

令和7年度 年報 筑紫野市 天拝山駅駐輪場

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				7		曇り時々晴れ	曇りのち雨	晴れ	雨	晴時々曇	晴れのち曇り	晴れ				
天気				7		晴れ	雨	晴れ	曇り時々雨	曇一時雨	晴れ	曇り				
気温(°C)	24.1	35.0	15.0	8		18.0	25.0	19.0	35.0	28.0	24.5	28.0	15.0			
水温(°C)	21.3	26.0	15.0	8		15.0	19.5	20.0	23.0	24.0	26.0	24.0	19.0			
基準																
一般細菌(個/mL)	0	0	0	8	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	8	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	3		0.0003未満			0.0003未満			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	3		0.00005未満			0.00005未満			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	3		0.001未満			0.001未満			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	3		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	3		0.001未満			0.001未満			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	3		0.002未満			0.002未満			0.002未満				
亜硝酸態窒素(mg/L)	0.004未満	0.004未満	0.004未満	8	0.004未満											
ジアン化物イオン及び塩化ジアン(mg/L)	0.001未満	0.001未満	0.001未満	3		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)	0.31	0.51	0.17	8		0.17	0.19	0.33	0.51	0.37	0.34	0.40	0.19			
フッ素及びその化合物(mg/L)	0.05	0.05	0.05	3		0.05			0.05			0.05		0.05		
ホウ素及びその化合物(mg/L)	0.02未満	0.02未満	0.02未満	3		0.02未満			0.02未満			0.02未満				
四塩化炭素(mg/L)	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	3		0.0002未満			0.0002未満			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	3		0.002未満			0.002未満			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)	0.002未満	0.002未満	0.002未満	3		0.002未満			0.002未満			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	3		0.001未満			0.001未満			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	3		0.001未満			0.001未満			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	3		0.001未満			0.001未満			0.001未満				
ベンゼン(mg/L)	0.001未満	0.001未満	0.001未満	3		0.001未満			0.001未満			0.001未満				
塩素酸(mg/L)	0.09	0.17	0.06未満	3		0.06未満			0.17			0.09				
クロロ酢酸(mg/L)	0.002未満	0.002未満	0.002未満	3		0.002未満			0.002未満			0.002未満				
クロロホルム(mg/L)	0.011	0.013	0.008	3		0.013			0.011			0.008				
ジクロロ酢酸(mg/L)	0.002	0.002	0.002	3		0.002			0.002			0.002				
ジブロモクロロメタン(mg/L)	0.001	0.002	0.001未満	3		0.001未満			0.002			0.001				
臭素酸(mg/L)	0.001未満	0.001未満	0.001未満	3		0.001未満			0.001未満			0.001未満				
総トリハロメタン(mg/L)	0.016	0.019	0.013	3		0.017			0.019			0.013				
トリクロロ酢酸(mg/L)	0.007	0.008	0.006	3		0.008			0.007			0.006				
プロモジクロロメタン(mg/L)	0.005	0.006	0.004	3		0.004			0.006			0.004				
プロモホルム(mg/L)	0.001未満	0.001未満	0.001未満	3		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	3		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	3		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)	0.01未満	0.01未満	0.01未満	3		0.01未満			0.01未満			0.01未満				
鉄及びその化合物(mg/L)	0.01未満	0.02	0.01未満	8	0.01未満	0.02	0.01	0.01未満	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	3		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)	8.0	8.4	7.5	3		7.5			8.4			8.1				
マンガン及びその化合物(mg/L)	0.001未満	0.001	0.001未満	8	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001	0.001未満				
塩化物イオン(mg/L)	6.1	9.9	5.2	8	6.0	5.5	5.5	9.9	5.7	5.6	5.6	5.2				
カルシウム、マグネシウム等(硬度)(mg/L)	22.9	41.2	15.2	8	21.1	22.5	15.2	41.2	24.2	18.7	19.7	20.6				
蒸発残留物(mg/L)	65	67	63	3	67			64			63					
陰イオン界面活性剤(mg/L)	0.02未満	0.02未満	0.02未満	3	0.02未満			0.02未満			0.02未満					
ジェオスミン(mg/L)	0.000001未満	0.000001	0.000001未満	8	0.000001未満											
2-メチルイソボルネオール(mg/L)	0.000001未満	0.000001	0.000001未満	8	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	3	0.002未満			0.002未満			0.002未満					
フェノール類(mg/L)	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	3	0.0005未満			0.0005未満			0.0005未満					
有機物(全有機炭素(TOC)の量)(mg/L)	0.6	1.0	0.4	8	0.4	0.6	0.8	1.0	0.6	0.7	0.6	0.4				
pH値	7.3	7.6	7.1	8	7.5	7.4	7.2	7.5	7.1	7.1	7.2	7.6				
味	異常なし	異常なし	異常なし	8	異常なし											
臭氣				8	異常なし											