

(第1面)

産業廃棄物処理計画書

H26年 9月 8日

大分県知事 広瀬 勝貞 殿



提出者

住 所 大分市向原東1丁目6-4

氏 名 株式会社 コウセイテック

代表取締役 青木 茂

(法人にあつては、名称及び代表者の氏名)

電話番号 097-558-5538

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 コウセイテック	
事業場の所在地	大分市向原東1丁目6-4 (大分市を除く県内現場分)	
計画期間	平成 ²⁶ 25年4月1日～平成 ²⁷ 26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	とび・土工工事事業 (解体工事)	
②事業の規模	平成25年度売上高	円
③従業員数	11名	
④産業廃棄物の一連の処理の工程	<ul style="list-style-type: none"> ・木くず ・廃石膏ボード ・その他がれき ・廃プラスチック類 ・コンクリートがら ・ガラス・陶磁器くず ・金属くず・アルミ ・廃油 	<ul style="list-style-type: none"> 中間処理 (破碎) 中間処理 (破碎・分別) 中間処理 (破碎) 中間処理 (破碎) 中間処理 (破碎) 中間処理 (破碎) 中間処理 (破碎・圧縮) 中間処理 (油水分離)

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)	<div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px 5px; margin-right: 10px;">代表取締役</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px 5px; margin-right: 10px;">現場代理人</div> <div style="margin-left: 20px;"> <p>..... マニフェスト交付 収集運搬・処分業者の委託契約締結</p> </div> </div> <div style="margin-top: 10px; margin-left: 100px;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px 5px; display: inline-block;">マニフェスト担当者</div> <div style="margin-left: 10px;"> <p>..... 交付マニフェスト管理 産業廃棄物管理票交付状況報告</p> </div> </div>
産業廃棄物の排出の抑制に関する事項	
①現状	【前年度（ 25 年度）実績】
	<div style="border-right: 1px solid black; padding: 2px 5px;">産業廃棄物の種類</div> <div style="padding: 2px 5px;">別紙のとおり</div>
	<div style="border-right: 1px solid black; padding: 2px 5px;">排 出 量</div> <div style="padding: 2px 5px; text-align: center;">t</div> <div style="padding: 2px 5px; text-align: center;">t</div>
	<p>(これまでに実施した取組)</p> <p>解体現場毎に分別搬出</p>
②計画	【目標】別紙のとおり
	<div style="border-right: 1px solid black; padding: 2px 5px;">産業廃棄物の種類</div> <div style="padding: 2px 5px;">別紙のとおり</div>
	<div style="border-right: 1px solid black; padding: 2px 5px;">排 出 量</div> <div style="padding: 2px 5px; text-align: center;">t</div> <div style="padding: 2px 5px; text-align: center;">t</div>
	<p>(今後実施する予定の取組)</p> <p>解体現場毎に分別排出</p>
産業廃棄物の分別に関する事項	
①現状	<p>(分別している産業廃棄物の種類及び分別に関する取組)</p> <p>分別再資源化</p>
②計画	<p>(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)</p> <p>再生処理業者へ委託</p>

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)			

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 _r 現状	【前年度（ 25 年度）実績】		
	産業廃棄物の種類	別紙のとおり	
	全処理委託量	1937.638 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	1730.718 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)		
	分別した上で、リサイクルにまわす		

②計画	【目標】別紙のとおり		
	産業廃棄物の種類		
	全処理委託量	2000 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	1700 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)		
分別した上で、リサイクルにまわす。			
※事務処理欄			

