

# 富丘最終処分場維持管理月報

令和2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 <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup> /日	技術管理者	高橋秀文	水質	SS	70mg/ℓ
埋立地面積	4,500m <sup>2</sup>	汚水調整池容量	300m <sup>3</sup>					

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						
2		0.36				
3						
4						
5						
6						
7						
8	0.54					
9		0.21				
10						
11						
12						
13	0.31					
14	0.22					
15						
16		2.81				
17				16.93	6.87	
18						
19						
20						
21		0.36				
22	0.34					
23						
24						
25						
26		0.52				
27	0.40	0.34				
28	0.15					
29						
30		0.46				
31						
合計	1.96	5.06				
平均	0.06	0.16				
最大	0.54	2.81				
最小						

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

灰埋立量	容量
4.56 t	7.60
リサイクル不適物埋立量	容量
12.37 t	68.72

埋立残容量(総埋立容量20,600m<sup>3</sup>)

埋立容量	覆土容量	総埋立容量
	(係数0.3)	
76.32	+ 22.89	= 99.21 m <sup>3</sup>
既総埋立容量	今月埋立容量	新総埋立容量
16,274.98	+ 99.21	= 16,374.19 m <sup>3</sup>
既総埋立残容量		新残埋立容量
4,120.37	- 99.21	= 4,021.16 m <sup>3</sup>

■かさ比重

・灰 0.6t/m<sup>3</sup>

・リサイクル不適物 0.18t/m<sup>3</sup>