

検査結果年報

甲賀市簡易水道 信楽多羅尾配水池(表流水)
末端給水栓(2組集会所)

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	基準値	N D値
	日	25	25	22	26	21	14	12	15	7	11	7	13					
時間	11:46	12:15	12:38	13:06	16:50	13:15	14:13	11:40	12:06	13:00	13:15	12:45		30.7	11.0	20.7		
気温	14.0	22.8	28.2	28.3	26.7	31.9	26.2	11.6	13.6	5.7	5.0	3.6		3.6	11.0	20.7		
水温	11.0	17.4	18.8	21.7	23.4	22.6	18.2	14.2	10.6	4.8	3.7	5.9		18.6	9.3	14.0		
カドミウム及びその化合物	-	-	-	ND	-	-	ND	-	-	ND	-	-	ND	ND	ND	ND	0.003mg/L以下	0.0003mg/L未満
水銀及びその化合物	-	-	-	ND	-	-	ND	-	-	ND	-	-	ND	ND	ND	ND	0.0005mg/L以下	0.00005mg/L未満
セレン及びその化合物	-	-	-	ND	-	-	ND	-	-	ND	-	-	ND	ND	ND	ND	0.01mg/L以下	0.001mg/L未満
鉛及びその化合物	-	-	-	0.002	-	-	ND	-	-	ND	-	-	ND	0.002	ND	ND	0.01mg/L以下	0.001mg/L未満
ヒ素及びその化合物	-	-	-	ND	-	-	ND	-	-	ND	-	-	ND	ND	ND	ND	0.01mg/L以下	0.001mg/L未満
六価クロム化合物	-	-	-	ND	-	-	ND	-	-	ND	-	-	ND	ND	ND	ND	0.05mg/L以下	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	0.01mg/L以下	0.001mg/L未満
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	-	-	-	0.1	-	-	0.1	-	-	ND	-	-	0.3	0.3	ND	0.1	10mg/L以下	0.1mg/L未満
フッ素及びその化合物	-	ND	ND	ND	0.11	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	0.11	ND	ND	ND	0.8mg/L以下	0.08mg/L未満
ホウ素及びその化合物	-	-	-	ND	-	-	ND	-	-	ND	-	-	ND	ND	ND	ND	1.0mg/L以下	0.1mg/L未満
四塩化炭素	-	-	-	ND	-	-	ND	-	-	ND	-	-	ND	ND	ND	ND	0.002mg/L以下	0.0002mg/L未満
1,4-ジオキサン	-	-	-	ND	-	-	ND	-	-	ND	-	-	ND	ND	ND	ND	0.05mg/L以下	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	0.04mg/L以下	0.004mg/L未満
ジクロロメタン	-	-	-	ND	-	-	ND	-	-	ND	-	-	ND	ND	ND	ND	0.02mg/L以下	0.002mg/L未満
テトラクロロエチレン	-	-	-	ND	-	-	ND	-	-	ND	-	-	ND	ND	ND	ND	0.01mg/L以下	0.001mg/L未満
トリクロロエチレン	-	-	-	ND	-	-	ND	-	-	ND	-	-	ND	ND	ND	ND	0.01mg/L以下	0.001mg/L未満
ベンゼン	-	-	-	ND	-	-	ND	-	-	ND	-	-	ND	ND	ND	ND	0.01mg/L以下	0.001mg/L未満
塩素酸	-	-	-	0.10	-	-	0.16	-	-	ND	-	-	0.18	0.18	ND	0.11	0.6mg/L以下	0.06mg/L未満
クロロ酢酸	-	-	-	ND	-	-	ND	-	-	ND	-	-	ND	ND	ND	ND	0.02mg/L以下	0.002mg/L未満
クロロホルム	-	-	-	0.018	-	-	0.018	-	-	ND	-	-	0.007	0.018	ND	0.011	0.06mg/L以下	0.001mg/L未満
ジクロロ酢酸	-	-	-	0.016	-	-	0.014	-	-	0.008	-	-	0.007	0.016	0.007	0.011	0.04mg/L以下	0.004mg/L未満
ジブromクロロメタン	-	-	-	ND	-	-	ND	-	-	ND	-	-	ND	ND	ND	ND	0.1mg/L以下	0.001mg/L未満
臭素酸	-	-	-	ND	-	-	ND	-	-	ND	-	-	ND	ND	ND	ND	0.01mg/L以下	0.001mg/L未満
総トリハロメタン	-	-	-	0.021	-	-	0.022	-	-	ND	-	-	0.011	0.022	ND	0.014	0.1mg/L以下	0.001mg/L未満
トリクロロ酢酸	-	-	-	ND	-	-	ND	-	-	ND	-	-	ND	ND	ND	ND	0.2mg/L以下	0.02mg/L未満
ブromジクロロメタン	-	-	-	0.003	-	-	0.003	-	-	ND	-	-	0.003	0.003	ND	0.002	0.03mg/L以下	0.001mg/L未満
ブromホルム	-	-	-	ND	-	-	ND	-	-	ND	-	-	ND	ND	ND	ND	0.09mg/L以下	0.001mg/L未満
ホルムアルデヒド	-	-	-	ND	-	-	ND	-	-	ND	-	-	ND	ND	ND	ND	0.08mg/L以下	0.008mg/L未満
亜鉛及びその化合物	-	-	-	ND	-	-	ND	-	-	ND	-	-	ND	ND	ND	ND	1.0mg/L以下	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	0.2mg/L以下	0.02mg/L未満
鉄及びその化合物	-	ND	ND	ND	0.04	0.03	0.03	ND	ND	ND	ND	ND	0.04	0.04	ND	ND	0.3mg/L以下	0.03mg/L未満
銅及びその化合物	-	-	-	ND	-	-	ND	-	-	ND	-	-	ND	ND	ND	ND	1.0mg/L以下	0.05mg/L未満
ナトリウム及びその化合物	-	-	-	10	-	-	8.3	-	-	11	-	-	7.3	11	7.3	9.2	200mg/L以下	0.1mg/L未満
マンガン及びその化合物	-	-	-	ND	-	-	ND	-	-	ND	-	-	ND	ND	ND	ND	0.05mg/L以下	0.005mg/L未満
塩化物イオン	-	11	11	10	10	9.3	8.0	12	13	11	9.4	7.6	7.6	13	7.6	10	200mg/L以下	0.2mg/L未満
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	-	-	-	10	-	-	9	-	-	10	-	-	9	10	9	10	300mg/L以下	1mg/L未満
蒸発残留物	-	-	-	81	-	-	58	-	-	110	-	-	48	110	48	74	500mg/L以下	1mg/L未満
陰イオン界面活性剤	-	-	-	ND	-	-	ND	-	-	ND	-	-	ND	ND	ND	ND	0.2mg/L以下	0.02mg/L未満
ジオキソシン	-	-	-	ND	ND	ND	ND	ND	-	ND	-	-	ND	ND	ND	ND	0.00001mg/L以下	0.000001mg/L未満
2-メチルイソボルネオール	-	-	-	ND	ND	ND	ND	0.000003	-	ND	-	-	0.000002	0.000003	ND	ND	0.00001mg/L以下	0.000001mg/L未満
非イオン界面活性剤	-	-	-	ND	-	-	ND	-	-	ND	-	-	ND	ND	ND	ND	0.02mg/L以下	0.005mg/L未満
フェノール類	-	-	-	ND	-	-	ND	-	-	ND	-	-	ND	ND	ND	ND	0.005mg/L以下	0.0005mg/L未満
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	-	0.6	0.8	0.9	0.9	2.3	0.8	0.8	0.8	0.7	0.5	0.5	0.6	2.3	0.5	0.9	3mg/L以下	0.3mg/L未満
pH値	-	7.2	7.1	6.9	6.6	6.6	6.6	6.9	7.2	7.0	6.8	7.1	6.9	7.2	6.6	6.9	5.8以上8.6以下	
味	-	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	異常でないこと	異常認めず
臭気	-	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	臭気異常でないこと	異常認めず
色度	-	1.0	1.3	1.5	2.0	2.9	1.7	1.2	1.1	1.0	0.7	1.3	1.0	2.9	0.7	1.4	5度以下	0.5度未満
濁度	-	ND	ND	ND	ND	0.2	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	0.2	ND	ND	2度以下	0.1度未満
一般細菌	-	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	1mLで100以下	0 / mL
大腸菌	-	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	検出されないこと	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。																	