

# 南富良野町一般廃棄物最終処分場維持管理状況

## 令和7年10月分

### 1. 埋立の状況

直接埋立ごみ量(t)	5.74
収集ごみ	3.57
直接ごみ(一般)	2.17
焼却残渣(t)	—
中間処理残渣	—
埋立ごみ量	5.74
埋立ごみ量(m³)[換算]	22.82
覆土量(m³)	—

### 2. 地下水、放流水等の状況

浸出水	採水日	2025年10月8日	基準値5.0～9.0 BOD1Lにつき5日間に600mg未満 1Lにつき600mg未満
	水質検査日	R7.10. 8～R7.10. 13	
	水温(°C)	14.8	
	ph	7.6(18°C)	
	BOD又はCOD(mg/L)	BOD～32 · COD～219	
	SS(mg/L)	24	
放流水	窒素含有量(mg/L)	—	
	採水日		
	水質検査日		
	ph		
	BOD(mg/L)		
	SS(mg/L)		
地下水	窒素含有量(mg/L)		
	採水日	2025年10月8日	
	水質検査日	R7.10. 8～R7.10. 13	
	水温(°C)	9.4	
	電気伝導率(上流)(mg/L)	—	
	電気伝導率(下流)(mg/L)	8.32	
地表水	塩化物イオン(上流)(mg/L)	—	
	塩化物イオン(下流)(mg/L)	4.0	

### 3. 施設の状況

定期的点検を行った回数	18回
悪臭の発散状況	適
害虫等の発生状況	無
覆土の状況	適
ごみの飛散、流出	適
浸出水の内部貯留	無
法面、擁壁等の崩壊	無