

平成28年度 年報 配水池 ⑱粕屋南

検査項目		平均	最高	最低	回数	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
前日天気					12	雨	曇り	晴れ	晴れ	晴れ	雨	曇り	晴れ	雨	晴れ	曇り	晴れ	
天気					12	晴れ	雨	晴れ	晴れ	晴れ	曇り	曇り	雨	曇り	晴れ	曇り	晴れ	
気温 (°C)		19.3	30.8	8.3	12	17.3	20.1	21.0	29.8	30.8	25.5	27.0	17.1	14.0	10.7	8.3	10.4	
水温 (°C)		18.6	28.3	11.1	12	16.5	18.6	21.8	22.9	28.3	24.8	23.9	17.9	14.3	11.5	11.1	12.0	
基準																		
一般細菌 (個/mL)		0	0	0	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
大腸菌 (MPN/100mL)		検出せず	検出せず	検出せず	12	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	
カドミウム及びその化合物 (mg/L)		0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	1		0.0003未満											
水銀及びその化合物 (mg/L)		0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	1		0.00005未満											
セレン及びその化合物 (mg/L)		0.001未満	0.001未満	0.001未満	1		0.001未満											
鉛及びその化合物 (mg/L)		0.001未満	0.001未満	0.001未満	4		0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満		
ヒ素及びその化合物 (mg/L)		0.001未満	0.001未満	0.001未満	1		0.001未満											
六価クロム化合物 (mg/L)		0.005未満	0.005未満	0.005未満	1		0.005未満											
亜硝酸態窒素 (mg/L)		0.004未満	0.004未満	0.004未満	4		0.004未満			0.004未満			0.004未満			0.004未満		
シアン化物イオン及び塩化シアン (mg/L)		0.001未満	0.001未満	0.001未満	4		0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満		
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素 (mg/L)		0.61	0.61	0.61	1		0.61											
フッ素及びその化合物 (mg/L)		0.07	0.07	0.07	1		0.07											
ホウ素及びその化合物 (mg/L)		0.04	0.06	0.03	4		0.04			0.03			0.05			0.06		
四塩化炭素 (mg/L)		0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	1		0.0002未満											
1,4-ジオキサン (mg/L)		0.002未満	0.002未満	0.002未満	1		0.002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 (mg/L)		0.004未満	0.004未満	0.004未満	1		0.004未満											
ジクロロメタン (mg/L)		0.002未満	0.002未満	0.002未満	1		0.002未満											
テトラクロロエチレン (mg/L)		0.001未満	0.001未満	0.001未満	1		0.001未満											
トリクロロエチレン (mg/L)		0.001未満	0.001未満	0.001未満	1		0.001未満											
ベンゼン (mg/L)		0.001未満	0.001未満	0.001未満	1		0.001未満											
塩素酸 (mg/L)		0.06未満	0.08	0.06未満	4		0.06未満			0.08			0.06未満			0.06未満		
クロロ酢酸 (mg/L)		0.002未満	0.002未満	0.002未満	4		0.002未満			0.002未満			0.002未満			0.002未満		
クロロホルム (mg/L)		0.006	0.013	0.002	4		0.006			0.013			0.005			0.002		
ジクロロ酢酸 (mg/L)		0.002	0.007	0.002未満	4		0.002			0.007			0.002			0.002未満		
ジブロモクロロメタン (mg/L)		0.002	0.003	0.001	4		0.001			0.003			0.003			0.003		
臭素酸 (mg/L)		0.001未満	0.001未満	0.001未満	4		0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満		
総トリハロメタン (mg/L)		0.014	0.023	0.008	4		0.012			0.023			0.013			0.008		
トリクロロ酢酸 (mg/L)		0.003	0.008	0.002未満	4		0.003			0.008			0.003			0.002未満		
ブロモジクロロメタン (mg/L)		0.005	0.007	0.003	4		0.005			0.007			0.005			0.003		
ブロモホルム (mg/L)		0.001未満	0.001未満	0.001未満	4		0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満		
ホルムアルデヒド (mg/L)		0.004未満	0.004未満	0.004未満	4		0.004未満			0.004未満			0.004未満			0.004未満		
亜鉛及びその化合物 (mg/L)		0.005未満	0.005未満	0.005未満	4		0.005未満			0.005未満			0.005未満			0.005未満		
アルミニウム及びその化合物 (mg/L)		0.02	0.04	0.01	4		0.02			0.04			0.02			0.01		
鉄及びその化合物 (mg/L)		0.01未満	0.01未満	0.01未満	4		0.01未満			0.01未満			0.01未満			0.01未満		
銅及びその化合物 (mg/L)		0.005未満	0.005未満	0.005未満	4		0.005未満			0.005未満			0.005未満			0.005未満		
ナトリウム及びその化合物 (mg/L)		10.2	10.2	10.2	1		10.2											
マンガン及びその化合物 (mg/L)		0.001未満	0.001未満	0.001未満	4		0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満		
塩化物イオン (mg/L)		10.5	14.0	7.9	12	14.0	9.5	9.8	8.0	10.2	12.6	7.9	9.7	9.8	9.9	12.5	12.4	
カルシウム、マグネシウム等(硬度) (mg/L)		40.8	44.3	35.7	4		35.7			44.3			41.2			42.1		
蒸発残留物 (mg/L)		106	118	94	4		94			105			108			118		

