

旭クリーンパーク

項 目		測定結果	基準値	採取日	
放流水	PH	7.0	5.8~8.6	2024/9/5	
	COD (mg/ℓ)	3	-		
	BOD (mg/ℓ)	1未満	10		
	S S (mg/ℓ)	1未満	20		
	大腸菌群数 (個/cm ³)	30未満	3,000		
	放流量 (m ³ /日)	53.7	-	(年間平均)	
臭気	臭気濃度	三点比較式臭袋法により実施し、結果は問題なし		2024/6/13	
放射性物質	助燃剤(Bq/kg)	I-131	不検出	-	2024/5/16
		Cs-134	不検出		
		Cs-137	不検出		
	放流水(Bq/ℓ)	I-131	不検出	-	2023/11/9
		Cs-134	不検出	-	
		Cs-137	不検出	-	

光クリーンパーク

項 目		測定結果	基準値	採取日	
放流水	PH	6.7	5.8~8.6	2024/9/5	
	COD (mg/ℓ)	3	-		
	BOD (mg/ℓ)	1未満	10		
	S S (mg/ℓ)	1未満	20		
	大腸菌群数 (個/cm ³)	30未満	3,000		
	放流量 (m ³ /日)	82.0	-	(年間平均)	
排気ガス	ダスト濃度 (g/m ³ N)	0.0047	0.25	2023/9/1	
	ダイオキシン類(ng-TEQ/m ³ N)	0.0000044	10	2023/9/1	
臭気	臭気濃度	三点比較式臭袋法により実施し、結果は問題なし		2024/6/18	
放射性物質	焼却灰(Bq/kg)	I-131	不検出	8,000	2024/5/9
		Cs-134	不検出		
		Cs-137	39		
	放流水(Bq/ℓ)	I-131	不検出	-	2023/11/9
		Cs-134	不検出	-	
		Cs-137	不検出	-	

※「不検出」とは検出下限値未満のことです。