



(第1面)

産業廃棄物処理計画書

2022年 5月 30日

大分県知事  
広瀬 勝貞 殿

提出者

住 所 大分県日田市諸留町2813-22  
氏 名 株式会社グリーン発電大分  
代表取締役 森山 和浩

電話番号 0973-28-5112

廃棄物の処理及び清掃に関する法律第12条第9項の規定に基づき、産業廃棄物の減量その他その処理に関する計画を作成したので、提出します。

事業場の名称	株式会社グリーン発電大分 天瀬発電所
事業場の所在地	大分県日田市天瀬町五馬市245-4
計画期間	2022年 4月 1日 ~ 2023年 3月 31日

当該事業場において現に行っている事業に関する事項

① 事業の種類	電気業
② 事業の規模	年間販売電力量 38,000Mwh
③ 従業員数	14名
④ 産業廃棄物の一連の処理の工程	別紙(多量排出事業者の産業廃棄物処理計画書)のとおり

産業廃棄物の処理に係る管理体制に関する事項			
(管理体制図)			
別紙 (多量排出事業者の産業廃棄物処理計画書) のとおり			
産業廃棄物の排出の抑制に関する事項			
① 現状	【前年度 ( 2021 年度) 実績】		
	産業廃棄物の種類	燃えがら	ばいじん
	排 出 量	696.76 t	971.9 t
	(これまでに実施した取組) 有効利用としてBA (燃えがら) をゴルフ場の目土及び海砂の増量剤、銅精錬向け珪砂への増量剤として利用。  2021年度実績 : 669,620kg 有効利用先へ搬出済み 残り分は委託処理。(27,140kg)		
②計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類	燃えがら	ばいじん
	排 出 量	500 t	1500 t
	(今後、実施予定の取組) 各種、有効利用を検討。  燃え殻については、現行運用の継続、新規利用先の調査継続。		
産業廃棄物の分別に関する事項			
①現状	(分別している産業廃棄物の種類及び分別に関する取組)		
②計画	(今後分別する予定の産業廃棄物の種類及び分別に関する取組)		

自ら行う産業廃棄物の再生利用に関する事項			
①現状	【前年度（      年度）実績】		
	産業廃棄物の種類		
	自ら再生利用を行った産業廃棄物の量	t	t
	(これまでに実施した取組)		
②計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類		
	自ら再生利用を行う産業廃棄物の量	t	t
	(今後実施する予定の取組)		
自ら行う産業廃棄物の中間処理に関する事項			
①現状	【前年度（      年度）実績】		
	産業廃棄物の種類		
	自ら熱回収を行った産業廃棄物の量	t	t
	自ら中間処理により減量した産業廃棄物の量	t	t
(これまでに実施した取組)			
②計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類		
	自ら熱回収を行う産業廃棄物の量	t	t
	自ら中間処理により減量する産業廃棄物の量	t	t
(今後実施する予定の取組)			

## (第4面)

自ら行う産業廃棄物の埋立処分又は海洋投入処分に関する事項			
①現状	【前年度（                      年度）実績】		
	産業廃棄物の種類		
	自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った産業廃棄物の量	t	t
	(これまでに実施した取組)		
②計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類		
	自ら埋立処分又は海洋投入処分を行う産業廃棄物の量	t	t
	(今後実施する予定の取組)		
産業廃棄物の処理の委託に関する事項			
① 現状	【前年度（2021年度）実績】		
	産業廃棄物の種類	燃えがら	ばいじん
	全処理委託量	27.14 t	971.93 t
	優良認定処理業者への処理委託量	t	t
	再生利用業者への処理委託量	t	t
	認定熱回収業者への処理委託量	t	t
	認定熱回収業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	t	t
	(これまでに実施した取組)		
<p>再利用先の追加検討、調査。</p> <p>現状、BA(燃え殻)をゴルフ場の目土、海砂の増量材、銅精錬用珪砂の増量材として販売している。</p>			

②計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類	燃えがら	ばいじん
	全処理委託量	500 t	1500 t
	優良認定処理業者への 処理委託量	t	t
	再生利用業者への 処理委託量	100 t	1500 t
	認定熱回収業者への 処理委託量	t	t
	認定熱回収業者以外の 熱回収を行う業者への 処理委託量	t	t
	<p>(今後実施する予定の取組) 有効利用先の調査継続。</p> <p>燃え殻について現行有効利用の継続。</p>		
※事務処理欄			