

令和7年度 年報 筑紫野市 西小田

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				8			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				
	天 気				8			晴れ	雨	晴れ	曇り時々雨	曇一時雨	晴れ	曇り	晴れ				
	気 温 (℃)	19.8	31.0	9.0	9		15.0	18.0	17.0	31.0	28.0	25.0	25.0	10.0	9.0				
	水 温 (℃)	21.4	29.0	14.0	9		14.0	18.0	21.0	27.0	29.0	23.0	26.0	18.0	16.5				
基準																			
基準	一般細菌 (個/mL)	0	0	0	9		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	9		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	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	9		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			
	シアニ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	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)	0.50	0.61	0.31	9		0.31	0.33	0.46	0.51	0.53	0.61	0.58	0.59	0.58				
	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				
	ホウ素及びその化合物 (mg/L)	0.02	0.02	0.02	3				0.02			0.02			0.02				
	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				
	ジス-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	0.12	0.06	3				0.09			0.12			0.06				
	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)	0.018	0.024	0.010	3				0.021			0.024			0.010				
	ジクロロ酢酸 (mg/L)	0.002	0.003	0.002未満	3				0.003			0.003			0.002未満				
	ジブロモクロロメタン (mg/L)	0.002	0.002	0.001	3				0.001			0.002			0.002				
	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)	0.028	0.036	0.019	3				0.029			0.036			0.019				
	トリクロロ酢酸 (mg/L)	0.012	0.016	0.007	3				0.016			0.014			0.007				
	ブロモジクロロメタン (mg/L)	0.008	0.010	0.007	3				0.007			0.010			0.007				
	ブロモホルム (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)	0.06	0.07	0.05	3				0.06			0.07			0.05				
	鉄及びその化合物 (mg/L)	0.01未満	0.01未満	0.01未満	9		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	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)	9.6	10.4	8.8	3				8.8			9.5			10.4				
	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	9		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未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満			
	塩化物イオン (mg/L)	10.3	11.1	9.5	9		11.1	10.5	9.6	10.1	10.8	9.9	10.2	9.5	10.8				
	カルシウム、マグネシウム等(硬度) (mg/L)	43.6	47.0	39.8	9		47.0	45.9	39.8	41.5	44.1	42.0	41.2	44.5	46.7				
	蒸発残留物 (mg/L)	85	90	78	3				78			90			86				
	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	9		0.000001未満	0.000001	0.000001	0.000001	0.000001	0.000001	0.000001	0.000001未満	0.000001未満	0.000001			
	2-メチルイソボルネオール (mg/L)	0.000001未満	0.000001	0.000001未満	9		0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001	0.000001	0.000001	0.000001	0.000001	0.000001	0.000001			
	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)	0.8	1.0	0.6	9		1.0	0.6	0.9	1.0	0.8	0.9	0.8	0.7	0.7				
pH値	7.6	7.8	7.5	9		7.8	7.6	7.6	7.5	7.7	7.6	7.6	7.6	7.6	7.6				
味	異常なし	異常なし	異常なし	9		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				9		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未満	1未満	9		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	1未満				
濁度 (度)	0.1未満	0.1未満	0.1未満	9		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)	43.6	47.0	39.8	9		47.0	45.9	39.8	41.5	44.1	42.0	41.2	44.5	46.7				
	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	9		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未満	0.001未満	0.001未満				
	蒸発残留物 (mg/L)	85	90	78	3				78			90			86				
	濁度 (度)	0.1未満	0.1未満	0.1未満	9		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	7.6	7.8	7.5	9		7.8	7.6	7.6	7.5	7.7	7.6	7.6	7.6	7.6				
	アルミニウム及びその化合物 (mg/L)	0.06	0.07	0.05	3				0.06			0.07			0.05				
農業																			
その他																			
基準	大腸菌 (MPN/100mL)	検出せず	検出せず	検出せず	9		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				