

検査結果年報

甲賀市上水道 信楽愛宕山配水池(浅井戸)
末端給水栓(神山会館)

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 10:25	20 12:50	17 14:25	22 14:15	19 12:45	24 13:05	21 13:18	18 15:00	9 10:15	20 13:05	17 12:25	10 12:55				
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			0.003			0.002			0.002	0.003	ND	0.002	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		1.1	1.0	0.9	1.2	0.9	0.8	1.0	1.2	0.9	0.7	0.9	1.1	1.2	0.7	1.0	0.1mg/l未満
フッ素及びその化合物		0.26	0.25	0.26	0.25	0.25	0.29	0.26	0.21	0.25	0.23	0.24	0.22	0.29	0.21	0.25	0.08mg/l未満
ホウ素及びその化合物		0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	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			0.08			0.06			0.08	0.08	ND	0.06	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				0.002			0.002			0.001			0.001	0.002	0.001	0.002	0.001mg/l未満
ジクロロ酢酸				ND			0.005			ND			ND	0.005	ND	ND	0.004mg/l未満
ジブromokクロロメタン				0.002			ND			0.002			0.001	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				0.006			0.003			0.005			0.004	0.006	0.003	0.005	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romozジクロロメタン				0.002			0.001			0.002			0.002	0.002	0.001	0.002	0.001mg/l未満
ブromoh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	0.02mg/l未満
鉄及びその化合物	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	0.04	ND	ND	0.04	ND	ND	0.03mg/l未満
銅及びその化合物				ND			0.19			0.06			0.09	0.19	ND	0.08	0.05mg/l未満
ナトリウム及びその化合物				16			17			19			16	19	16	17	0.1mg/l未満
マンガン及びその化合物	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	0.005mg/l未満
塩化物イオン	17	16	17	15	13	16	15	15	15	16	14	17	15	17	13	16	0.2mg/l未満
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	43	43	40	47	45	45	47	53	45	38	41	42	53	38	44	44	1mg/l未満
蒸発残留物	120	110	120	110	110	120	100	120	110	92	100	110	120	92	110	110	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	ND	ND			ND			ND	ND	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	0.5	0.5	0.5	0.5	0.4	0.5	0.4	0.4	0.5	0.4	0.5	0.4	0.5	0.5	0.3mg/l未満
pH値	6.4	6.5	6.4	6.3	6.3	6.4	6.4	6.4	6.4	6.5	6.8	6.5	6.6	6.8	6.3	6.5	
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	0.5	0.5	0.5	0.8	ND	ND	0.6	0.5	ND	1.0	0.5	ND	1.0	ND	ND	ND	0.5度未満
濁度	ND	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	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 信楽中央配水池(浅井戸)
末端給水栓(谷川会館)

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 9:24	20 13:38	17 13:15	22 13:10	19 13:25	24 14:15	21 13:10	18 12:20	9 12:30	20 12:00	17 12:12	10 12:18				
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		0.6	0.6	0.6	0.7	0.7	0.5	0.7	0.6	0.6	0.5	0.5	0.6	0.7	0.5	0.6	0.1mg/l未満
フッ素及びその化合物		0.16	0.14	0.14	0.15	0.15	0.16	0.15	0.14	0.14	0.14	0.13	0.14	0.16	0.13	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			0.13				0.15			0.09			0.17	0.17	0.09	0.14	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			0.002				0.002			0.001			0.001	0.002	0.001	0.002	0.001mg/l未満
ジクロロ酢酸			ND				ND			ND			ND	ND	ND	ND	0.004mg/l未満
ジブromクロロメタン			0.002				0.002			0.002			0.001	0.002	0.001	0.002	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			0.007				0.007			0.005			0.004	0.007	0.004	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romジクロロメタン			0.003				0.003			0.002			0.002	0.003	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	0.02mg/l未満
鉄及びその化合物		ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	0.03	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				8.1			9.6			9.0			8.7	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	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	0.005mg/l未満
塩化物イオン		8.7	8.4	9.0	9.1	8.7	9.5	8.9	8.6	8.5	9.5	10	9.0	10	8.4	9.0	0.2mg/l未満
カルシウム、マグネシウム等(硬度)		29	31	33	37	37	37	33	31	32	32	30	29	37	29	33	1mg/l未満
蒸発残留物		66	76	88	86	82	83	89	75	80	69	82	78	89	66	80	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	ND	ND	ND			ND			ND	ND	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	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	0.4	0.5	0.4	0.5	0.4	0.5	0.4	0.4	0.4	0.4	0.5	0.4	0.4	0.3mg/l未満
pH値		6.9	6.9	7.0	6.9	6.9	6.9	6.9	6.9	6.9	7.0	6.9	6.9	7.0	6.9	6.9	6.9
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		0.6	0.6	0.6	ND	ND	ND	0.7	1.0	1.0	0.5	ND	ND	1.0	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 信楽牧配水池(浅井戸)
末端給水栓(黄瀬交流館さらら)

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	20	20	17	22	19	24	21	18	9	20	17	10				
	時間	14:00	11:50	12:10	11:35	11:30	11:35	11:40	11:38	11:30	11:10	11:22	11:20				
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		0.6	0.6	0.6	0.7	0.7	0.5	0.7	0.6	0.6	0.5	0.5	0.6	0.7	0.5	0.6	0.1mg/l未満
フッ素及びその化合物		0.17	0.15	0.15	0.16	0.16	0.17	0.15	0.13	0.13	0.15	0.14	0.14	0.17	0.13	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				ND			ND			ND			ND	ND	ND	ND	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				0.002			ND			0.001			0.001	0.002	ND	0.001	0.001mg/l未満
ジクロロ酢酸				ND			ND			ND			ND	ND	ND	ND	0.004mg/l未満
ジブromokクロロメタン				0.002			0.002			0.002			0.001	0.002	0.001	0.002	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				0.006			0.004			0.005			0.003	0.006	0.003	0.004	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				0.002			0.002			0.002			0.001	0.002	0.001	0.002	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	0.02mg/l未満
鉄及びその化合物				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			9.9			9.4			8.7	9.9	8.5	9.1	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		9.0	8.9	9.7	9.8	9.2	10	9.4	9.0	9.0	9.8	10	9.0	10	8.9	9.4	0.2mg/l未満
カルシウム、マグネシウム等(硬度)		29	30	32	35	36	33	32	30	31	32	31	28	36	28	32	1mg/l未満
蒸発残留物		73	77	85	84	74	80	79	76	77	68	79	79	85	68	78	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	ND	ND			ND			ND	ND	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)		0.4	0.4	0.4	0.5	0.5	0.4	0.4	0.5	0.4	0.4	0.4	0.5	0.5	0.4	0.4	0.3mg/l未満
pH値		7.2	7.3	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.1	7.2	7.1	7.1	7.1	7.3	7.1	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	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	0.5度未満
濁度		ND	0.1	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	0.1	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 信楽南新田配水池(浅井戸)
末端給水栓(南新田老人憩の家)

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	20	20	17	22	19	24	21	18	9	20	17	10				
	時間	10:40	13:05	14:50	14:30	13:00	13:20	13:40	15:10	9:55	13:20	12:40	13:20				
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			0.001			ND			0.001	0.001	ND	0.001	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				0.8			0.7			0.8			0.9	0.9	0.7	0.8	0.1mg/l未満
フッ素及びその化合物				0.28			0.30			0.27			0.23	0.30	0.23	0.27	0.08mg/l未満
ホウ素及びその化合物				0.3			0.2			0.2			0.2	0.3	0.2	0.2	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				0.06			0.08			0.07			0.10	0.10	0.06	0.08	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				0.004			0.003			0.002			0.001	0.004	0.001	0.003	0.001mg/l未満
ジクロロ酢酸				ND			0.005			ND			ND	0.005	ND	ND	0.004mg/l未満
ジブromokクロロメタン				0.002			0.002			0.002			0.001	0.002	0.001	0.002	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				0.009			0.008			0.006			0.004	0.009	0.004	0.007	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				0.003			0.003			0.002			0.002	0.003	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	0.02mg/l未満
鉄及びその化合物				0.04			0.05			0.06			ND	0.06	ND	0.04	0.03mg/l未満
銅及びその化合物				0.06			0.07			ND			ND	0.07	ND	ND	0.05mg/l未満
ナトリウム及びその化合物				16			17			20			16	20	16	17	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		17	17	17	14	13	16	15	15	16	14	16	15	17	13	15	0.2mg/l未満
カルシウム、マグネシウム等(硬度)				39			44			44			41	44	39	42	1mg/l未満
蒸発残留物				120			110			110			100	120	100	110	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	ND	ND	ND		ND			ND	ND	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	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	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.4	0.4	0.5	0.5	0.4	0.5	0.3mg/l未満
pH値		6.5	6.5	6.5	6.4	6.3	6.4	6.5	6.4	7.1	7.7	6.6	6.6	7.7	6.3	6.6	
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		0.9	0.9	1.0	1.2	0.8	1.0	0.9	1.0	0.9	1.0	0.6	ND	1.2	ND	0.8	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 信楽小原配水池(表流水)
小川浄水場 給水栓

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	20	20	17	22	19	24	21	18	9	20	17	10					
	時間	12:57	11:15	12:20	11:55	11:20	11:35	11:50	14:30	10:30	11:20	11:25	11:45					
カドミウム及びその化合物				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	0.00005mg/l未満	
セレン及びその化合物				ND			ND			ND				ND	ND	ND	0.001mg/l未満	
鉛及びその化合物				ND			ND			ND			0.002	0.002	ND	0.001	0.001mg/l未満	
ヒ素及びその化合物				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	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	0.001mg/l未満	
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素		0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2	0.2	0.1mg/l未満	
フッ素及びその化合物		0.10	0.09	0.10	0.10	0.09	0.12	0.10	ND	ND	0.09	0.08	0.08	0.12	ND	0.08	0.08mg/l未満	
ホウ素及びその化合物				ND			ND			ND				ND	ND	ND	0.1mg/l未満	
四塩化炭素				ND			ND			ND				ND	ND	ND	0.0002mg/l未満	
1,4-ジオキサン				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	0.004mg/l未満	
ジクロロメタン				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	0.001mg/l未満	
トリクロロエチレン				ND			ND			ND				ND	ND	ND	0.003mg/l未満	
ベンゼン				ND			ND			ND				ND	ND	ND	0.001mg/l未満	
塩素酸				ND			ND			ND				ND	ND	ND	0.06mg/l未満	
クロロ酢酸				ND			ND			ND				ND	ND	ND	0.002mg/l未満	
クロロホルム				0.018			0.014			0.002			0.003	0.018	0.002	0.009	0.001mg/l未満	
ジクロロ酢酸				0.008			ND			0.006			0.010	0.010	ND	0.006	0.004mg/l未満	
ジブromokクロロメタン				ND			ND			ND				ND	ND	ND	0.001mg/l未満	
臭素酸				ND			ND			ND				ND	ND	ND	0.001mg/l未満	
総トリハロメタン				0.022			0.018			0.003			0.003	0.022	0.003	0.012	0.001mg/l未満	
トリクロロ酢酸				ND			ND			ND				ND	ND	ND	0.02mg/l未満	
ブromोजクロロメタン				0.004			0.004			0.001				ND	0.004	ND	0.002	0.001mg/l未満
ブromホルム				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	0.008mg/l未満	
亜鉛及びその化合物				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	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	0.05mg/l未満	
ナトリウム及びその化合物				12			11			10				9.4	12	9.4	11	0.1mg/l未満
マンガン及びその化合物				ND			ND			ND				ND	ND	ND	0.005mg/l未満	
塩化物イオン		16	15	16	14	11	12	12	12	10	9.6	10	10	16	9.6	12	0.2mg/l未満	
カルシウム、マグネシウム等(硬度)				9.5			10			11				9.8	11	9.5	10	1mg/l未満
蒸発残留物		72	66	70	66	57	62	67	63	51	61	63	62	72	51	63	1mg/l未満	
陰イオン界面活性剤		ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	0.02mg/l未満	
ジェオスミン				ND	ND	ND	ND	ND		ND				ND	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	0.005mg/l未満	
フェノール類				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	0.4	0.5	0.5	0.4	0.4	0.6	0.3	0.3	0.4	0.7	0.7	0.3	0.5	0.3mg/l未満	
pH値		7.2	7.1	7.3	7.2	7.1	7.2	7.2	7.1	7.3	7.1	7.2	7.1	7.3	7.1	7.2	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	0.6	ND	0.5	0.7	ND	0.6	0.9	ND	ND	ND	ND	0.9	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	5	4	ND	1	ND	5	ND	1	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 信楽畑配水池(浅井戸)
末端給水栓(畑公民館)

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 14:25	20 10:50	17 11:50	22 11:25	19 10:46	24 11:05	21 11:25	18 11:25	9 12:15	20 10:45	17 10:55	10 11:20				
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		1.5	1.2	1.0	0.9	1.7	0.7	1.4	1.1	1.6	0.9	0.7	0.8	1.7	0.7	1.1	0.1mg/l未満
フッ素及びその化合物		0.26	0.23	0.27	0.25	0.25	0.27	0.25	0.23	0.23	0.24	0.24	0.21	0.27	0.21	0.24	0.08mg/l未満
ホウ素及びその化合物		ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	0.1mg/l未満
四塩化炭素				ND			ND			ND			ND	ND	ND	ND	0.002mg/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			ND			ND			ND	ND	ND	ND	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				0.004			0.008			0.003			0.005	0.008	0.003	0.005	0.001mg/l未満
ジクロロ酢酸				ND			0.007			0.004			0.009	0.009	ND	0.005	0.004mg/l未満
ジブromokクロロメタン				0.002			ND			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				0.009			0.009			0.008			0.008	0.009	0.008	0.009	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				0.003			0.001			0.003			0.003	0.003	0.001	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	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		9.2	7.9	6.2	8.1	12	9.6	9.7	12	13	10	11	11	13	6.2	10	0.1mg/l未満
マンガン及びその化合物		ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	0.005mg/l未満
塩化物イオン		11	9.5	8.1	9.3	15	11	12	14	16	14	15	14	16	8.1	12	0.2mg/l未満
カルシウム、マグネシウム等(硬度)		40	43	38	44	51	37	39	36	37	29	25	26	51	25	37	1mg/l未満
蒸発残留物		85	96	86	87	110	96	100	92	93	81	70	82	110	70	90	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	ND	ND	ND			ND			ND	ND	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	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)		0.4	0.5	0.5	0.5	0.5	0.4	0.5	0.6	0.4	0.3	0.4	0.5	0.6	0.3	0.5	0.3mg/l未満
pH値		6.4	6.4	6.4	6.3	6.3	6.4	6.5	6.6	6.7	6.7	6.7	6.7	6.7	6.3	6.5	
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	0.9	ND	ND	ND	0.6	ND	ND	ND	ND	0.9	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 信楽朝宮高区配水池(表流水)
末端給水栓(宮尻生活改善センター)

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 14:00	20 10:13	17 10:40	22 10:35	19 10:10	24 10:13	21 10:35	18 10:35	9 13:30	20 10:18	17 10:18	10 10:33				
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		0.3	0.3	0.3	0.6	0.3	0.4	0.4	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3	0.6	0.3	0.3	0.1mg/l未満
フッ素及びその化合物		ND	ND	ND	ND	ND	0.08	ND	ND	ND	ND	ND	ND	0.08	ND	ND	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			ND			ND			ND	ND	ND	ND	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				0.016			0.012			0.006			0.007	0.016	0.006	0.010	0.001mg/l未満
ジクロロ酢酸				0.011			0.004			0.008			0.012	0.012	0.004	0.009	0.004mg/l未満
ジブromクロロメタン				ND			0.001			ND			ND	0.001	ND	ND	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				0.021			0.018			0.008			0.010	0.021	0.008	0.014	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romジクロロメタン				0.005			0.005			0.002			0.003	0.005	0.002	0.004	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		0.02	ND	0.02	0.06	ND	0.02	ND	ND	ND	ND	ND	ND	0.06	ND	ND	0.02mg/l未満
鉄及びその化合物				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				6.3			5.4			5.7			5.3	6.3	5.3	5.7	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		8.3	8.2	8.6	7.8	6.8	6.3	6.5	7.0	6.4	5.7	6.5	7.1	8.6	5.7	7.1	0.2mg/l未満
カルシウム、マグネシウム等(硬度)				10			12			11			9.9	12	9.9	11	1mg/l未満
蒸発残留物		57	58	53	45	51	63	45	47	42	41	41	42	63	41	49	1mg/l未満
陰イオン界面活性剤		ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	0.02mg/l未満
ジェオスミン				ND	ND	ND	ND	ND		ND			ND	ND	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	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)		0.6	0.8	0.6	0.8	0.7	0.5	0.5	0.6	0.4	0.3	0.8	0.6	0.8	0.3	0.6	0.3mg/l未満
pH値		7.1	7.1	7.2	7.0	7.1	7.1	7.2	7.0	7.1	7.0	6.8	7.0	7.2	6.8	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		0.7	1.4	1.0	1.2	1.2	ND	ND	ND	ND	ND	0.9	ND	1.4	ND	0.5	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。															