

# 令和6年度 那須グリーンネクサス維持管理記録

## 1. 一般廃棄物の種類及び数量（廃掃法施行規則第4条の5の2第4号イに基づく資料）

（単位：kg）

種類	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
焼却灰	213,420	238,830	154,520	227,970	174,370								1,009,110
飛灰	111,270	95,950	90,220	85,280	100,220								482,940
不燃残渣	10,480	13,940	21,560	9,880	11,150								67,010
破碎残渣	1,680	3,840	1,900	1,770	2,310								11,500
し尿焼却灰	9,000	8,260	8,730	8,680	6,400								41,070
合計	345,850	360,820	276,930	333,580	294,450	0	0	0	0	0	0	0	1,611,630

## 2. 擁壁、遮水工、調整池、浸出水処理設備、導水管の点検結果等（廃掃法施行規則第4条の5の2第4号ロ、ハ、ヘ、チに基づく資料）

項目		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
擁壁点検	点検日	4月11日	5月9日	6月6日	7月10日	8月8日	9月5日						
	点検結果	○	○	○	○	○	○						
	措置日	-	-	-	-	-	-						
	措置内容	-	-	-	-	-	-						
遮水工点検	点検日	4月11日	5月9日	6月6日	7月10日	8月8日	9月5日						
	点検結果	○	○	○	○	○	○						
	措置日	-	-	-	-	-	-						
	措置内容	-	-	-	-	-	-						
調整池点検	点検日	4月11日	5月9日	6月6日	7月10日	8月8日	9月5日						
	点検結果	○	○	○	○	○	○						
	措置日	-	-	-	-	-	-						
	措置内容	-	-	-	-	-	-						
浸出水処理設備点検	点検日	4月11日	5月9日	6月6日	7月10日	8月8日	9月5日						
	点検結果	○	○	○	○	○	○						
	措置日	-	-	-	-	-	-						
	措置内容	-	-	-	-	-	-						
導水管・配管点検	点検日	4月11日	5月9日	6月6日	7月10日	8月8日	9月5日						
	点検結果	○	○	○	○	○	○						
	措置日	-	-	-	-	-	-						
	措置内容	-	-	-	-	-	-						

3. 水質悪化時の措置（廃掃法施行規則第4条の5の2第4号ホに基づく資料）

該当なし
------

4. 残余埋立容量（廃掃法施行規則第4条の5の2第4号リに基づく資料）

残余の埋立容量の測定（総埋立量51,000m <sup>3</sup> ）	
測定年月日	令和6年3月14日
測定結果	46,711.15 m <sup>3</sup>

※年度末に計測

※最終覆土4,500m<sup>3</sup>含む



項目		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
採取日	基準値				7月17日								
結果が得られた日					7月29日								
チウラム	0.06mg/L以下				< 0.006								
シマジン	0.03mg/L以下				< 0.003								
チオベンカルブ	0.2mg/L以下				< 0.02								
ベンゼン	0.1mg/L以下				< 0.01								
セレン及びその化合物	0.1mg/L以下				< 0.01								
一・四―ジオキサン	0.5mg/L以下				< 0.05								
ほう素及びその化合物	50mg/L以下				< 1								
ふつ素及びその化合物	15mg/L以下				< 0.8								
アンモニア、アンモニウム化合物、亜硝酸化合物及び硝酸化合物	200mg/L以下				< 10								
ノルマルヘキサン抽出物質含有量（鉱油類含有量）	5mg/L以下				< 1								
ノルマルヘキサン抽出物質含有量（動植物油類含有量）	30mg/L以下				< 1								
フェノール類含有量	5mg/L以下				< 0.5								
銅含有量	3mg/L以下				< 0.3								
亜鉛含有量	2mg/L以下				< 0.2								
溶解性鉄含有量	10mg/L以下				< 1								
溶解性マンガン含有量	10mg/L以下				< 1								
クロム含有量	2mg/L以下				< 0.2								
大腸菌群数	3,000個/cm <sup>3</sup> 以下				< 30								
窒素含有量	120mg/L以下				7								
燐含有量	16mg/L以下				< 1								
ダイオキシン類	10pg-TEQ/L以下												

【備考】 処理した水は、埋立地内の散水に循環再利用するため、施設外への放流はない（無放流循環方式）





項目		基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
採取日						7月17日	7月2日								
結果が得られた日						7月29日	8月26日								
セレン	上流	0.01mg/L以下				< 0.001									
	下流					< 0.001									
一・四―ジオキサン	上流	0.05mg/L以下				< 0.005									
	下流					< 0.005									
クロロエチレン	上流	0.002mg/L以下				< 0.0002									
	下流					< 0.0002									
ダイオキシン類	上流	1pg-TEQ/L以下					0.041								
	下流						0.042								