

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
基準	前日天気				10			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	曇り時々晴れ	曇り	曇り時々雨	
	天 気				10			晴れ	雨	晴れ	曇り時々雨	曇一時雨	晴れ	曇り	晴れ	雨のち晴れ	晴れ	
	気 温 (℃)	21.5	35.0	11.0	11		18.0	25.0	19.0	35.0	28.0	24.5	28.0	15.0	22.0	11.0	11.5	
	水 温 (℃)	18.9	26.0	10.0	11		15.0	19.5	20.0	23.0	24.0	26.0	24.0	19.0	16.0	11.0	10.0	
基準																		
基準	一般細菌 (個/mL)	0	0	0	11		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	11		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	4			0.0003未満			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	4			0.00005未満			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	4			0.001未満			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	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	4			0.001未満			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	4			0.002未満			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	11		0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	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)	0.29	0.51	0.17	11		0.17	0.19	0.33	0.51	0.37	0.34	0.40	0.19	0.21	0.20	0.24	
	フッ素及びその化合物 (mg/L)	0.05	0.05	0.05	4			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	4			0.02未満			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	4			0.0002未満			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	4			0.002未満			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	4			0.002未満			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	4			0.001未満			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	4			0.001未満			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	4			0.001未満			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	4			0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満	
	塩素酸 (mg/L)	0.07	0.17	0.06未満	4			0.06未満			0.17			0.09			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)	0.009	0.013	0.004	4			0.013			0.011			0.008			0.004	
	ジクロロ酢酸 (mg/L)	0.002	0.002	0.002	4			0.002			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	4			0.001未満			0.002			0.001			0.001	
	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	0.019	0.007	4			0.017			0.019			0.013			0.007	
	トリクロロ酢酸 (mg/L)	0.006	0.008	0.003	4			0.008			0.007			0.006			0.003	
	ブロモジクロロメタン (mg/L)	0.004	0.006	0.002	4			0.004			0.006			0.004			0.002	
	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)	0.01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	
	鉄及びその化合物 (mg/L)	0.01未満	0.02	0.01未満	11		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	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)	7.9	8.4	7.5	4			7.5			8.4			8.1			7.7	
	マンガン及びその化合物 (mg/L)	0.001未満	0.001	0.001未満	11		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	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
	塩化物イオン (mg/L)	6.0	9.9	5.2	11		6.0	5.5	5.5	9.9	5.7	5.6	5.6	5.2	5.7	5.7	5.7	5.7
	カルシウム、マグネシウム等(硬度) (mg/L)	22.3	41.2	15.2	11		21.1	22.5	15.2	41.2	24.2	18.7	19.7	20.6	20.7	21.2	20.7	
	蒸発残留物 (mg/L)	63	67	57	4			67			64			63			57	
	陰イオン界面活性剤 (mg/L)	0.02未満	0.02未満	0.02未満	4			0.02未満			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	11		0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	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	11		0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	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	4			0.002未満			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	4			0.0005未満			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	0.3	11		0.4	0.6	0.8	1.0	0.6	0.7	0.6	0.4	0.4	0.4	0.4	0.3
	pH値	7.4	7.6	7.1	11		7.5	7.4	7.2	7.5	7.1	7.1	7.2	7.6	7.5	7.5	7.5	7.5
	味	異常なし	異常なし	異常なし	11		異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
	臭気				11		異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
	色度 (度)	1未満	1	1未満	11		1未満	1	1	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満
濁度 (度)	0.1未満	0.1未満	0.1未満	11		0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	
臭気強度(原水等)						----		----	----		----	----		----	----			
管理目標																		
基準	カルシウム、マグネシウム等(硬度) (mg/L)	22.3	41.2	15.2	11		21.1	22.5	15.2	41.2	24.2	18.7	19.7	20.6	20.7	21.2	20.7	
	マンガン及びその化合物 (mg/L)	0.001未満	0.001	0.001未満	11		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	0.001未満	0.001未満	0.001未満	
	蒸発残留物 (mg/L)	63	67	57	4			67			64			63			57	
	濁度 (度)	0.1未満	0.1未満	0.1未満	11		0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満
	pH値	7.4	7.6	7.1	11		7.5	7.4	7.2	7.5	7.1	7.1	7.2	7.6	7.5	7.5	7.5	7.5
	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	4			0.01未満			0.01未満			0.01未満			0.01未満	
PFOS/PFOA (mg/L)	0.000005未満	0.000005未満	0.000005未満	1						0.000005未満								
農薬																		
その他																		
基準	大腸菌 (MPN/100mL)	検出せず	検出せず	検出せず	11		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	