## 甲賀市簡易水道 信楽多羅尾配水池(表流水) 末端給水栓(多羅尾小学校)

	Гн													-	=		
	月	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	最	最	平	N
	日	20	20	17	22	19	24	21	18	9	20	17	10	大	小	均	D
検査項目	時間	11:40	12:15	13:30	13:20	12:07	12:27	12:40	13:12	11:25	12:20	11:55	12:23	値	値	値	値
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		0.1	0.2	0.1	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1mg/l未満
フッ素及びその化合物		ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	0.08mg/l未満
ホウ素及びその化合物		112	110	ND	TVD	110	ND	110	TID	ND	110	110	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
1,4=シュ イリン 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	-£1.07			ND			ND ND			ND ND			ND ND	ND	ND		
, ,	-ブレン															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				0.26			0.16			0.14			0.12	0.26	0.12	0.17	
クロロ酢酸				ND			ND			ND		·	ND	ND	ND	ND	0.002mg/l未満
クロロホルム				0.008			0.011			0.004			0.011	0.011	0.004	0.009	0.001mg/l未満
ジクロロ酢酸				0.008			0.017			0.008			0.012	0.017	0.008	0.011	0.004mg/l未満
ジブロモクロロメタン				ND			ND			ND			ND	ND	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				0.011			0.015			0.006			0.013	0.015	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
ブロモジクロロメタン				0.003			0.004			0.002			0.002	0.004	0.002	0.003	0.001mg/l未満
ブロモホルム				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																	0.05mg/l未満
		NID	NID	ND	NID	NID	ND	NID	0.00	ND	NID	NID	ND	ND	ND	ND	
アルミニウム及びその化合物		ND	ND 0.04	ND	ND	ND	ND	ND	0.02	ND 0.04	ND	ND	ND	0.02	ND	ND	0.02mg/l未満
鉄及びその化合物		ND	0.04	0.04	ND	0.05	ND	0.04	0.04	0.04	ND	0.03	0.03	0.05	ND	0.03	0
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			10			9.0			7.8	10	6.0		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		10	7.8	6.5	9.2	8.8	12	10	11	8.3	8.6	9.0	9.0	12	6.5		0.2mg/l未満
カルシウム、マグネシウム等(硬度)		14	10	9.0	13	10	12	12	12	12	11	11	11	14	9.0	11	1mg/l未満
蒸発残留物		53	57	49	53	52	60	66	57	62	43	56	55	66	43	55	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	0.00001mg/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	0.6	0.7	0.7	0.8	0.6	0.6	0.7	0.5	0.4	0.6	0.8	0.8	0.4		0.3mg/l未満
pH値		6.8	7.1	7.1	6.7	6.9	6.9	7.0	6.9	6.9	7.0	6.9	6.9	7.1	6.7	6.9	
味		ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	0.9	異常認めず
臭気		ND ND	ND ND	ND	ND	ND ND	ND ND	ND	ND ND	ND ND	ND ND	ND	ND ND	ND	ND		異常認めず
2323												0.8				1 1	
色度		ND	1.2	1.6	1.2	1.7	0.8	1.4	1.4	0.9	0.5		1.1	1.7	ND		0.5度未満
濁度 48.497##		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。															