

## 水質検査結果一覧表(原水)令和7年度版

甲賀市上水道 甲賀岩室水源地(浅井戸) 岩室西井戸

[illegible]

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(原水)令和7年度版

甲賀市上水道 甲賀岩室水源地(浅井戸) 岩室東井戸

項目名		基準値(浄水)	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	2025年7月15日	2025年8月19日	2025年9月16日	2025年10月21日	2025年11月18日	2025年12月16日							
気温		-	-	11.8	24.0	27.0	30.2	30.5	29.0	16.5	11.0	5.0				30.5	5.0	20.6	
水温		-	-	12.2	17.5	18.5	25.2	26.5	25.5	21.8	16.0	11.5				26.5	11.5	19.4	
1	一般細菌	100集落/mL以下	整数表示							2						2	2	2	1
2	大腸菌	検出されないこと	検出・不検出							不検出									1
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	0.0003mg/L							0.0003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							0.42						0.42	0.42	0.42	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
22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002mg/L																0
23	クロロホルム	0.06mg/L以下	0.001mg/L																0
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003mg/L																0
25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	0.001mg/L																0
26	臭素酸	0.01mg/L以下	0.001mg/L																0
27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.001mg/L																0
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003mg/L																0
29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.001mg/L																0
30	ブロモホルム	0.09mg/L以下	0.001mg/L																0
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	0.008mg/L																0
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							5.8						5.8	5.8	5.8	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							4.9						4.9	4.9	4.9	1
39	カルシウム・マグネシウム	300mg/L以下	5mg/L							33						33	33	33	1
40	蒸発残留物	500mg/L以下	20mg/L							57						57	57	57	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	1
43	2-M I B	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	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							0.4						0.4	0.4	0.4	1
47	pH値	5.8以上 8.6以下	-							7.18						7.18	7.18	7.18	1
48	味	異常でないこと	-																0
49	臭気	異常でないこと	-							異常なし									1
50	色度	5度以下	1度							1未満						1未満	1未満	1未満	1
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	1
	残留塩素	-	-																0
	嫌気性芽胞菌	-	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0				0	0	0	9
	大腸菌数	-	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0				0	0	0	9
	クリプトスポリジウム	-	-								検出されず								1
	ジアルジア	-	-								検出されず								1
備考																			
		注：平均値算出時に定量下限値未満は0として算出																	

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