

富丘最終処分場維持管理月報

令和元年6月

設置主体	富良野市	汚水処理方法	接触ばっき+沈殿法	埋立容量	20,600m ³	目標	BOD	20mg/ℓ
施設名	富良野市一般廃棄物 富丘埋立処分場	汚水処理能力	15m ³ /日	技術管理者	高橋秀文	水質	SS	70mg/ℓ
埋立地面積	4,500m ²	汚水調整池容量	300m ³					

単位t

	搬入量			ごみ埋立量	覆土量	直接搬入のうち ボイラー灰	備考
	収集 焼却灰	施設間 移動	直接搬入				
1							
2							
3		0.19					
4							
5							
6	0.35						
7							
8							
9							
10							
11	0.36						
12	0.26						
13			0.05				
14		0.07					
15							
16							
17		0.13					
18			0.02				
19							
20	0.30						
21		0.16					
22							
23							
24							
25	0.15	0.31					
26	0.45						
27		2.66	2.45				
28							
29				96.83	23.63		
30							
31							
合計	1.87	3.52	2.52				1号機
平均	0.06	0.11	0.08				
最大	0.45	2.66	2.45				2号機
最小							

前月ストック量
28.21 t
今月ストック量
t
合計ストック量
t

灰埋立量	容量
36.12 t	60.20
リサイクル不適物埋立量	容量
60.71 t	202.36

埋立残容量(総埋立容量20,600m³)

埋立容量	覆土容量	総埋立容量
	(係数0.3)	
262.56	+ 78.76	= 341.32 m ³
既総埋立容量	今月埋立容量	新総埋立容量
15,554.33	+ 341.32	= 15,895.65 m ³
既総埋立残容量		新残埋立容量
20,600	- 15,896	= 4,704 m ³

■かさ比重

・灰 0.6t/m³

・リサイクル不適物 0.3t/m³