

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23年 4月 1日 和歌山県知事 殿 提出者 株式会社〇〇 (①) 住 所 和歌山県〇〇市××番地 氏 名 代表取締役 〇〇〇〇 (②) (法人にあつては、名称及び代表者の氏名) 電話番号 073(×××)××××																																																																
事業場の名称	株式会社〇〇 (③)																																																															
事業場の所在地	和歌山県〇〇市××番地 (④)																																																															
計画期間	平成〇〇年4月1日～平成〇〇年3月31日 (⑤)																																																															
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	6 総合工事業 (⑥)																																																															
②事業の規模	元請完成工事高 〇〇〇〇万円 (⑦)																																																															
③従業員数	〇〇人																																																															
④産業廃棄物の一連の処理の工程	(⑧) <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center;">建設工事</td> <td style="text-align: center;">→</td> <td style="text-align: center;">分 別</td> <td style="text-align: center;">→</td> <td style="text-align: center;">がれき類</td> <td style="text-align: center;">→</td> <td style="text-align: center;">保 管</td> <td style="text-align: center;">→</td> <td style="text-align: center;">再生処理</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td style="text-align: center;">→</td> <td></td> <td style="text-align: center;">→</td> <td></td> <td style="text-align: center;">→</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td style="text-align: center;">廃 プ ラ</td> <td style="text-align: center;">→</td> <td style="text-align: center;">保 管</td> <td style="text-align: center;">→</td> <td style="text-align: center;">再生処理</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td style="text-align: center;">→</td> <td></td> <td style="text-align: center;">→</td> <td></td> <td style="text-align: center;">→</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td style="text-align: center;">木 く ず</td> <td style="text-align: center;">→</td> <td style="text-align: center;">保 管</td> <td style="text-align: center;">→</td> <td style="text-align: center;">再生処理</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td style="text-align: center;">→</td> <td></td> <td style="text-align: center;">→</td> <td></td> <td style="text-align: center;">→</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td style="text-align: center;">混合廃棄物</td> <td style="text-align: center;">→</td> <td style="text-align: center;">保 管</td> <td style="text-align: center;">→</td> <td style="text-align: center;">最終処分</td> </tr> </table>	建設工事	→	分 別	→	がれき類	→	保 管	→	再生処理					→		→		→					廃 プ ラ	→	保 管	→	再生処理					→		→		→					木 く ず	→	保 管	→	再生処理					→		→		→					混合廃棄物	→	保 管	→	最終処分
建設工事	→	分 別	→	がれき類	→	保 管	→	再生処理																																																								
				→		→		→																																																								
				廃 プ ラ	→	保 管	→	再生処理																																																								
				→		→		→																																																								
				木 く ず	→	保 管	→	再生処理																																																								
				→		→		→																																																								
				混合廃棄物	→	保 管	→	最終処分																																																								

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) 別紙のとおり (⑨)			
産業廃棄物の排出の抑制に関する事項			
①現状	【前年度 (平成〇〇年度) 実績】		
	産業廃棄物の種類	別紙のとおり (⑩)	
	排出量	(⑪) t	t
	(これまでに実施した取組) 受注によって大きく左右されるが、過去数年間の傾向や前年度の受注高をもとにして推計する等により産業廃棄物の種類毎の排出量を予測する。		
②計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類	別紙のとおり	
	排出量	(⑪) t	t
	(今後実施する予定の取組) これまでに実施した取組を継続する。		
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、木くず、廃プラスチック類、建設混合廃棄物の別に分別保管する。 建設混合廃棄物の発生は分別解体等により抑制するとともに、混合状態で排出されるものについては、展開場において適正に分別することにより、可能な限り削減する。		

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>これまでに実施した取組を継続するとともに、具体的な作業手順を定め、教育、啓発等により従業員および関連会社に周知徹底することにより、すべての者が適正に廃棄物を取り扱える仕組みを設ける。</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（平成〇〇年度）実績】		
	産業廃棄物の種類	別紙のとおり	
	自ら再生利用を行った産業廃棄物の量	(12) t	t
	(これまでに実施した取組) 自ら直接再生利用、自ら中間処理した後再生利用は行わない。		
②計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類	別紙のとおり	
	自ら再生利用を行う産業廃棄物の量	(12) t	t
	(今後実施する予定の取組) 自ら中間処理は行わない。		
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（平成〇〇年度）実績】		
	産業廃棄物の種類	別紙のとおり	
	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) 自ら中間処理は行わない。			
②計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類	別紙のとおり	
	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) 自ら中間処理は行わない。			

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（平成〇〇年度）実績】		
	産業廃棄物の種類	別紙のとおり	
	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	(13) t	t
	(これまでに実施した取組) 自ら埋立処分又は海洋投入処分は行わない。		
②計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類	別紙のとおり	
	自ら埋立処分又は海洋投入処分を行う産業廃棄物の量	(13) t	t
	(今後実施する予定の取組) 自ら埋立処分又は海洋投入処分は行わない。		
産業廃棄物の処理の委託に関する事項			
①現状	【前年度（平成〇〇年度）実績】		
	産業廃棄物の種類	別紙のとおり	
	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) 処理業者と委託契約を締結するに当たっては事前の現地確認（処理状況、維持管理状況、周辺状況）するとともに、委託後に定期的な確認を行う。 再生利用が可能な廃棄物については、積極的に再生利用を推進するため、委託先についての情報収集を行い、ルートを確保する。		

②計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類	別紙のとおり	
	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
<p>(今後実施する予定の取組)</p> <p>これまでに実施した取組を継続する。 さらに適正な委託先の選定にあたっては、優良産業廃棄物処理業者に関する情報、公開される産業廃棄物処理施設の維持管理情報等を活用する。 また、再生利用が不可能な廃棄物については、積極的に熱利用を推進し、委託先についての情報収集を行い、ルートを確保する。</p>			
※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。

産業廃棄物の処理に係る管理体制に関する事項

(1) 責任者及び管理組織図

統括責任者	所 属：〇〇部	職 名：取締役部長
現場責任者	現場作業所	職 名：所長
現場担当者	現場作業所	職 名：作業長
産業廃棄物 処理責任者		
廃棄物処理施設 技術管理者		
役割	統括責任者	①委託契約の締結 ②処理業者の現地確認（処理状況、維持管理状況、周辺状況） ③再生利用の推進のため委託先の情報収集、ルート確保
	現場責任者	①産業廃棄物の取扱手順等の策定 ②従業員及び下請業者等への教育、啓発等 ③帳簿の作成 ④廃棄物処理法及び関係法令を遵守した作業の推進
	現場担当者	①マニフェストの交付 ②分別解体、産業廃棄物の分別、保管業務
組織図		
<pre> graph TD A[取締役会] --> B[総務部] A --> C[管理部] A --> D[建設部] D --> E[現場作業所] </pre>		

別紙

	目標値	実績値	目標値	実績値	目標値	実績値	目標値	実績値	目標値	実績値	目標値	実績値	目標値	実績値
産業廃棄物の種類	がれき類		廃プラスチック類		木くず		建設混合廃棄物							
排出量	500t	500t	35t	30t	500t	500t	15t	20t						
自ら再生利用する量	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t						
自ら熱回収する量	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t						
自ら中間処理により減量する量	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t						
自ら埋立処分又は海洋投入処分する量	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t						
全処理委託量	500t	500t	35t	30t	500t	500t	15t	20t						
優良認定処理業者への処理委託量	500t	0t	0t	0t	500t	0t	0t	0t						
再生利用業者への処理委託量	500t	500t	20t	20t	500t	500t	0t	0t						
認定熱回収業者への処理委託量	0t	0t	15t	0t	0t	0t	0t	0t						
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	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t						

注釈

①	製造業等の場合は事業場又は支店等を管理している代表者等（工場長、工場管理者、支店長など）、建設業の場合は作業所（現場）を総括的に管理している支店等の代表者等（支店長など）とすること。
②	押印は不要
③	製造業等の場合は事業場または支店等の名称、建設業の場合は作業所（現場）を総括的に管理している支店等の名称とすること。
④	製造業等の場合は事業場または支店等の所在、建設業の場合は作業所（現場）を総括的に管理している支店等の名称とすること。
⑤	4月1日から翌年3月31日までの1年間を期間とすることや、あるいは複数年度を期間とすること。
⑥	日本標準産業分類の中分類より該当するコードを記入すること。
⑦	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。
⑧	事業場等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。
⑨	産業廃棄物処理に関する管理組織図、産業廃棄物処理責任者氏名、廃棄物処理施設技術管理者氏名、教育・研修、情報公開等を記入してください。書き切れない場合は、別紙のとおりとし、別紙を添付してください。
⑩	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、記入すべき事項がないときは、「－」を記入すること。
⑪	記載する数値については重量で記載することとされているので、体積や個数で把握している場合には、重量に換算すること。
⑫	自ら直接再生利用する量と自ら中間処理した後再生利用する量の合計量を記載すること。
⑬	自ら直接埋立処分する量と自ら中間処理した後自ら埋立処分又は海洋投入処分する量を記載すること。