

旭クリーンパーク

項 目			測定結果	基準値	採取日
放流水	PH		6.7	5.8～8.6	2025/10/2
	COD (mg/ℓ)		6	－	
	BOD (mg/ℓ)		1未満	10	
	S S (mg/ℓ)		1未満	20	
	大腸菌数 (CFU/ml)		30未満	800	
	放流水量 (m ³ /日)		55.7	－	(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		2025/6/2
放射性物質	助燃剤(Bq/kg)	I-131	不検出	－	2025/5/22
		Cs-134	不検出		
		Cs-137	不検出		
	放流水(Bq/ℓ)	I-131	不検出	－	2024/11/7
		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	2025/10/2
	COD (mg/ℓ)		3	－	
	BOD (mg/ℓ)		1未満	10	
	S S (mg/ℓ)		1未満	20	
	大腸菌数 (CFU/ml)		30未満	800	
	放流水量 (m ³ /日)		83.1	－	(年間平均)
排気ガス	ダスト濃度 (g/m ³ N)		<0.0076	0.15	2025/9/11
	ダイオキシン類(ng-TEQ/m ³ N)		0.0025	10	2025/9/11
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		2025/6/2
放射性物質	焼却灰(Bq/kg)	I-131	不検出	8,000	2025/5/15
		Cs-134	不検出		
		Cs-137	34		
	放流水(Bq/ℓ)	I-131	不検出	－	2024/11/7
		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。