南富良野町一般廃棄物最終処分場維持管理状況

平成27年 2月分

1. 埋立の状況

V170	
直接埋立ごみ量(t)	2.78
収集ごみ	2.64
直接ごみ(一般)	0.14
焼却残渣(t)	1
中間処理残渣	ı
埋立ごみ量	0.64
埋立ごみ量(m))	
覆土量(㎡)	

2. 地下水、放流水等の状況

<u>、 </u>	『小寺の仏沈		_
	採水日	H27.2.3	
浸出水	水質検査日	H27.2. 4~H27.2. 9	
	ph	7.3	基準値5.0~9.0
	BOD又はCOD(mg/L)	BOD~24 ·COD~90	BOD1Lにつき5日間に600mg未
	SS(mg/L)	6	1Lにつき600mg未満
	窒素含有量(mg/L)	_	
	採水日		
放流水	水質検査日		
	ph		
	BOD(mg/L)		
	SS(mg/L)		
	窒素含有量(mg/L)		
	採水日	H27.2.3	
地下水	水質検査日	H27.2. 4~H27.2. 9	
	電気伝導率(上流)(mg/L)	_	
	電気伝導率(下流)(mg/L)	7.5	
	塩化物イオン(上流)(mg/L)	_	
	塩化物イオン(下流)(mg/L)	1	

3. 施設の状況

1/2/C	
定期的点検を行った年月日	H27.2.3
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