

令和6年度 年報 筑紫野市 常松浄水場浄水

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				1						晴れ						
天気				1						晴れ						
気温 (°C)	22.7	31.0	14.0	7		16.0	19.0	25.0	31.0	28.0	26.0	14.0				
水温 (°C)	22.1	28.0	18.0	7		18.0	18.0	22.0	28.0	24.0	26.0	19.0				
基準																
一般細菌 (個/mL)	0	0	0	1												
大腸菌 (MPN/100mL)	検出せず	検出せず	検出せず	1					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	1					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)	0.002未満	0.002未満	0.002未満	1					0.002未満							
亜硝酸態窒素 (mg/L)	0.004未満	0.004未満	0.004未満	1					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	1					0.001未満							
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素 (mg/L)	1.35	1.35	1.35	1					1.35							
フッ素及びその化合物 (mg/L)	0.09	0.09	0.09	1					0.09							
ホウ素及びその化合物 (mg/L)	0.02	0.02	0.02	1					0.02							
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							
ジシス-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)	0.002未満	0.002未満	0.002未満	1					0.002未満							
ジクロロメタン (mg/L)	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1					0.001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)	0.12	0.19	0.07	6		0.08	0.13	0.07	0.19	0.14	0.12					
クロロ酢酸 (mg/L)	0.002未満	0.002未満	0.002未満	1					0.002未満							
クロロホルム (mg/L)	0.007	0.007	0.007	1					0.007							
ジクロロ酢酸 (mg/L)	0.002	0.002	0.002	1					0.002							
ジブロモクロロメタン (mg/L)	0.002	0.002	0.002	1					0.002							
臭素酸 (mg/L)	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1					0.001未満							
総トリハロメタン (mg/L)	0.013	0.013	0.013	1					0.013							
トリクロロ酢酸 (mg/L)	0.005	0.005	0.005	1					0.005							
ブロモジクロロメタン (mg/L)	0.004	0.004	0.004	1					0.004							
ブロモホルム (mg/L)	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1					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	1					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	1					0.005未満							
アルミニウム及びその化合物 (mg/L)	0.02	0.02	0.02	1					0.02							
鉄及びその化合物 (mg/L)	0.01未満	0.01未満	0.01未満	1					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	1					0.005未満							
ナトリウム及びその化合物 (mg/L)	10.5	10.5	10.5	1					10.5							
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	1					0.001未満							
塩化物イオン (mg/L)	10.4	10.4	10.4	1					10.4							
カルシウム、マグネシウム等(硬度) (mg/L)	54.6	54.6	54.6	1					54.6							
蒸発残留物 (mg/L)	114	114	114	1					114							
陰イオン界面活性剤 (mg/L)	0.02未満	0.02未満	0.02未満	1					0.02未満							
ジェオスミン (mg/L)	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	1					0.000001未満							
2-メチルイソボルネオール (mg/L)	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	1					0.000001未満							
非イオン界面活性剤 (mg/L)	0.002未満	0.002未満	0.002未満	1					0.002未満							
フェノール類 (mg/L)	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	1					0.0005未満							
有機物(全有機炭素(TOC)の量) (mg/L)	0.5	0.5	0.5	1					0.5							
pH値	7.4	7.4	7.4	1					7.4							
味	異常なし	異常なし	異常なし	1					異常なし							
臭気				1					異常なし							
色度 (度)	1未満	1未満	1未満	1					1未満							
濁度 (度)	0.1未満	0.1未満	0.1未満	1					0.1未満							
管理目標																
ジクロロアセトトリル (mg/L)	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1								0.001未満				
抱水クロラール (mg/L)	0.002未満	0.002未満	0.002未満	1								0.002未満				
カルシウム、マグネシウム等(硬度) (mg/L)	54.6	54.6	54.6	1				54.6								
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	1					0.001未満							
蒸発残留物 (mg/L)	114	114	114	1					114							
濁度 (度)	0.1未満	0.1未満	0.1未満	1					0.1未満							
pH値	7.4	7.4	7.4	1					7.4							
アルミニウム及びその化合物 (mg/L)	0.02	0.02	0.02	1					0.02							
農薬																
その他																
大腸菌 (MPN/100mL)	検出せず	検出せず	検出せず	1					検出せず							