

検査項目	[事業主体名] 43 - 502 熊本県 上天草・宇城水道企業団				[事業主体名] -				[事業主体名] -			
	最高	最低	平均	回数	最高	最低	平均	回数	最高	最低	平均	回数
			<0.0020	1								
アンチモン及びその化合物			<0.0002	1								
ウラン及びその化合物			0.003	1								
ニッケル及びその化合物			<0.0004	1								
1,2-ジクロロエタン			<0.040	1								
トルエン			<0.008	1								
フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)			<0.06	1								
亜塩素酸			<0.06	1								
二酸化塩素			<0.001	1								
ジクロロアセトニトリル			0.005	1								
抱水クロラール			<1.00	1								
農薬類			0.6	1								
残留塩素			2.2	1								
遊離炭酸			<0.030	1								
1,1,1-トリクロロエタン			<0.002	1								
メチル-tert-ブチルエーテル(MTBE)			1.3	1								
有機物等(過マンガン酸カリウム消費量)			<1	1								
臭気強度(TON)			-1.0	1								
腐食性(ランゲリア指数)			0	1								
従属栄養細菌			<0.0100	1								
1,1-ジクロロエチレン												
ペルフルオロオクタンルスルホン酸(PFOS)及びペルフルオロオクタンルスルホン酸(PFOA)												
水温(°C)												
アンモニア態窒素												
生物化学的酸素要求量(BOD)												
化学的酸素要求量(COD)												
紫外線(UV)吸光度(50mmセル使用時)												
浮遊物質(SS)												
侵食性遊離炭酸												
全窒素												
全リン												
リン酸イオン												
トリハロメタン生成能												
生物(n/ml)												
アルカリ度												
溶存酸素												
硫酸イオン												
溶性ケイ酸												