

中富良野町一般廃棄物最終処分場維持管理状況

平成29年1月

■ 埋立の状況

直接埋立ごみ量(t)	28.96
収集ごみ	27.86
直接ごみ(一廃)	1.10
焼却残渣(t)	
中間処理残渣(t)	
埋立ごみ量(t)	28.96
埋立ごみ量(m ³)	51
覆土量(t)	0
覆土量(m ³)	0
埋立容量(m ³)	51
埋立残余容量(m ³) ※1	8,562
埋立残余容量(m ³) ※2	5,519

※1 平成26年7月現在の現地測量値。
 ※2 平成26年7月の測量結果に基づく
 体積換算係数法による算定値。

■ 水質の状況

浸 出 水	採水日	H29.1.10
	水質検査日	H29.1.11
	pH	7.5
	BOD(mg/L)	57.6
	SS(mg/L)	114.0
放 流 水	窒素含有量(mg/L)	26.5
	採水日	H29.1.10
	水質検査日	H29.1.11
	pH	7.5
	BOD(mg/L)	3.0
地 下 水	SS(mg/L)	1.8
	窒素含有量(mg/L)	25.7
	採水日	H29.1.10
	水質検査日	H29.1.11
	電気伝導率(上流)	---
地 下 水	電気伝導率(下流)	253
	塩化物イオン(上流)	---
	塩化物イオン(下流)	6.0

■ 施設の状況

埋 立 地	定期点検日	H28.9.16
	法面、擁壁の破損	無
	遮水工の破損	無
	月例点検日	H29.1.26
	悪臭、害虫の発生	無
	覆土の状況	適
調 整 池	ごみの飛散、流出	無
	浸出水の内部貯留	無
	機器の稼働状況	適
	定期点検日	H28.9.16
	法面の破損	無
	遮水工の破損	無
浸 出 水 処 理 施 設	月例点検日	H29.1.26
	ごみの浮遊	無
	機器の稼働状況	適
	定期点検日	H28.8.4
	施設の破損	無
	導水管、配管の凍結	無
浸 出 水 処 理 施 設	保守点検日	H29.1.26
	機械の破損	無
	機械の稼働状況	適