

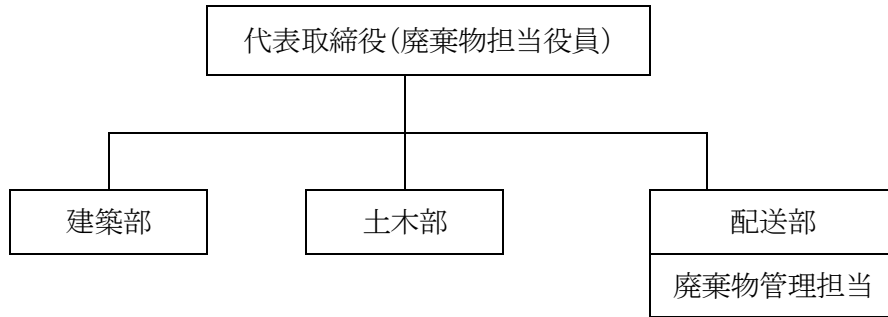
様式第二号の八(第八条の四の五関係)

(第1面)

産業廃棄物処理計画書	
令和2年5月13日	
都道府県知事 大分県知事 広瀬 勝貞 殿	
提出者	
住 所 大分県日田市田島1丁目10番21号	
氏 名 株式会社 諫山工務所	
代表取締役 伊藤 哲司	
(法人にあつては、名称及び代表者の氏名)	
電話番号 0973-22-6141	
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 諫山工務所
事業場の所在地	大分県日田市田島1丁目10番21号
計画期間	令和2年4月1日～令和3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	06 総合工事業
②事業の規模	71,649万円
③従業員数	17人
④産業廃棄物の一連の処理の工程	<ul style="list-style-type: none">・解体工事 がれき類(コンクリート塊)→再生処理業者に委託して、再生砕石として再資源化木くず→再生処理業者に委託して、燃料用チップとして再資源化・道路建設工事 がれき類(コンクリート塊、アスファルト)→再生処理業者に委託して再生骨材として再資源化

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)



産業廃棄物の排出の抑制に関する事項

①現状	【前年度（令和元年度）実績】		
	産業廃棄物の種類	別紙1のとおり	
	排出量	t	t
	(これまでに実施した取組) ・工法の改善 ・工場製作による現場納品		
②計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類	別紙1のとおり	
	排出量	t	t
	(今後実施する予定の取組) ・上記と同じ		

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) がれき類、ガラスくず等、木くず、紙くず、繊維くず、金属くず、廃プラスチック類を分類。石膏ボードは濡らさないようシートで覆う。
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) 上記と同じ

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（令和元年度）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（令和元年度）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（令和元年度）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（令和元年度）実績】		
	産業廃棄物の種類	別紙2のとおり	
	全処理委託量	t	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)		
再生できるものは再生利用業者へ処理委託し、書面による契約を実施している。			

②計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類	別紙2のとおり	
	全処理委託量	t	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
	(今後実施する予定の取組)		
再生できるものは再生利用業者へ処理委託する。			
※事務処理欄			

備考

- 1 前年度の産業廃棄物の発生量が1,000トン以上の事業場ごとに1枚作成すること。
- 2 当該年度の6月30日までに提出すること。
- 3 「当該事業場において現に行っている事業に関する事項」の欄は、以下に従って記入すること。
 - (1)①欄には、日本標準産業分類の区分を記入すること。
 - (2)②欄には、製造業の場合における製造品出荷額（前年度実績）、建設業の場合における元請完成工事高（前年度実績）、医療機関の場合における病床数（前年度末時点）等の業種に応じ事業規模が分かるような前年度の実績を記入すること。
 - (3)④欄には、当該事業場において生ずる産業廃棄物についての発生から最終処分が終了するまでの一連の処理の工程（当該処理を委託する場合は、委託の内容を含む。）を記入すること。
- 4 「自ら行う産業廃棄物の中間処理に関する事項」の欄には、産業廃棄物の種類ごとに、自ら中間処理を行うに際して熱回収を行った場合における熱回収を行った産業廃棄物の量と、自ら中間処理を行うことによって減量した量について、前年度の実績、目標及び取組を記入すること。
- 5 「産業廃棄物の処理の委託に関する事項」の欄には、産業廃棄物の種類ごとに、全処理委託量を記入するほか、その内数として、優良認定処理業者（廃棄物の処理及び清掃に関する法律施行令第6条の11第2号に該当する者）への処理委託量、処理業者への再生利用委託量、認定熱回収施設設置者（廃棄物の処理及び清掃に関する法律第15条の3の3第1項の認定を受けた者）である処理業者への焼却処理委託量及び認定熱回収施設設置者以外の熱回収を行っている処理業者への焼却処理委託量について、前年度実績、目標及び取組を記入すること。
- 6 それぞれの欄に記入すべき事項の全てを記入することができないときは、当該欄に「別紙のとおり」と記入し、当該欄に記入すべき内容を記入した別紙を添付すること。また、産業廃棄物の種類が3以上あるときは、前年度実績及び目標の欄に「別紙のとおり」と記入し、当該欄に記入すべき内容を記入した別紙を添付すること。また、それぞれの欄に記入すべき事項がないときは、「—」を記入すること。
- 7 ※欄は記入しないこと。

別紙 1

産業廃棄物の排出の抑制に関する事項

①現状

【前年度（令和元年度(平成31年4月1日～令和2年3月31日)）実績】

産業廃棄物の種類	コンクリートがら	アスコンがら	その他がれき類	ガラス・陶磁器くず	廃プラスチック類	金属くず	紙くず
排 出 量	1267.86t	42.06t	15.46t	27.31t	19.90t	2.16t	5.49t
産業廃棄物の種類	木くず	繊維くず	廃石膏ボード	石綿含有産業廃棄物	廃石綿等	建設系混合廃棄物	
排 出 量	82.54t	0.94t	18.91t	0.00t	0.00t	6.55t	

②計画

【目標】

産業廃棄物の種類	コンクリートがら	アスコンがら	その他がれき類	ガラス・陶磁器くず	廃プラスチック類	金属くず	紙くず
排 出 量	800t	50t	20t	20t	10t	5t	5t
産業廃棄物の種類	木くず	繊維くず	廃石膏ボード	石綿含有産業廃棄物	廃石綿等	建設系混合廃棄物	
排 出 量	70t	1.50t	20t	2t	0.00t	5t	

別紙2

産業廃棄物の処理の委託に関する事項

①現状

【前年度（令和元年度（平成31年4月1日～令和2年3月31日））実績】

産業廃棄物の種類	コンクリートがら	アスコンがら	その他がれき類	ガラス・陶磁器くず	廃プラスチック類	金属くず	紙くず
全処理委託量	1267.86t	42.06t	15.46t	27.31t	19.90t	2.16t	5.49t
優良認定処理業者への処理委託量							
再生利用者への処理委託量	1267.86t	42.06t	15.46t	27.31t	19.90t	2.16t	5.49t
認定熱回収業者への処理委託量							
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							
産業廃棄物の種類	木くず	繊維くず	廃石膏ボード	石綿含有産業廃棄物	廃石綿等	建設系混合廃棄物	
全処理委託量	82.54t	0.94t	18.91t	0t	0t	6.55t	
優良認定処理業者への処理委託量							
再生利用者への処理委託量	82.54t	0.94t	18.91t	0t	0t	6.55t	
認定熱回収業者への処理委託量							
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							

②計画

【目標】

産業廃棄物の種類	コンクリートがら	アスコンがら	その他がれき類	ガラス・陶磁器くず	廃プラスチック類	金属くず	紙くず
全処理委託量	800t	50t	20t	20t	10t	5t	5t
優良認定処理業者への処理委託量							
再生利用者への処理委託量	800t	50t	20t	20t	10t	5t	5t
認定熱回収業者への処理委託量							
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							
産業廃棄物の種類	木くず	繊維くず	廃石膏ボード	石綿含有産業廃棄物	廃石綿等	建設系混合廃棄物	
全処理委託量	70t	1.5t	20t	2t	0t	5t	
優良認定処理業者への処理委託量							
再生利用者への処理委託量	70t	1.5t	20t	2t	0t	5t	
認定熱回収業者への処理委託量							
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							