L		0.003未満											0.003未満	0.003未満	0.003未満	1
25 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
26 臭素酸	0.01mg/L以下	0.001mg/L		0.001未満											0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
27 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
28 トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003mg/L		0.003未満											0.003未満	0.003未満	0.003未満	1
29 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
30 ブロモホルム	0.09mg/L以下	0.001mg/L		0.001未満											0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
31 ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	0.008mg/L		0.008未満											0.008未満	0.008未満	0.008未満	1
32 亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	0.01mg/L																0
33 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	0.01mg/L																0
34 鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.03mg/L																0
35 銅及びその化合物	1.0mg/L以下	0.01mg/L																0
36 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	1.0mg/L																0
37 マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	0.005mg/L																0
38 塩化物イオン	200mg/L以下	0.2mg/L	4.3	3.7	3.6										4.3	3.6	3.9	3
39 カルシウム・マグネシウム	300mg/L以下	5mg/L																0
40 蒸発残留物	500mg/L以下	20mg/L																0
41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	0.02mg/L																0
42 ジェオスミン	0.00001mg/L以下	0.000001mg/L																0
43 2-MIB	0.00001mg/L以下	0.000001mg/L																0
44 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	0.005mg/L																0
45 フェノール類	0.005mg/L以下	0.0005mg/L																0
46 有機物(TOC)	3mg/L以下	0.3mg/L	0.3未満	0.3未満	0.3未満										0.3未満	0.3未満	0.3未満	3
47 pH値	5.8以上 8.6以下	-	7.36	7.26	7.13										7.36	7.13	7.25	3
48 味	異常でないこと	-	異常なし	異常なし	異常なし													3
49 臭気	異常でないこと	-	異常なし	異常なし	異常なし													3
50 色度	5度以下	1度	1未満	1未満	1未満										1未満	1未満	1未満	3
51 濁度	2度以下	0.1度	0.1未満	0.1未満	0.1										0.1	0.1未満	0.1未満	3
残留塩素	-	-	0.5	0.4	0.4										0.5	0.4	0.4	3
嫌気性芽胞菌	-	-																0
大腸菌数	-	-																0
クリプトスポリジウム	-	-																0
ジアルジア	-	-																0

備考

注: 平均値算出時に定量下限値未満は0として算出

※水質検査機関: 日本メンテナンスエンジニアリング株式会社 滋賀支店

水質検査結果一覧表(浄水)令和7年度版

甲賀市上水道 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	-	-	2025年4月15日	2025年5月20日	2025年6月17日													
気温	-	-	12.0	28.9	27.5										28.9	12.0	22.8	
水温	-	-	16.2	21.5	23.0										23.0	16.2	20.2	
1 一般細菌	100集落/mL以下	整数表示	0	0	0										0	0	0	3
2 大腸菌	検出されないこと	検出・不検出	不検出	不検出	不検出													3
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		0.76											0.76	0.76	0.76	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 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
21 塩素酸	0.6mg/L以下	0.06mg/L		0.07											0.07	0.07	0.07	1
22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002mg/L		0.002未満											0.002未満	0.002未満	0.002未満	1
23 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
24 ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003mg/L		0.003未満											0.003未満	0.003未満	0.003未満	1
25 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
26 臭素酸	0.01mg/L以下	0.001mg/L		0.001未満											0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
27 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
28 トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003mg/L		0.003未満											0.003未満	0.003未満	0.003未満	1
29 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
30 ブロモホルム	0.09mg/L以下	0.001mg/L		0.001未満											0.001未満	0.001未満	0.001未満	1
31 ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	0.008mg/L		0.008未満											0.008未満	0.008未満	0.008未満	1
32 亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	0.01mg/L		0.01未満											0.01未満	0.01未満	0.01未満	1
33 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	0.01mg/L		0.01未満											0.01未満	0.01未満	0.01未満	1
34 鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.03mg/L		0.03未満											0.03未満	0.03未満	0.03未満	1
35 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
36 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	1.0mg/L		5.0											5.0	5.0	5.0	1
37 マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	0.005mg/L		0.005未満											0.005未満	0.005未満	0.005未満	1
38 塩化物イオン	200mg/L以下	0.2mg/L	5.3	7.1	6.0										7.1	5.3	6.1	3
39 カルシウム・マグネシウム	300mg/L以下	5mg/L		39											39	39	39	1
40 蒸発残留物	500mg/L以下	20mg/L		67											67	67	67	1
41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	0.02mg/L		0.02未満											0.02未満	0.02未満	0.02未満	1
42 ジェオスミン	0.00001mg/L以下	0.000001mg/L		0.000001未満	0.000001未満										0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	2
43 2-MIB	0.00001mg/L以下	0.000001mg/L		0.000001未満	0.000001未満										0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	2
44 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	0.005mg/L		0.005未満											0.005未満	0.005未満	0.005未満	1
45 フェノール類	0.005mg/L以下	0.0005mg/L		0.0005未満											0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	1
46 有機物(TOC)	3mg/L以下	0.3mg/L	0.3未満	0.3未満	0.3未満										0.3未満	0.3未満	0.3未満	3
47 pH値	5.8以上 8.6以下	-	6.92	6.85	6.67										6.92	6.67	6.81	3
48 味	異常でないこと	-	異常なし	異常なし	異常なし													3
49 臭気	異常でないこと	-	異常なし	異常なし	異常なし													3
50 色度	5度以下	1度	1未満	1未満	1未満										1未満	1未満	1未満	3
51 濁度	2度以下	0.1度	0.1未満	0.1未満	0.1未満										0.1未満	0.1未満	0.1未満	3
残留塩素	-	-	0.5	0.4	0.5										0.5	0.4	0.5	3
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