

検査結果年報

甲賀市上水道 水口城山低区配水池(表流水+浅井戸)
末端給水栓(水口町浄水場)

検査項目	月	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	最大値	最小値	平均値	N D 値
	日 時間	20 10:02	10 10:35	17 11:08	22 11:27	19 10:35	24 11:25	21 10:03	18 10:40	9 11:10	20 11:25	17 11:10	10 11:30				
カドミウム及びその化合物				ND			ND			ND			ND	ND	ND	ND	0.001mg/l未満
水銀及びその化合物				ND			ND			ND			ND	ND	ND	ND	0.00005mg/l未満
セレン及びその化合物				ND			ND			ND			ND	ND	ND	ND	0.001mg/l未満
鉛及びその化合物	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	0.001mg/l未満
ヒ素及びその化合物				ND			ND			ND			ND	ND	ND	ND	0.001mg/l未満
六価クロム化合物				ND			ND			ND			ND	ND	ND	ND	0.005mg/l未満
シアン化物イオン及び塩化シアン				ND			ND			ND			ND	ND	ND	ND	0.001mg/l未満
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.9	0.6	0.6	0.9	0.5	0.4	0.9	1.0	0.8	0.7	1.0	1.1	1.1	0.4	0.8	0.1mg/l未満	
フッ素及びその化合物	0.10	0.10	0.13	0.11	0.09	0.11	0.10	0.08	0.08	0.09	0.08	0.09	0.13	0.08	0.10	0.08mg/l未満	
ホウ素及びその化合物				ND			ND			ND			ND	ND	ND	ND	0.1mg/l未満
四塩化炭素				ND			ND			ND			ND	ND	ND	ND	0.0002mg/l未満
1,4-ジオキサン				ND			ND			ND			ND	ND	ND	ND	0.005mg/l未満
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				ND			ND			ND			ND	ND	ND	ND	0.004mg/l未満
ジクロロメタン				ND			ND			ND			ND	ND	ND	ND	0.002mg/l未満
テトラクロロエチレン				ND			ND			ND			ND	ND	ND	ND	0.001mg/l未満
トリクロロエチレン				ND			ND			ND			ND	ND	ND	ND	0.003mg/l未満
ベンゼン				ND			ND			ND			ND	ND	ND	ND	0.001mg/l未満
塩素酸				ND		0.24			0.20				ND	0.24	ND	0.11	0.06mg/l未満
クロロ酢酸				ND			ND			ND			ND	ND	ND	ND	0.002mg/l未満
クロロホルム			0.005				ND		0.001				0.003	0.005	ND	0.002	0.001mg/l未満
ジクロロ酢酸			0.006				ND			ND			0.008	0.008	ND	0.004	0.004mg/l未満
ジブromokクロロメタン			0.001				0.001			0.002			ND	0.002	ND	0.001	0.001mg/l未満
臭素酸				ND			ND			ND			ND	ND	ND	ND	0.001mg/l未満
総トリハロメタン			0.011				0.003			0.005			0.005	0.011	0.003	0.006	0.001mg/l未満
トリクロロ酢酸			ND				ND			ND			ND	ND	ND	ND	0.02mg/l未満
ブromोजクロロメタン			0.004				0.002			0.002			0.002	0.004	0.002	0.003	0.001mg/l未満
ブromホルム			ND				ND			ND			ND	ND	ND	ND	0.001mg/l未満
ホルムアルデヒド			ND				ND			ND			ND	ND	ND	ND	0.008mg/l未満
亜鉛及びその化合物			ND				ND			ND			ND	ND	ND	ND	0.05mg/l未満
アルミニウム及びその化合物	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	0.02mg/l未満
鉄及びその化合物	ND	ND	ND	ND	0.03	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	0.03	ND	ND	0.03mg/l未満
銅及びその化合物				ND			ND			ND			ND	ND	ND	ND	0.05mg/l未満
ナトリウム及びその化合物				6.0			5.9			6.9			7.5	7.5	5.9	6.6	0.1mg/l未満
マンガン及びその化合物	ND	ND	ND	ND	ND	0.005	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	0.005	ND	ND	0.005mg/l未満
塩化物イオン	8.0	6.4	6.8	6.8	5.5	5.8	6.2	6.3	6.5	7.1	18	9.7	18	5.5	7.8	7.8	0.2mg/l未満
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	43	37	38	44	32	36	39	43	43	38	47	43	47	32	40	40	1mg/l未満
蒸発残留物	85	77	70	91	77	78	67	85	82	59	89	82	91	59	79	79	1mg/l未満
陰イオン界面活性剤				ND			ND			ND			ND	ND	ND	ND	0.02mg/l未満
ジェオスミン		0.000001	ND	ND	ND	ND				ND			ND	0.000001	ND	ND	0.000001mg/l未満
2-メチルイソボルネオール			ND	ND	ND	ND				ND			ND	ND	ND	ND	0.000001mg/l未満
非イオン界面活性剤				ND			ND			ND			ND	ND	ND	ND	0.005mg/l未満
フェノール類				ND			ND			ND			ND	ND	ND	ND	0.0005mg/l未満
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.5	0.5	0.8	0.9	0.5	0.4	0.4	0.7	0.4	0.3	0.6	0.7	0.9	0.3	0.6	0.6	0.3mg/l未満
pH値	7.0	6.9	7.0	6.8	7.0	7.1	7.3	7.3	7.1	7.1	6.9	7.1	7.3	6.8	7.0		
味	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	異常認めず
臭気	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	異常認めず
色度	ND	0.8	1.3	1.7	1.2	0.6	ND	0.6	ND	0.6	ND	0.5	1.7	ND	0.6	0.6	0.5度未満
濁度	ND	ND	ND	0.1	ND	ND	ND	ND	ND	0.1	ND	ND	0.1	ND	ND	ND	0.1度未満
一般細菌	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	0 /ml
大腸菌	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	不検出
判定	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合				
備考	不検出をNDと表記する。検出下限値はND値に記載のとおりである。																

検査結果年報

甲賀市上水道 水口虫生野配水池(表流水)
末端給水栓(泉常夜灯)

検査項目	月	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	最大 値	最小 値	平均 値	N D 値
	日 時間	20 10:25	20 11:00	17 10:31	22 10:27	19 10:04	24 11:46	21 9:36	18 11:00	9 10:40	20 12:34	17 9:35	10 9:55				
カドミウム及びその化合物				ND			ND			ND			ND	ND	ND	ND	0.001mg/l未満
水銀及びその化合物				ND			ND			ND			ND	ND	ND	ND	0.00005mg/l未満
セレン及びその化合物				ND			ND			ND			ND	ND	ND	ND	0.001mg/l未満
鉛及びその化合物				ND			ND			ND			ND	ND	ND	ND	0.001mg/l未満
ヒ素及びその化合物				ND			ND			ND			ND	ND	ND	ND	0.001mg/l未満
六価クロム化合物				ND			ND			ND			ND	ND	ND	ND	0.005mg/l未満
シアン化物イオン及び塩化シアン				ND			ND			ND			ND	ND	ND	ND	0.001mg/l未満
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素		0.7	0.8	0.6	0.7	0.5	0.5	0.8	0.8	0.8	0.7	0.9	0.9	0.9	0.5	0.7	0.1mg/l未満
フッ素及びその化合物		0.16	0.14	0.18	0.16	0.15	0.15	0.17	0.15	0.15	0.15	0.15	0.12	0.18	0.12	0.15	0.08mg/l未満
ホウ素及びその化合物				ND			ND			ND			ND	ND	ND	ND	0.1mg/l未満
四塩化炭素				ND			ND			ND			ND	ND	ND	ND	0.0002mg/l未満
1,4-ジオキサン				ND			ND			ND			ND	ND	ND	ND	0.005mg/l未満
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				ND			ND			ND			ND	ND	ND	ND	0.004mg/l未満
ジクロロメタン				ND			ND			ND			ND	ND	ND	ND	0.002mg/l未満
テトラクロロエチレン				ND			ND			ND			ND	ND	ND	ND	0.001mg/l未満
トリクロロエチレン				ND			ND			ND			ND	ND	ND	ND	0.003mg/l未満
ベンゼン				ND			ND			ND			ND	ND	ND	ND	0.001mg/l未満
塩素酸				0.12			0.18			0.09			ND	0.18	ND	0.10	0.06mg/l未満
クロロ酢酸				ND			ND			ND			ND	ND	ND	ND	0.002mg/l未満
クロロホルム				0.010			0.011			0.006			0.011	0.011	0.006	0.009	0.001mg/l未満
ジクロロ酢酸				0.005			0.009			0.007			0.016	0.016	0.005	0.009	0.004mg/l未満
ジブromokクロロメタン				0.011			0.003			0.002			ND	0.011	ND	0.004	0.001mg/l未満
臭素酸				ND			ND			ND			ND	ND	ND	ND	0.001mg/l未満
総トリハロメタン				0.037			0.021			0.013			0.014	0.037	0.013	0.021	0.001mg/l未満
トリクロロ酢酸				ND			ND			ND			ND	ND	ND	ND	0.02mg/l未満
ブromोजクロロメタン				0.014			0.007			0.005			0.003	0.014	0.003	0.007	0.001mg/l未満
ブromホルム				0.002			ND			ND			ND	0.002	ND	0.001	0.001mg/l未満
ホルムアルデヒド				ND			ND			ND			ND	ND	ND	ND	0.008mg/l未満
亜鉛及びその化合物				ND			ND			ND			ND	ND	ND	ND	0.05mg/l未満
アルミニウム及びその化合物		0.02	ND	0.04	0.04	0.04	0.04	0.03	ND	ND	ND	ND	ND	0.04	ND	0.02	0.02mg/l未満
鉄及びその化合物		ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	0.03mg/l未満
銅及びその化合物				ND			ND			ND			ND	ND	ND	ND	0.05mg/l未満
ナトリウム及びその化合物				8.5			9.6			9.1			8.1	9.6	8.1	8.8	0.1mg/l未満
マンガン及びその化合物				ND			ND			ND			ND	ND	ND	ND	0.005mg/l未満
塩化物イオン		12	12	13	11	9.1	11	10	9.7	9.9	12	19	12	19	9.1	12	0.2mg/l未満
カルシウム、マグネシウム等(硬度)		40	43	47	35	39	47	44	40	44	43	39	37	47	35	42	1mg/l未満
蒸発残留物		78	84	93	80	78	95	77	88	72	62	96	80	96	62	82	1mg/l未満
陰イオン界面活性剤				ND			ND			ND			ND	ND	ND	ND	0.02mg/l未満
ジェオスミン			ND	ND	0.000004	0.000001	0.000002			0.000002			0.000001	0.000004	ND	0.000001	0.000001mg/l未満
2-メチルイソボルネオール			ND	ND	0.000001	0.000001	ND			ND			ND	0.000001	ND	ND	0.000001mg/l未満
非イオン界面活性剤				ND			ND			ND			ND	ND	ND	ND	0.005mg/l未満
フェノール類				ND			ND			ND			ND	ND	ND	ND	0.0005mg/l未満
有機物(全有機炭素(TOC)の量)		0.8	0.6	1.0	1.4	0.7	0.7	0.6	0.8	0.7	0.5	0.9	0.9	1.4	0.5	0.8	0.3mg/l未満
pH値		7.1	7.0	7.1	7.0	7.1	7.2	7.2	7.1	7.2	7.1	7.0	7.1	7.2	7.0	7.1	
味		ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	異常認めず
臭気		ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	異常認めず
色度		ND	0.5	0.5	0.6	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	0.6	ND	ND	0.5度未満
濁度		ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	0.1度未満
一般細菌		ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	0 /ml
大腸菌		ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	不検出
判定		適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合				
備考		不検出をNDと表記する。検出下限値はND値に記載のとおりである。															

検査結果年報

甲賀市上水道 水口下山配水池(表流水)
末端給水栓(広野台西区集会所)

検査項目	月	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	最大値	最小値	平均値	N D 値
	日 時間	20 10:40	20 11:25	17 10:01	22 10:01	19 9:50	24 12:00	21 9:19	18 11:18	9 10:20	20 12:51	17 9:20	10 9:25				
カドミウム及びその化合物																	0.001mg/l未満
水銀及びその化合物																	0.00005mg/l未満
セレン及びその化合物																	0.001mg/l未満
鉛及びその化合物																	0.001mg/l未満
ヒ素及びその化合物																	0.001mg/l未満
六価クロム化合物																	0.005mg/l未満
シアン化物イオン及び塩化シアン																	0.001mg/l未満
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素																	0.1mg/l未満
フッ素及びその化合物																	0.08mg/l未満
ホウ素及びその化合物																	0.1mg/l未満
四塩化炭素																	0.0002mg/l未満
1,4-ジオキサン																	0.005mg/l未満
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																	0.004mg/l未満
ジクロロメタン																	0.002mg/l未満
テトラクロロエチレン																	0.001mg/l未満
トリクロロエチレン																	0.003mg/l未満
ベンゼン																	0.001mg/l未満
塩素酸			0.12			0.21			0.09			0.06	0.21	0.06	0.12		0.06mg/l未満
クロロ酢酸			ND			ND			ND			ND	ND	ND	ND		0.002mg/l未満
クロロホルム			0.011			0.014			0.008			0.013	0.014	0.008	0.012		0.001mg/l未満
ジクロロ酢酸			ND			ND			0.004			0.016	0.016	ND	0.005		0.004mg/l未満
ジブromokクロロメタン			0.011			0.004			0.002			ND	0.011	ND	0.004		0.001mg/l未満
臭素酸			ND			ND			ND			ND	ND	ND	ND		0.001mg/l未満
総トリハロメタン			0.038			0.027			0.015			0.016	0.038	0.015	0.024		0.001mg/l未満
トリクロロ酢酸			ND			ND			ND			ND	ND	ND	ND		0.02mg/l未満
ブromodジクロロメタン			0.014			0.009			0.005			0.003	0.014	0.003	0.008		0.001mg/l未満
ブromohホルム			0.002			ND			ND			ND	0.002	ND	0.001		0.001mg/l未満
ホルムアルデヒド			ND			ND			ND			ND	ND	ND	ND		0.008mg/l未満
亜鉛及びその化合物																	0.05mg/l未満
アルミニウム及びその化合物																	0.02mg/l未満
鉄及びその化合物																	0.03mg/l未満
銅及びその化合物																	0.05mg/l未満
ナトリウム及びその化合物																	0.1mg/l未満
マンガン及びその化合物																	0.005mg/l未満
塩化物イオン		11	12	13	12	9.1	11	10	10	9.9	11	16	12	16	9.1	11	0.2mg/l未満
カルシウム、マグネシウム等(硬度)																	1mg/l未満
蒸発残留物																	1mg/l未満
陰イオン界面活性剤																	0.02mg/l未満
ジェオスミン																	0.000001mg/l未満
2-メチルイソボルネオール																	0.000001mg/l未満
非イオン界面活性剤																	0.005mg/l未満
フェノール類																	0.0005mg/l未満
有機物(全有機炭素(TOC)の量)		1.0	0.7	1.0	1.3	0.7	0.7	0.7	0.8	0.7	0.6	0.8	0.9	1.3	0.6	0.8	0.3mg/l未満
pH値		7.2	7.2	7.3	7.2	7.2	7.3	7.3	7.2	7.2	7.2	7.1	7.2	7.3	7.1	7.2	
味		ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND		異常認めず
臭気		ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND		異常認めず
色度		ND	ND	0.5	0.5	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	0.5	ND	ND	0.5度未満
濁度		ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	0.1度未満
一般細菌		ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	0 /ml
大腸菌		ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND		不検出
判定		適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合				
備考		不検出をNDと表記する。検出下限値はND値に記載のとおりである。															

検査結果年報

甲賀市上水道 水口三大寺高区配水池(表流水)
末端給水栓(やまびこ館)

検査項目	月	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	最大値	最小値	平均値	N D 値
	日 時間	20 13:40	20 9:20	17 12:27	22 13:42	19 11:35	24 9:36	21 11:25	18 9:45	9 12:00	20 9:50	17 12:00	10 12:25				
カドミウム及びその化合物																	0.001mg/l未満
水銀及びその化合物																	0.00005mg/l未満
セレン及びその化合物																	0.001mg/l未満
鉛及びその化合物																	0.001mg/l未満
ヒ素及びその化合物																	0.001mg/l未満
六価クロム化合物																	0.005mg/l未満
シアン化物イオン及び塩化シアン																	0.001mg/l未満
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素																	0.1mg/l未満
フッ素及びその化合物																	0.08mg/l未満
ホウ素及びその化合物																	0.1mg/l未満
四塩化炭素																	0.0002mg/l未満
1,4-ジオキサン																	0.005mg/l未満
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																	0.004mg/l未満
ジクロロメタン																	0.002mg/l未満
テトラクロロエチレン																	0.001mg/l未満
トリクロロエチレン																	0.003mg/l未満
ベンゼン																	0.001mg/l未満
塩素酸			0.12			0.23			0.09			ND	0.23	ND	0.11		0.06mg/l未満
クロロ酢酸			ND		ND				ND			ND	ND	ND	ND		0.002mg/l未満
クロロホルム			0.010		0.012				0.007			0.013	0.013	0.007	0.010		0.001mg/l未満
ジクロロ酢酸			ND		0.007				0.005			0.015	0.015	ND	0.007		0.004mg/l未満
ジブromokクロロメタン			0.011		0.003				0.002			ND	0.011	ND	0.004		0.001mg/l未満
臭素酸			ND		ND				ND			ND	ND	ND	ND		0.001mg/l未満
総トリハロメタン			0.037		0.023				0.014			0.017	0.037	0.014	0.023		0.001mg/l未満
トリクロロ酢酸			ND		ND				ND			ND	ND	ND	ND		0.02mg/l未満
ブromokジクロロメタン			0.014		0.008				0.005			0.004	0.014	0.004	0.008		0.001mg/l未満
ブromokホルム			0.002		ND				ND			ND	0.002	ND	0.001		0.001mg/l未満
ホルムアルデヒド			ND		ND				ND			ND	ND	ND	ND		0.008mg/l未満
亜鉛及びその化合物																	0.05mg/l未満
アルミニウム及びその化合物																	0.02mg/l未満
鉄及びその化合物																	0.03mg/l未満
銅及びその化合物																	0.05mg/l未満
ナトリウム及びその化合物																	0.1mg/l未満
マンガン及びその化合物																	0.005mg/l未満
塩化物イオン		11	13	13	12	9.2	11	10	10	10	11	17	12	17	9.2	12	0.2mg/l未満
カルシウム、マグネシウム等(硬度)																	1mg/l未満
蒸発残留物																	1mg/l未満
陰イオン界面活性剤																	0.02mg/l未満
ジェオスミン																	0.000001mg/l未満
2-メチルイソボルネオール																	0.000001mg/l未満
非イオン界面活性剤																	0.005mg/l未満
フェノール類																	0.0005mg/l未満
有機物(全有機炭素(TOC)の量)		1.0	0.6	1.0	1.2	0.8	0.7	0.6	0.9	0.7	0.6	0.8	0.9	1.2	0.6	0.8	0.3mg/l未満
pH値		7.1	7.2	7.4	7.3	7.3	7.4	7.4	7.2	7.3	7.3	7.1	7.2	7.4	7.1	7.3	
味		ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND		異常認めず
臭気		ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND		異常認めず
色度		ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	0.5	ND	ND	ND	ND	0.5	ND	ND	0.5度未満
濁度		ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	0.1度未満
一般細菌		ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	0 /ml
大腸菌		ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND		不検出
判定		適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合				
備考		不検出をNDと表記する。検出下限値はND値に記載のとおりである。															

検査結果年報

甲賀市上水道 水口和野配水池(表流水)
末端給水栓(岩上運動公園)

検査項目	月	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	最大値	最小値	平均値	N D 値
	日 時間	20 9:00	20 10:10	17 11:20	22 11:47	19 10:50	24 10:50	21 10:27	18 10:04	9 11:40	20 10:46	17 10:00	10 10:20				
カドミウム及びその化合物																	0.001mg/l未満
水銀及びその化合物																	0.00005mg/l未満
セレン及びその化合物																	0.001mg/l未満
鉛及びその化合物																	0.001mg/l未満
ヒ素及びその化合物																	0.001mg/l未満
六価クロム化合物																	0.005mg/l未満
シアン化物イオン及び塩化シアン																	0.001mg/l未満
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素																	0.1mg/l未満
フッ素及びその化合物																	0.08mg/l未満
ホウ素及びその化合物																	0.1mg/l未満
四塩化炭素																	0.0002mg/l未満
1,4-ジオキサン																	0.005mg/l未満
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																	0.004mg/l未満
ジクロロメタン																	0.002mg/l未満
テトラクロロエチレン																	0.001mg/l未満
トリクロロエチレン																	0.003mg/l未満
ベンゼン																	0.001mg/l未満
塩素酸			0.12			0.18			0.09			ND	0.18	ND	0.10		0.06mg/l未満
クロロ酢酸			ND		ND				ND			ND	ND	ND	ND		0.002mg/l未満
クロロホルム			0.010		0.015			0.006			0.011	0.015	0.006	0.010			0.001mg/l未満
ジクロロ酢酸			ND		ND			0.006			0.015	0.015	ND	0.005			0.004mg/l未満
ジブromokクロロメタン			0.011		0.004			0.002			ND	0.011	ND	0.004			0.001mg/l未満
臭素酸			ND		ND			ND			ND	ND	ND	ND			0.001mg/l未満
総トリハロメタン			0.036		0.028			0.013			0.015	0.036	0.013	0.023			0.001mg/l未満
トリクロロ酢酸			ND		ND			ND			ND	ND	ND	ND			0.02mg/l未満
ブromodジクロロメタン			0.013		0.009			0.005			0.004	0.013	0.004	0.008			0.001mg/l未満
ブromohホルム			0.002		ND			ND			ND	0.002	ND	0.001			0.001mg/l未満
ホルムアルデヒド			ND		ND			ND			ND	ND	ND	ND			0.008mg/l未満
亜鉛及びその化合物																	0.05mg/l未満
アルミニウム及びその化合物																	0.02mg/l未満
鉄及びその化合物																	0.03mg/l未満
銅及びその化合物																	0.05mg/l未満
ナトリウム及びその化合物																	0.1mg/l未満
マンガン及びその化合物																	0.005mg/l未満
塩化物イオン		12	13	13	12	9.1	11	10	10	9.9	12	19	12	19	9.1	12	0.2mg/l未満
カルシウム、マグネシウム等(硬度)																	1mg/l未満
蒸発残留物																	1mg/l未満
陰イオン界面活性剤																	0.02mg/l未満
ジェオスミン																	0.000001mg/l未満
2-メチルイソボルネオール																	0.000001mg/l未満
非イオン界面活性剤																	0.005mg/l未満
フェノール類																	0.0005mg/l未満
有機物(全有機炭素(TOC)の量)		0.9	0.7	1.0	1.4	0.7	0.7	0.6	0.8	0.7	0.6	0.8	0.8	1.4	0.6	0.8	0.3mg/l未満
pH値		7.1	7.1	7.2	7.1	7.2	7.3	7.2	7.2	7.2	7.2	7.0	7.1	7.3	7.0	7.2	
味		ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	異常認めず
臭気		ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	異常認めず
色度		ND	ND	ND	0.6	ND	ND	ND	ND	ND	ND	0.6	ND	0.6	ND	ND	0.5度未満
濁度		ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	0.1度未満
一般細菌		ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	0 /ml
大腸菌		ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	不検出
判定		適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合				
備考		不検出をNDと表記する。検出下限値はND値に記載のとおりである。															

検査結果年報

甲賀市上水道 水口城山高区配水池(表流水)
末端給水栓(八田公民館)

検査項目	月	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	最大値	最小値	平均値	N D 値
	日 時間	20 11:09	20 11:45	17 9:38	22 9:40	19 9:30	24 12:20	21 8:51	18 11:30	9 8:55	20 13:10	17 8:55	10 9:05				
カドミウム及びその化合物																	0.001mg/l未満
水銀及びその化合物																	0.00005mg/l未満
セレン及びその化合物																	0.001mg/l未満
鉛及びその化合物																	0.001mg/l未満
ヒ素及びその化合物																	0.001mg/l未満
六価クロム化合物																	0.005mg/l未満
シアン化物イオン及び塩化シアン																	0.001mg/l未満
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素																	0.1mg/l未満
フッ素及びその化合物																	0.08mg/l未満
ホウ素及びその化合物																	0.1mg/l未満
四塩化炭素																	0.0002mg/l未満
1,4-ジオキサン																	0.005mg/l未満
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																	0.004mg/l未満
ジクロロメタン																	0.002mg/l未満
テトラクロロエチレン																	0.001mg/l未満
トリクロロエチレン																	0.003mg/l未満
ベンゼン																	0.001mg/l未満
塩素酸			0.12			0.19			0.08			ND	0.19	ND	0.10		0.06mg/l未満
クロロ酢酸			ND			ND			ND			ND	ND	ND	ND		0.002mg/l未満
クロロホルム			0.009			0.012			0.006			0.011	0.012	0.006	0.009		0.001mg/l未満
ジクロロ酢酸			ND			0.008			0.006			0.015	0.015	ND	0.007		0.004mg/l未満
ジブromokクロロメタン			0.011			0.003			0.002			ND	0.011	ND	0.004		0.001mg/l未満
臭素酸			ND			ND			ND			ND	ND	ND	ND		0.001mg/l未満
総トリハロメタン			0.036			0.023			0.013			0.015	0.036	0.013	0.022		0.001mg/l未満
トリクロロ酢酸			ND			ND			ND			ND	ND	ND	ND		0.02mg/l未満
ブromodジクロロメタン			0.014			0.008			0.005			0.004	0.014	0.004	0.008		0.001mg/l未満
ブromohホルム			0.002			ND			ND			ND	0.002	ND	0.001		0.001mg/l未満
ホルムアルデヒド			ND			ND			ND			ND	ND	ND	ND		0.008mg/l未満
亜鉛及びその化合物																	0.05mg/l未満
アルミニウム及びその化合物																	0.02mg/l未満
鉄及びその化合物																	0.03mg/l未満
銅及びその化合物																	0.05mg/l未満
ナトリウム及びその化合物																	0.1mg/l未満
マンガン及びその化合物																	0.005mg/l未満
塩化物イオン		12	13	13	11	9.2	12	10	9.7	10	11	20	12	20	9.2	12	0.2mg/l未満
カルシウム、マグネシウム等(硬度)																	1mg/l未満
蒸発残留物																	1mg/l未満
陰イオン界面活性剤																	0.02mg/l未満
ジェオスミン																	0.000001mg/l未満
2-メチルイソボルネオール																	0.000001mg/l未満
非イオン界面活性剤																	0.005mg/l未満
フェノール類																	0.0005mg/l未満
有機物(全有機炭素(TOC)の量)		0.8	0.7	1.0	1.3	0.8	0.7	0.6	0.7	0.7	0.5	0.8	0.9	1.3	0.5	0.8	0.3mg/l未満
pH値		7.2	7.1	7.2	7.0	7.1	7.2	7.2	7.1	7.2	7.2	7.1	7.1	7.2	7.0	7.1	
味		ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND		異常認めず
臭気		ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND		異常認めず
色度		ND	0.5	0.5	0.6	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	0.6	ND	ND	0.5度未満
濁度		ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	0.1度未満
一般細菌		ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	0 /ml
大腸菌		ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND		不検出
判定		適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合				
備考		不検出をNDと表記する。検出下限値はND値に記載のとおりである。															