

明野廃棄物最終処分場 施設配置計画平面図

平成20年3月19日現在



○面積 (ha)	
全体面積	11.2
処分場本体面積	7.8
造成面積	6.0
埋立面積	2.5
覆土仮置場	3.4

○埋立容量 (千m3)	
埋立容量	281
埋立廃棄物量	207
覆土量	74

浸出水処理施設及び管理棟
 ・処理能力 80t/日
 ・調整容量 8,000m³

覆土仮置場 74,000m³

外周フェンス

転流水路

防災ダム

管理用通路
W=3.0m

防音壁

地下水集排水工
(幹線 φ600)

防災調整池
4,620m³

貯留構造物

浸出水処理施設建設工事JV
(現場事務所)

本体建設工事JV
(現場事務所)

施設種類	廃棄物最終処分場(管理型)
遮水構造	底面部: 2重シート、ベントナイト混合土 電気的漏水検知システム 法面部: 2重シート、自己修復性シート 電気的漏水検知システム
埋立期間	5.5年

