

富丘最終処分場維持管理月報

平成30年10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	備考
	収集 焼却灰	施設間 移動	直接搬入			
1			0.19			
2						
3						
4	0.24	0.17				
5			0.23			
6						
7						
8						
9	0.20		0.29			
10	0.03					
11						
12			0.20			
13						
14						
15			0.17			
16						
17			4.77			
18	0.22	0.43				
19		1.09	1.92			
20				53.78	40.85	
21						
22			0.23			
23	0.26					
24	0.22					
25						
26			0.17			
27						
28						
29			0.17			
30		0.20	0.10			
31						
合計	1.17	1.89	8.44	53.78	40.85	
平均	0.04	0.06	0.27			
最大	0.26	1.09	4.77			
最小						

前月ストック量	
	t
今月ストック量	
	1.35 t
合計ストック量	
	1.35 t

灰埋立量	容量
25.84 t	43.06
リサイクル不適物埋立量	容量
27.94 t	93.13

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)	
136.19	+ 40.85	= 177.04 m ³
既総埋立容量	今月埋立容量	新総埋立容量
15,377.29	+ 177.04	= 15,554.33 m ³
既総埋立残容量		新残埋立容量
20,600	- 15,554	= 5,046 m ³

■かさ比重

・灰 0.6t/m³

・リサイクル不適物 0.3t/m³