

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
		平成26年 4月 14日
都道府県知事 (市長)	殿	
提出者 佐伯市弥生大字井崎1899番地1・高司アパート5号 有限会社 由 布 住 所 佐伯市弥生大字井崎1899番地1・高司アパート5号 氏 名 代表取締役 御手洗 幸喜 (法人にあっては、名称及び代表者の氏名) 電話番号 TEL 0972-25-3701		
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	有限会社 由 布	
事業場の所在地	佐伯市弥生大字井崎1899番地1・高司アパート5号	
計画期間	平成26年4月1日 ～ 平成27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	建設業	
②事業の規模	平成25年9月完成(平成26年4月現在)	
③従業員数	10名	
④産業廃棄物の一連の処理の工程		

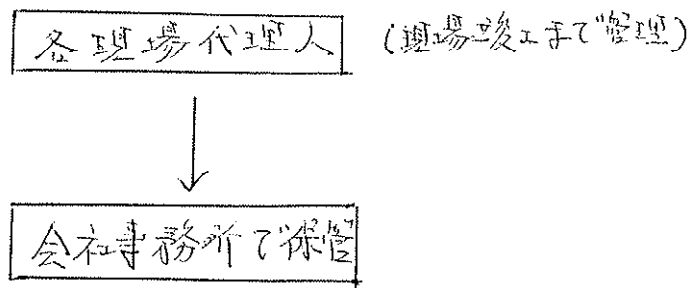
(日本工業規格 A列4番)



(第2面)

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（ <u>25</u> 年度）実績】		
	産業廃棄物の種類	アスコンから、コンクリートから	本くす
	排 出 量	2,497.8 t	54.53 t
(これまでに実施した取組)			<u>中古又は修理業者による再生</u>
②計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類	既 上	新 上
	排 出 量	t	t
(今後実施する予定の取組)			<u>既上</u>

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)	
	アスコンから、コンクリートから、本くす	
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)	
	<u>既上</u>	

(第3面)

自ら行う産業廃棄物の再生利用に関する事項

【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
(これまでに実施した取組)	
ノート	
【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
(今後実施する予定の取組)	
ノート	

自ら行う産業廃棄物の中間処理に関する事項

【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
自ら中間処理により減量した 産業廃棄物の量	t
(これまでに実施した取組)	
ノート	
【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
自ら中間処理により減量する 産業廃棄物の量	t
(今後実施する予定の取組)	
ノート	

(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

		【前年度（ 年度）実績】	
①現状	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)		
	Zj (
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)		
Zj (

産業廃棄物の処理の委託に関する事項

		【前年度（ 年度）実績】	
①現状	産業廃棄物の種類	アスベスト・ガラス・スクラップ	木くず
	全処理委託量	2,497.82 t	54.53 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	2,497.82 t	54.53 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)		
中間処理業者による再生			

(第5面)

		【目標】		
②計画	産業廃棄物の種類	アスベスト、エレクトロガラス	木くず	
	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)				
<u>中間処理業者による回収</u>				
※事務処理欄				