

# グリーンフィル小坂株式会社

## II 埋立処理施設

令和2年4月1日現在

### 1. 処理施設関係

(1) 企業名	グリーンフィル小坂株式会社
(2) 施設名称	管理型最終処分場
(3) 施設の所在地	秋田県鹿角郡小坂町小坂鉦山字杉沢96番29
(4) 許可番号および許可取得年月日	平成25年8月28日
(5) 埋立面積	最終処分場:91,400m <sup>2</sup>
(6) 埋立容量	最終処分場:2,700,000m <sup>3</sup>
(7) 残余容量	1,332,457m <sup>3</sup> (令和2年 3月 31 日現在)
(8) 受入可能な汚染物質と汚染状態	<p>カドミウム及びその化合物、六価クロム及びその化合物、シアン及びその化合物、四塩化炭素、1,2-ジクロロエタン、1,1-ジクロロエチレン、シス-1,2-ジクロロエチレン、1,3-ジクロロプロペン、ジクロロメタン、セレン及びその化合物、テトラクロロエチレン、1,1,1-トリクロロエタン、1,1,2-トリクロロエタン、トリクロロエチレン、鉛及びその化合物、砒素及びその化合物、ふっ素及びその化合物、ベンゼン、ほう素及びその化合物、水銀及びその化合物、クロロエチレン</p> <p>・最終処分場にあつては、第一種及び第二種有害物質について第二溶出量基準を上限とする。</p>

## 2. 処理実績

### 2-1. 処理実績

	平成29年度	平成30年度	平成31年度
(1)埋立実績(t)	24,940	33,776	27,289
(2)残容量(m <sup>3</sup> )	1,538,749	1,436,805	1,332,457

(R2.4現在)

### 2-2. 法対象と法対象外の内訳

		平成29年度	平成30年度	平成31年度
(1)法対象と法対象外の件数	法対象	12(件)	17(件)	16(件)
	法対象外	29(件)	32(件)	33(件)
(2)法対象と法対象外の入受量	法対象	16,085t	16,591t	3,398t
	法対象外	8,855t	17,185t	23,890t
(3)法対象外土壌において汚染土壌管理票を使用しないケースの有無		1. ある <input type="radio"/> 2. ない(全案件で管理票使用) <input checked="" type="radio"/>		
(4)上記で「1. ある」の場合、使用しない理由(事情)				

### 2-3. 再委託汚染土壌の割合

※直接受入とはサイトから直接搬入されたもの、再委託とは処理施設を経由して搬入されたもの

		法対象	法対象外	合計
(1) 件数の割合				
【平成29年度】	直接受入	0%	7%	7%
	再委託	29%	63%	93%
	合計	29%	71%	100%
【平成30年度】	直接受入	0%	4%	4%
	再委託	35%	61%	96%
	合計	35%	65%	100%
【平成31年度】	直接受入	0%	2%	2%
	再委託	33%	65%	98%
	合計	33%	67%	100%
(2) 土量の割合				
【平成29年度】	直接受入	0%	6%	6%
	再委託	64%	30%	94%
	合計	64%	36%	100%
【平成30年度】	直接受入	0%	1%	1%
	再委託	49%	50%	99%
	合計	49%	51%	100%
【平成31年度】	直接受入	0%	2%	2%
	再委託	12%	86%	98%
	合計	12%	88%	100%

注) 平成29年度:平成29年4月～平成30年3月  
 平成30年度:平成30年4月～平成31年3月  
 平成31年度:平成31年4月～令和2年3月

### 3. 技術的能力関係

(1) 統括管理責任者	1人	—
(2) 運転維持管理担当者	1人	—
(3) 大気関係公害防止担当者	1人	大気関係第1種公害防止管理者
(4) 水質関係公害防止担当者	3人	水質関係第1種公害防止管理者

## VI その他

### 1. 都道府県等への処理状況報告

(1) 報告実施状況	① 全案件について報告している ② 法対象案件のみ報告している ③ 求められたときのみ報告している ④ 報告はしていない
(2) 報告頻度	四半期 <input type="text"/> に1回 または ( <input type="text"/> )
(3) 報告の義務	① 報告の義務あり ② 任意の報告