

水質検査結果一覧表(浄水)令和7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	-	-	2025年4月8日	2025年5月13日	2025年6月3日	2025年7月1日	2025年8月5日	2025年9月2日	2025年10月7日						33.0	16.5	25.7	
気温	-	-	16.5	23.2	17.5	33.0	31.0	32.2	26.7						25.8	13.2	21.2	
水温	-	-	13.2	16.5	19.2	25.0	25.8	25.5	23.0						0	0	0	7
1 一般細菌	100集落/mL以下	整数表示	0	0	0	0	0	0	0						0	0	0	7
2 大腸菌	検出されないこと	検出・不検出	不検出						0	0	0	7						
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	2
4 水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	0.0005mg/L	0.00005未満												0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	2
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	2
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	2
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	2
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	2
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	2
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	2
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	0.02mg/L	0.86			0.68									0.86	0.68	0.77	2
12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	0.05mg/L	0.22			0.25									0.25	0.22	0.24	2
13 ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下	0.1mg/L	0.2			0.1									0.2	0.1	0.2	2
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	0.0002未満	2
15 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	0.005未満	2
16 1,2-ジクロロエチレン 及びトキソスル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	0.002未満	2
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	0.001未満	2
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	0.001未満	2
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	0.001未満	2
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	0.001未満	2
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	0.06未満	2
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	0.002未満	2
23 クロロホルム	0.06mg/L以下	0.001mg/L	0.002			0.002									0.002	0.002	0.002	2
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	0.003未満	2
25 ジプロモクロロメタン	0.1mg/L以下	0.001mg/L	0.001			0.002									0.002	0.001	0.002	2
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	0.001未満	2
27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.001mg/L	0.005			0.007									0.007	0.005	0.006	2
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	0.003未満	2
29 プロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.001mg/L	0.002			0.003									0.003	0.002	0.003	2
30 プロモホルム	0.09mg/L以下	0.001mg/L	0.001未満			0.001未満									0.001未満	0.001未満	0.001未満	2
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	0.008未満	2
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	0.01未満	2
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	0.01未満	2
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	0.03未満	2
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	0.01未満	2
36 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	1.0mg/L	12			11									12	11	11.5	2
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	0.005未満	2
38 塩化物イオン	200mg/L以下	0.2mg/L	9.1	9.0	7.9	6.8	7.7	7.6	8.0						9.1	6.8	8.0	7
39 カルシウム・マグネシウム	300mg/L以下	5mg/L	38			41									41	38	40	2
40 蒸発残留物	500mg/L以下	20mg/L	93			82									93	82	88	2
41 隣イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	0.02mg/L	0.02未満			0.02未満									0.02未満	0.02未満	0.02未満	2
42 ジエオスミン	0.00001mg/L以下	0.00001mg/L	0.000001未満						0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	5						
43 2-MIB	0.00001mg/L以下	0.00001mg/L	0.000001未満						0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	5						
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	0.005未満	2
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	0.0005未満	2
46 有機物(TOC)	3mg/L以下	0.3mg/L	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5						0.5	0.5	0.5	7
47 pH値	5.8以上 8.6以下	-	6.96	6.92	6.63	6.55	6.54	6.55	6.58						6.96	6.54	6.68	7
48 味	異常でないこと	-	異常なし									7						
49 臭気	異常でないこと	-	異常なし									7						
50 色度	5度以下	1度	1未満	1未満	1未満	1	1未満	1未満	1未満						1	1未満	1未満	7
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	7						
残留塩素	-	-	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6						0.6	0.6	0.6	7
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 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	-	-	2025年4月8日	2025年5月13日	2025年6月3日	2025年7月1日	2025年8月5日	2025年9月2日	2025年10月7日						31.6	16.0	24.9		
気温	-	-	16.5	23.0	16.0	31.0	31.0	31.6	24.9						32.0	14.5	24.4		
水温	-	-	14.5	19.2	20.0	27.0	32.0	31.6	26.2										
1 一般細菌	100集落/mL以下	整数表示	0	0	0	0	0	0	0						0	0	0	7	
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	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出									7	
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	0.001未満	2	
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 4-ジオキサン	0.05mg/L以下	0.005mg/L																0	
16 1,2-ジクロロエチレン 及びトキソス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			0.07								0.07	0.06未満	0.06未満	2	
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	0.002未満	2	
23 クロロホルム	0.06mg/L以下	0.001mg/L		0.005			0.014								0.014	0.005	0.010	2	
24 ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003mg/L		0.003未満			0.008								0.008	0.003未満	0.004	2	
25 ジプロモクロロメタン	0.1mg/L以下	0.001mg/L		0.003			0.003								0.003	0.003	0.003	2	
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	0.001未満	2	
27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.001mg/L		0.013			0.024								0.024	0.013	0.019	2	
28 トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003mg/L		0.003未満			0.003								0.003	0.003未満	0.003未満	2	
29 プロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.001mg/L		0.005			0.007								0.007	0.005	0.006	2	
30 プロモホルム	0.09mg/L以下	0.001mg/L		0.001未満			0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	2	
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	0.008未満	2	
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	9.3	9.2	8.3	7.0	7.9	7.8	8.1							9.3	7.0	8.2	7
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 隠イオン界面活性剤	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	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5						0.5	0.5	0.5	7	
47 pH値	5.8以上 8.6以下	-	7.14	6.94	6.86	6.79	7.01	6.90	6.94						7.14	6.79	6.94	7	
48 味	異常でないこと	-																7	
49 臭気	異常でないこと	-																7	
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	1未満						1未満	1未満	1未満	7	
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	0.1未満						0.1未満	0.1未満	0.1未満	7	
残留塩素	-	-	0.4	0.4	0.3	0.3	0.4	0.3	0.4						0.4	0.3	0.4	7	
嫌気性芽胞菌	-	-																0	
大腸菌数	-	-																0	
クリプトスピロジウム	-	-																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 喜楽中央配水池(浅井戸) 末端給水栓(喜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	-	-	2025年4月8日	2025年5月13日	2025年6月3日	2025年7月1日	2025年8月5日	2025年9月2日	2025年10月7日									
気温	-	-	15.1	23.0	16.0	34.8	33.5	32.0	27.0						34.8	15.1	25.9	
水温	-	-	12.3	18.0	19.8	25.5	28.5	30.0	24.5						30.0	12.3	22.7	
1 一般細菌	100集落/mL以下	整数表示	0	0	0	0	0	0	0	0					0	0	0	7
2 大腸菌	検出されないこと	検出・不検出	不検出						0	0	0	7						
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	2
4 水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	0.0005mg/L	0.00005未満												0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	2
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	2
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	2
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	2
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	2
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	2
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	2
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	0.02mg/L	0.48			0.43									0.48	0.43	0.46	2
12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	0.05mg/L	0.14			0.13									0.14	0.13	0.14	2
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	0.1未満	2
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	0.0002未満	2
15 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	0.005未満	2
16 1,2-ジクロロエチレン 及びトキソスル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	0.002未満	2
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	0.001未満	2
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	0.001未満	2
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	0.001未満	2
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	0.001未満	2
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	0.06未満	2
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	0.002未満	2
23 クロロホルム	0.06mg/L以下	0.001mg/L	0.003			0.003									0.003	0.003	0.003	2
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	0.003未満	2
25 ジプロモクロロメタン	0.1mg/L以下	0.001mg/L	0.001			0.002									0.002	0.001	0.002	2
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	0.001未満	2
27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.001mg/L	0.007			0.009									0.009	0.007	0.008	2
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	0.003未満	2
29 プロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.001mg/L	0.003			0.004									0.004	0.003	0.004	2
30 プロモホルム	0.09mg/L以下	0.001mg/L	0.001未満			0.001未満									0.001未満	0.001未満	0.001未満	2
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	0.008未満	2
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	0.01未満	2
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	0.01未満	2
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	0.03未満	2
35 銅及びその化合物	1.0mg/L以下	0.01mg/L	0.01			0.01									0.01	0.01	0.01	2
36 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	1.0mg/L	9.0			9.2									9.2	9.0	9.1	2
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	0.005未満	2
38 塩化物イオン	200mg/L以下	0.2mg/L	8.7	8.2	8.1	7.7	8.0	8.1	8.3						8.7	7.7	8.2	7
39 カルシウム・マグネシウム	300mg/L以下	5mg/L	27			34									34	27	31	2
40 蒸発残留物	500mg/L以下	20mg/L	68			74									74	68	71	2
41 隠イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	0.02mg/L	0.02未満			0.02未満									0.02未満	0.02未満	0.02未満	2
42 ジエオスミン	0.00001mg/L以下	0.00001mg/L	0.000001未満						0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	5						
43 2-MIB	0.00001mg/L以下	0.00001mg/L	0.000001未満						0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	5						
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	0.005未満	2
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	0.0005未満	2
46 有機物(TOC)	3mg/L以下	0.3mg/L	0.4	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5						0.5	0.4	0.5	7
47 pH値	5.8以上 8.6以下	-	7.26	7.18	7.06	7.13	7.35	7.29	7.12						7.35	7.06	7.20	7
48 味	異常でないこと	-	異常なし									7						
49 臭気	異常でないこと	-	異常なし									7						
50 色度	5度以下	1度	1未満						1未満	1未満	1未満	7						
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	7						
残留塩素	-	-	0.5	0.6	0.5	0.5	0.3	0.4	0.4						0.6	0.3	0.5	7
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 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	-	-	2025年4月8日	2025年5月13日	2025年6月3日	2025年7月1日	2025年8月5日	2025年9月2日	2025年10月7日						32.0	16.0	24.6		
気温	-	-	17.0	20.3	16.0	30.9	32.0	31.0	25.0						31.0	15.5	24.1		
水温	-	-	15.5	20.1	19.4	26.5	31.0	30.8	25.2						0	0	0	7	
1 一般細菌	100集落/mL以下	整数表示	0	0	0	0	0	0	0						0	0	0	7	
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	不検出	不検出	不検出	不検出						0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	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	2	
4 水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	0.0005mg/L		0.00005未満											0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	2	
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	2	
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	2	
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	2	
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	2	
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	2	
10 シアン化合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	2	
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	0.02mg/L		0.42				0.44							0.44	0.42	0.43	2	
12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	0.05mg/L		0.15				0.14							0.15	0.14	0.15	2	
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	0.1未満	2	
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	0.0002未満	2	
15 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	0.005未満	2	
16 1,2-ジクロロエチレン 及びトキソスル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	0.002未満	2	
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	0.001未満	2	
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	0.001未満	2	
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	0.001未満	2	
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	0.001未満	2	
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	0.06未満	2	
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	0.002未満	2	
23 クロロホルム	0.06mg/L以下	0.001mg/L		0.007				0.004							0.007	0.004	0.006	2	
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	0.003未満	2	
25 ジプロモクロロメタン	0.1mg/L以下	0.001mg/L		0.002				0.003							0.003	0.002	0.003	2	
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	0.001未満	2	
27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.001mg/L		0.014				0.011							0.014	0.011	0.013	2	
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	0.003未満	2	
29 プロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.001mg/L		0.005				0.004							0.005	0.004	0.005	2	
30 プロモホルム	0.09mg/L以下	0.001mg/L		0.001未満				0.001未満							0.001未満	0.001未満	0.001未満	2	
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	0.008未満	2	
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	0.01未満	2	
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	0.01未満	2	
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	0.03未満	2	
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	0.01未満	2	
36 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	1.0mg/L		9.3				9.6							9.6	9.3	9.5	2	
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	0.005未満	2	
38 塩化物イオン	200mg/L以下	0.2mg/L	9.4	9.2	9.1	8.6	8.9	8.9	9.1						9.4	8.6	9.0	7	
39 カルシウム・マグネシウム	300mg/L以下	5mg/L		25				32							32	25	29	2	
40 蒸発残留物	500mg/L以下	20mg/L		65				70							70	65	68	2	
41 隠イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	0.02mg/L		0.02未満				0.02未満							0.02未満	0.02未満	0.02未満	2	
42 ジエオスミン	0.00001mg/L以下	0.00001mg/L		0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満						0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	5	
43 2-MIB	0.00001mg/L以下	0.00001mg/L		0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満						0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	5	
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	0.005未満	2	
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	0.0005未満	2	
46 有機物(TOC)	3mg/L以下	0.3mg/L		0.4	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5						0.5	0.4	0.5	7	
47 pH値	5.8以上 8.6以下	-		7.48	7.45	7.28	7.44	7.46	7.50	7.46					7.50	7.28	7.44	7	
48 味	異常でないこと	-		異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし									7
49 臭気	異常でないこと	-		異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし									7
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	1未満					1未満	1未満	1未満	7	
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	0.1未満					0.1未満	0.1未満	0.1未満	7	
残留塩素	-	-		0.3	0.2	0.3	0.4	0.4	0.3	0.4						0.4	0.2	0.3	7
嫌気性芽胞菌	-	-																0	
大腸菌数	-	-																0	
クリプトスピロジウム	-	-																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 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	-	-	2025年4月8日	2025年5月13日	2025年6月3日	2025年7月1日	2025年8月5日	2025年9月2日	2025年10月7日						33.2	17.5	25.2	
気温	-	-	17.8	24.5	17.5	27.2	32.0	33.2	24.0						23.8	10.0	18.1	
水温	-	-	10.0	14.5	16.0	20.3	23.0	23.8	19.1						0	0	0	7
1 一般細菌	100集落/mL以下	整数表示	0	0	0	0	0	0	0						0	0	0	7
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	不検出	不検出	不検出	不検出						0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	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	2
4 水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	0.0005mg/L		0.00005未満											0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	2
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	2
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	2
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	2
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	2
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	2
10 シアン化合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	2
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	0.02mg/L		0.19				0.26							0.26	0.19	0.23	2
12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	0.05mg/L		0.10				0.09							0.10	0.09	0.10	2
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	0.1未満	2
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	0.0002未満	2
15 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	0.005未満	2
16 1,2-ジクロロエチレン 及びトキソスル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	0.002未満	2
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	0.001未満	2
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	0.001未満	2
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	0.001未満	2
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	0.001未満	2
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	0.06未満	2
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	0.002未満	2
23 クロロホルム	0.06mg/L以下	0.001mg/L		0.003				0.003							0.003	0.003	0.003	2
24 ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003mg/L		0.003未満				0.003							0.003	0.003未満	0.003未満	2
25 ジプロモクロロメタン	0.1mg/L以下	0.001mg/L		0.001未満				0.001未満							0.001未満	0.001未満	0.001未満	2
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	0.001未満	2
27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.001mg/L		0.003				0.004							0.004	0.003	0.004	2
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	0.003未満	2
29 プロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.001mg/L		0.001未満				0.001							0.001	0.001未満	0.001未満	2
30 プロモホルム	0.09mg/L以下	0.001mg/L		0.001未満				0.001未満							0.001未満	0.001未満	0.001未満	2
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	0.008未満	2
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	0.01未満	2
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	0.01未満	2
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	0.03未満	2
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	0.01未満	2
36 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	1.0mg/L		23				16							23	16	19.5	2
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	0.005未満	2
38 塩化物イオン	200mg/L以下	0.2mg/L	31.3	28.8	18.3	16.2	16.4	15.3	15.0						31.3	15.0	20.2	7
39 カルシウム・マグネシウム	300mg/L以下	5mg/L		12				12							12	12	12	2
40 蒸発残留物	500mg/L以下	20mg/L		92				63							92	63	78	2
41 隠イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	0.02mg/L		0.02未満				0.02未満							0.02未満	0.02未満	0.02未満	2
42 ジエオスミン	0.00001mg/L以下	0.00001mg/L		0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満						0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	5
43 2-MIB	0.00001mg/L以下	0.00001mg/L		0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満						0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	5
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	0.005未満	2
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	0.0005未満	2
46 有機物(TOC)	3mg/L以下	0.3mg/L		0.4	0.7	0.5	0.6	0.6	0.7						0.7	0.4	0.6	7
47 pH値	5.8以上 8.6以下	-		7.52	7.46	7.36	7.40	7.45	7.43	7.52					7.52	7.36	7.45	7
48 味	異常でないこと	-		異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし									7
49 臭気	異常でないこと	-		異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし									7
50 色度	5度以下	1度		1未満	1	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満					1	1未満	1未満	7
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	0.1未満					0.1未満	0.1未満	0.1未満	7
残留塩素	-	-		0.6	0.6	0.7	0.8	0.6	0.7	0.7					0.8	0.6	0.7	7
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 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	-	-	2025年4月8日	2025年5月13日	2025年6月3日	2025年7月1日	2025年8月5日	2025年9月2日	2025年10月7日										
気温	-	-	19.5	24.1	17.0	35.8	35.0	34.0	31.0						35.8	17.0	28.1		
水温	-	-	13.0	17.5	19.0	25.6	29.2	29.5	24.8						29.5	13.0	22.7		
1 一般細菌	100集落/mL以下	整数表示	0	0	0	0	0	0	0	0					0	0	0	7	
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	不検出	不検出	不検出	不検出						0	0	0	7	
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	0.0003未満	2	
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	0.00005未満	2	
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	0.001未満	2	
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	0.001未満	2	
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	0.001未満	2	
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	0.002未満	2	
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	0.004未満	2	
10 シアン化合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	0.001未満	2	
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	0.02mg/L		0.98			0.95								0.98	0.95	0.97	2	
12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	0.05mg/L		0.31			0.30								0.31	0.30	0.31	2	
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	0.1未満	2	
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	0.0002未満	2	
15 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	0.005未満	2	
16 1,2-ジクロロエチレン 及びトキソス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	0.002未満	2	
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	0.001未満	2	
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	0.001未満	2	
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	0.001未満	2	
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	0.001未満	2	
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	0.06未満	2	
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	0.002未満	2	
23 クロロホルム	0.06mg/L以下	0.001mg/L		0.002			0.001								0.002	0.001	0.002	2	
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	0.003未満	2	
25 ジプロモクロロメタン	0.1mg/L以下	0.001mg/L		0.001			0.002								0.002	0.001	0.002	2	
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	0.001未満	2	
27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.001mg/L		0.005			0.006								0.006	0.005	0.006	2	
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	0.003未満	2	
29 プロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.001mg/L		0.002			0.003								0.003	0.002	0.003	2	
30 プロモホルム	0.09mg/L以下	0.001mg/L		0.001未満			0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	2	
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	0.008未満	2	
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	0.01未満	2	
33 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	0.01mg/L		0.02			0.01未満								0.02	0.01未満	0.01	2	
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	0.03未満	2	
35 銅及びその化合物	1.0mg/L以下	0.01mg/L		0.02			0.03								0.03	0.02	0.03	2	
36 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	1.0mg/L		8.6			7.7								8.6	7.7	8.2	2	
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	0.005未満	2	
38 塩化物イオン	200mg/L以下	0.2mg/L	7.2	6.6	7.6	9.0	6.3	5.6	6.1						9.0	5.6	6.9	7	
39 カルシウム・マグネシウム	300mg/L以下	5mg/L		36			43								43	36	40	2	
40 蒸発残留物	500mg/L以下	20mg/L		77			79								79	77	78	2	
41 隣イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	0.02mg/L		0.02未満			0.02未満								0.02未満	0.02未満	0.02未満	2	
42 ジエオスミン	0.00001mg/L以下	0.00001mg/L		0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満						0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	5	
43 2-MIB	0.00001mg/L以下	0.00001mg/L		0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満						0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	5	
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	0.005未満	2	
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	0.0005未満	2	
46 有機物(TOC)	3mg/L以下	0.3mg/L		0.5	0.6	0.7	0.7	0.6	0.7						0.7	0.5	0.6	7	
47 pH値	5.8以上 8.6以下	-		7.10	6.91	6.79	6.70	6.72	6.84	6.89					7.10	6.70	6.85	7	
48 味	異常でないこと	-		異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし									7
49 臭気	異常でないこと	-		異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし									7
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	1未満					1未満	1未満	1未満	7	
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	0.1未満					0.1未満	0.1未満	0.1未満	7	
残留塩素	-	-		0.6	0.5	0.5	0.5	0.5	0.6	0.6					0.6	0.5	0.5	7	
嫌気性芽胞菌	-	-																0	
大腸菌数	-	-																0	
クリプトスピロジウム	-	-																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 信楽烟配水池(浅井戸) 末端給水栓(烟消防器具庫)

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	-	-	2025年4月8日	2025年5月13日	2025年6月3日	2025年7月1日	2025年8月5日	2025年9月2日	2025年10月7日						34.0	15.5	26.2		
気温	-	-	18.5	24.0	15.5	34.0	34.0	32.1	25.5						32.5	15.0	24.8		
水温	-	-	15.0	19.3	20.5	29.0	32.5	32.0	25.0										
1 一般細菌	100集落/mL以下	整数表示	0	0	0	0	0	0	0						0	0	0	7	
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	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出									7	
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	0.001未満	2	
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 1,2-ジクロロエチレン 及びトキソス-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	0.06未満	2	
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	0.002未満	2	
23 クロロホルム	0.06mg/L以下	0.001mg/L		0.005			0.006								0.006	0.005	0.006	2	
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	0.003未満	2	
25 ジプロモクロロメタン	0.1mg/L以下	0.001mg/L		0.002			0.003								0.003	0.002	0.003	2	
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	0.001未満	2	
27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.001mg/L		0.011			0.015								0.015	0.011	0.013	2	
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	0.003未満	2	
29 プロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.001mg/L		0.004			0.006								0.006	0.004	0.005	2	
30 プロモホルム	0.09mg/L以下	0.001mg/L		0.001未満			0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	2	
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	0.008未満	2	
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	7.1	6.6	7.7	10.1	6.5	6.0	6.4							10.1	6.0	7.2	7
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 隠イオン界面活性剤	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	0.5	0.6	0.6	0.7	0.6	0.6	0.6						0.7	0.5	0.6	7	
47 pH値	5.8以上 8.6以下	-	7.12	7.01	6.84	6.76	6.81	7.07	6.94						7.12	6.76	6.94	7	
48 味	異常でないこと	-																7	
49 臭気	異常でないこと	-																7	
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						1未満	1未満	1未満	7	
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						0.1未満	0.1未満	0.1未満	7	
52 残留塩素	-	-	0.4	0.3	0.2	0.4	0.4	0.4	0.6						0.6	0.2	0.4	7	
53 嫌気性芽胞菌	-	-																0	
54 大腸菌数	-	-																0	
55 クリプトスポリジウム	-	-																0	
56 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 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	-	-	2025年4月8日	2025年5月13日	2025年6月3日	2025年7月1日	2025年8月5日	2025年9月2日	2025年10月7日									
気温	-	-	18.0	24.8	17.5	34.0	32.0	34.9	28.2						34.9	17.5	27.1	
水温	-	-	12.5	17.5	18.2	24.9	28.3	28.0	23.0						28.3	12.5	21.8	
1 一般細菌	100集落/mL以下	整数表示	0	0	0	0	0	0	0						0	0	0	7
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	不検出	不検出	不検出	不検出						0	0	0	7
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	0.0003未満	2
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	0.00005未満	2
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	0.001未満	2
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	0.001未満	2
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	0.001未満	0.001未満	2
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	0.002未満	2
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	0.004未満	2
10 シアン化合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	0.001未満	2
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	0.02mg/L		0.48			0.29								0.48	0.29	0.39	2
12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	0.05mg/L		0.05未満			0.06								0.06	0.05未満	0.05未満	2
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	0.1未満	2
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	0.0002未満	2
15 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	0.005未満	2
16 1,2-ジクロロエチレン 及びトキソスル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	0.002未満	2
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	0.001未満	2
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	0.001未満	2
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	0.001未満	2
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	0.001未満	2
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	0.06未満	2
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	0.002未満	2
23 クロロホルム	0.06mg/L以下	0.001mg/L		0.021			0.023								0.023	0.021	0.022	2
24 ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003mg/L		0.012			0.007								0.012	0.007	0.010	2
25 ジプロモクロロメタン	0.1mg/L以下	0.001mg/L		0.001未満			0.002								0.002	0.001未満	0.001	2
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	0.001未満	2
27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.001mg/L		0.024			0.035								0.035	0.024	0.030	2
28 トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003mg/L		0.017			0.014								0.017	0.014	0.016	2
29 プロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.001mg/L		0.003			0.010								0.010	0.003	0.007	2
30 プロモホルム	0.09mg/L以下	0.001mg/L		0.001未満			0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	2
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	0.008未満	2
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	0.01未満	2
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	0.01未満	2
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	0.03未満	2
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	0.01未満	2
36 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	1.0mg/L		11			12								12	11	11.5	2
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	0.005未満	2
38 塩化物イオン	200mg/L以下	0.2mg/L	13.6	14.1	11.9	11.8	13.5	14.6	14.1						14.6	11.8	13.4	7
39 カルシウム・マグネシウム	300mg/L以下	5mg/L		14			14								14	14	14	2
40 蒸発残留物	500mg/L以下	20mg/L		58			58								58	58	58	2
41 隣イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	0.02mg/L		0.02未満			0.02未満								0.02未満	0.02未満	0.02未満	2
42 ジエオスミン	0.00001mg/L以下	0.00001mg/L		0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満					0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	5	
43 2-MIB	0.00001mg/L以下	0.00001mg/L		0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満					0.00001未満	0.00001未満	0.00001未満	5	
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	0.005未満	2
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	0.0005未満	2
46 有機物(TOC)	3mg/L以下	0.3mg/L		0.6	1.0	0.7	0.7	0.8	1.5						1.5	0.6	0.9	7
47 pH値	5.8以上 8.6以下	-		7.41	7.36	7.18	7.20	7.45	7.51	7.47					7.51	7.18	7.37	7
48 味	異常でないこと	-		異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし								7
49 臭気	異常でないこと	-		異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし								7
50 色度	5度以下	1度		1未満	1	1未満	1	1未満	1未満	2					2	1未満	1未満	7
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	0.1未満					0.1未満	0.1未満	0.1未満	7
残留塩素	-	-		0.6	0.5	0.5	0.5	0.4	0.4	0.2					0.6	0.2	0.4	7
嫌気性芽胞菌	-	-																0
大腸菌数	-	-																0
クリプトスピロジウム	-	-																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 喜楽上朝宮配水池(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	-	-	2025年4月8日	2025年5月20日	2025年6月3日	2025年7月1日	2025年8月5日	2025年9月2日	2025年10月7日						33.0	17.0	26.4		
気温	-	-	18.5	24.8	17.0	33.0	32.0	32.8	26.5						30.0	14.2	23.1		
水温	-	-	14.2	18.8	19.3	26.0	30.0	29.2	24.5										
1 一般細菌	100集落/mL以下	整数表示	0	0	0	0	0	0	0						0	0	0	7	
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	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出									7	
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	0.001未満	2	
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 4-ジオキサン	0.05mg/L以下	0.005mg/L																0	
16 1,2-ジクロロエチレン 及びトキソス-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	0.06未満	2	
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	0.002未満	2	
23 クロロホルム	0.06mg/L以下	0.001mg/L		0.033			0.038								0.038	0.033	0.036	2	
24 ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003mg/L		0.014			0.008								0.014	0.008	0.011	2	
25 ジプロモクロロメタン	0.1mg/L以下	0.001mg/L		0.001未満			0.003								0.003	0.001未満	0.002	2	
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	0.001未満	2	
27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.001mg/L		0.037			0.055								0.055	0.037	0.046	2	
28 トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003mg/L		0.025			0.020								0.025	0.020	0.023	2	
29 プロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.001mg/L		0.004			0.014								0.014	0.004	0.009	2	
30 プロモホルム	0.09mg/L以下	0.001mg/L		0.001未満			0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	2	
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	0.008未満	2	
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	14.0	14.4	12.5	12.5	13.5	14.4	13.8							14.4	12.5	13.6	7
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 隠イオン界面活性剤	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	0.6	1.0	0.7	0.7	0.8	1.2							1.2	0.6	0.8	7	
47 pH値	5.8以上 8.6以下	-	7.49	7.40	7.25	7.32	7.54	7.51	7.60						7.60	7.25	7.44	7	
48 味	異常なこと	-	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし									7	
49 臭気	異常でないこと	-	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし									7	
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	1						1	1未満	1未満	7	
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	0.1未満						0.1未満	0.1未満	0.1未満	7	
残留塩素	-	-	0.5	0.6	0.5	0.6	0.4	0.7	0.3						0.7	0.3	0.5	7	
嫌気性芽胞菌	-	-																0	
大腸菌数	-	-																0	
クリプトスピロジウム	-	-																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 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	-	-	2025年4月8日	2025年5月13日	2025年6月3日	2025年7月1日	2025年8月5日	2025年9月2日	2025年10月7日						30.9	16.0	24.1		
気温	-	-	16.2	19.8	16.0	30.5	30.0	30.9	25.0						31.0	12.0	22.9		
水温	-	-	12.0	18.0	19.5	27.2	31.0	29.3	23.0										
1 一般細菌	100集落/mL以下	整数表示	0	0	0	0	0	0	0						0	0	0	7	
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	不検出	不検出	不検出	不検出									7	
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	0.001未満	2	
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 4-ジオキサン	0.05mg/L以下	0.005mg/L																0	
16 ジ-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	0.06未満	2	
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	0.002未満	2	
23 クロロホルム	0.06mg/L以下	0.001mg/L		0.010			0.008								0.010	0.008	0.009	2	
24 ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003mg/L		0.004			0.004								0.004	0.004	0.004	2	
25 ジプロモクロロメタン	0.1mg/L以下	0.001mg/L		0.002			0.004								0.004	0.002	0.003	2	
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	0.001未満	2	
27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.001mg/L		0.017			0.019								0.019	0.017	0.018	2	
28 トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003mg/L		0.005			0.003未満								0.005	0.003未満	0.003未満	2	
29 プロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.001mg/L		0.005			0.007								0.007	0.005	0.006	2	
30 プロモホルム	0.09mg/L以下	0.001mg/L		0.001未満			0.001未満								0.001未満	0.001未満	0.001未満	2	
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	0.008未満	2	
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	8.5	7.2	8.0	10.3	6.5	5.9	6.2							10.3	5.9	7.5	7
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 隠イオン界面活性剤	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	0.6	0.7	0.6	0.7	0.6	0.6	0.6						0.7	0.6	0.6	7	
47 pH値	5.8以上 8.6以下	-	7.33	7.25	7.08	7.02	7.10	7.11	7.23						7.33	7.02	7.16	7	
48 味	異常ないこと	-																7	
49 臭気	異常でないこと	-																7	
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	1未満						1未満	1未満	1未満	7	
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	0.1未満						0.1未満	0.1未満	0.1未満	7	
残留塩素	-	-	0.3	0.4	0.3	0.2	0.3	0.3	0.3							0.4	0.2	0.3	7
嫌気性芽胞菌	-	-																0	
大腸菌数	-	-																0	
クリプトスピロジウム	-	-																0	
ジアルジア	-	-																0	
備考	令和4年5月13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 信楽多羅尾配水池(表流水) 末端給水栓(六呂川住宅集合所)

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8日	2025年5月13日	2025年6月3日	2025年7月1日	2025年8月5日	2025年9月2日	2025年10月7日						32.5	15.5	25.5		
気温	-	-	16.1	25.0	15.5	31.2	32.0	32.5	26.0						31.0	12.0	21.9		
水温	-	-	12.0	17.5	18.0	24.2	31.0	28.5	22.0						0	0	0	7	
1 一般細菌	100集落/mL以下	整数表示	0	0	0	0	0	0	0						0	0	0	7	
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	不検出	不検出	不検出	不検出						0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	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	2	
4 水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	0.0005mg/L		0.00005未満											0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	2	
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	2	
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	2	
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	2	
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	2	
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	2	
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	2	
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	0.02mg/L		0.05				0.11							0.11	0.05	0.08	2	
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							0.05	0.05未満	0.05未満	2	
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	0.1未満	2	
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	0.0002未満	2	
15 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	0.005未満	2	
16 1,2-ジクロロエチレン 及びトキソス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	0.002未満	2	
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	0.001未満	2	
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	0.001未満	2	
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	0.001未満	2	
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	0.001未満	2	
21 塩素酸	0.6mg/L以下	0.06mg/L		0.06未満				0.06							0.06	0.06未満	0.06未満	2	
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	0.002未満	2	
23 クロロホルム	0.06mg/L以下	0.001mg/L		0.025				0.039							0.039	0.025	0.032	2	
24 ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003mg/L		0.007				0.006							0.007	0.006	0.007	2	
25 ジプロモクロロメタン	0.1mg/L以下	0.001mg/L		0.001未満				0.001未満							0.001未満	0.001未満	0.001未満	2	
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	0.001未満	2	
27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.001mg/L		0.027				0.045							0.045	0.027	0.036	2	
28 トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003mg/L		0.020				0.026							0.026	0.020	0.023	2	
29 プロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.001mg/L		0.002				0.006							0.006	0.002	0.004	2	
30 プロモホルム	0.09mg/L以下	0.001mg/L		0.001未満				0.001未満							0.001未満	0.001未満	0.001未満	2	
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	0.008未満	2	
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	0.01未満	2	
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							0.01	0.01未満	0.01未満	2	
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	0.03未満	2	
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	0.01未満	2	
36 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	1.0mg/L		6.2				7.4							7.4	6.2	6.8	2	
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	0.005未満	2	
38 塩化物イオン	200mg/L以下	0.2mg/L	3.4	3.4	3.8	3.9	3.8	3.9	3.9						3.9	3.4	3.7	7	
39 カルシウム・マグネシウム	300mg/L以下	5mg/L		11				12							12	11	12	2	
40 蒸発残留物	500mg/L以下	20mg/L		46				40							46	40	43	2	
41 隣イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	0.02mg/L		0.02未満				0.02未満							0.02未満	0.02未満	0.02未満	2	
42 ジエオスミン	0.00001mg/L以下	0.00001mg/L		0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満						0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	5	
43 2-MIB	0.00001mg/L以下	0.00001mg/L		0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満						0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	5	
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	0.005未満	2	
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	0.0005未満	2	
46 有機物(TOC)	3mg/L以下	0.3mg/L		0.6	1.2	1.0	1.2	0.9	0.9	1.2					1.2	0.6	1.0	7	
47 pH値	5.8以上 8.6以下	-		7.48	7.42	7.26	7.39	7.48	7.44	7.52					7.52	7.26	7.43	7	
48 味	異常でないこと	-		異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし									7
49 臭気	異常でないこと	-		異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし									7
50 色度	5度以下	1度		1未満	2	1	2	1	1	1					2	1未満	1	7	
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	0.1未満					0.1未満	0.1未満	0.1未満	7	
残留塩素	-	-		0.4	0.5	0.4	0.2	0.4	0.6	0.3					0.6	0.2	0.4	7	
嫌気性芽胞菌	-	-																0	
大腸菌数	-	-																0	
クリプトスピロジウム	-	-																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：日本メンテナスエンジニアリング株式会社 滋賀支店