

維持管理及び災害防止に関する計画書

No.3 処分場

施設の維持管理方法	産業廃棄物の受入方法	自社運搬及び委託運搬のダンプトラックにより搬入する。 自社運搬及び委託運搬共に埋立品目、数量等を把握する。 委託運搬の場合はマニフェストを発行し管理する。		
	施設作業時の維持管理方法	擁壁、遮水工等の点検	頻度：月1回程度	
		地下水の水質検査	頻度：年1回以上	
		電気伝導率、塩化物イオン濃度の測定	頻度：月1回	
		地下水の水質悪化時の措置	頻度：都度	
	施設整備・点検の頻度	搬入開始前、融雪時期に総点検を行う。 搬入期間は、週1回以上の見回り点検を行う。		
維持管理に関する記録及び閲覧方法	維持管理記録を、北海道糖業(株)北見製糖所に備え置き、求めがあった場合は閲覧に応じる。 閲覧期間：備え置いた日から3年間 閲覧可能日：土曜祝祭日または、当社の休業日を除く日 閲覧時間：9:00～16:00			
排ガスの性状・放流水の水質等の数値		施設設計値	達成目標値	測定頻度
排ガスの性状	ばいじん(g/Nm ³)			
	硫黄酸化物(Nm ³ /hr)			
	窒素酸化物(cm ³ /Nm ³)			
	塩化水素(mg/Nm ³)			
	ダイオキシン類(ng/m ³ -TEQ)			
放流水の水質	PH			
	生物学的酸素要求量(mg/L)			
	化学的酸素要求量(mg/L)			
	浮遊物質(mg/L)			
	ノルマルヘキサン抽出物含有量(鉱油)(mg/L)			
	ノルマルヘキサン抽出物含有量(動植物性油)(mg/L)			

*参考：工場の排水処理施設における放流水水質数値。

PH 5.8～8.6、生物学的酸素要求量 60mg/L、浮遊物質 40mg/L