## 検査結果年報

## 甲賀市簡易水道 土山鮎河配水池(浅井戸) 末端給水栓(西野集会所)

月	1						10					最	最	平	目	N
	1						12					大	小	均	標	D
検査項目	寺間					1	4:43					値	値	値	値 (mg/L)	値
アンチモン及びその化合物							ND					ND	ND	ND	0.015	0.001mg/L未満
ウラン及びその化合物							ND					ND	ND	ND	0.02	0.0002mg/L未満
ニッケル及びその化合物							ND					ND	ND	ND	0.01	0.001mg/L未満
亜硝酸態窒素							ND					ND	ND	ND	0.05	0.005mg/L未満
1,2-ジクロロエタン							ND					ND	ND	ND	0.004	0.0004mg/L未満
1.1.2-トリクロロエタン							ND					ND	ND	ND	0.006	0.0006mg/L未満
トルエン							ND					ND	ND	ND	0.2	0.02mg/L未満
フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)							ND					ND	ND	ND	0.1	0.01mg/L未満
亜塩素酸							ND					ND	ND	ND	0.6	0.06mg/L未満
二酸化塩素							ND					ND	ND	ND	0.6	0.06mg/L未満
ジクロロアセトニトリル							ND					ND	ND	ND	0.01	0.001mg/L未満
抱水クロラール							ND					ND	ND	ND	0.02	0.002mg/L未満
残留塩素							0.3					0.3	0.3	0.3	1	0.1mg/L未満
カルシウム、マグネシウム等(硬度)							30					30	30	30	10-100	1mg/L未満
マンガン及びその化合物							ND					ND	ND	ND	0.01	0.001mg/L未満
遊離炭酸							26					26	26	26	20	0.2mg/L未満
1,1,1-トリクロロエタン							ND					ND	ND	ND	0.3	0.03mg/L未満
メチル-t-ブチルエーテル							ND					ND	ND	ND	0.02	0.002mg/L未満
有機物等(過マンカン酸カリウム消費量)							ND					ND	ND	ND	3	0.3mg/L未満
臭気強度(TON)							1					1	1	1	3TON	1未満
蒸発残留物							75					75	75	75	30-200	1mg/L未満
濁度							ND					ND	ND	ND	1度	0.1度未満
pH值							6.9					6.9	6.9	6.9	7.5程度	
腐食性(ランゲリア指数)							2.2					-2.2	-2.2	-2.2	-1~0	
<b>従属栄養細菌</b>							23					23	23	23	2000以下	0 /mL
1,1-ジクロロエチレン							ND					ND	ND	ND	0.1	0.01mg/L未満
アルミニウム及びその化合物						ļļ.	ND					ND	ND	ND	ALの量に関して0.1	0.01mg/L未満
判定																
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。														