

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 24年 6月 25日	
愛知県知事	
大村 秀章 殿	
提出者	
住 所 岐阜県岐阜市宇佐南3丁目3番17号	
氏 名 大和ハウス工業(株) 岐阜支店	
支店長 鈴木 博巳	
(法人にあつては、名称及び代表者の氏名)	
電話番号 058-274-1151	
<p>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。</p>	
事業場の名称	大和ハウス工業(株) 岐阜支店
事業場の所在地	岐阜市宇佐南3丁目3番17号
計画期間	平成24年4月1日～平成25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	D 建設業 : D06 総合工事業
②事業の規模	元請完成工事高(税抜き): 12,360,000,000円
③従業員数	170名
④産業廃棄物の一連の処理の工程	<p>がれき類→再生処理業者に委託し、再生砕石として再資源化                  木くず→再生処理業者に委託し、再生紙・チップとして再資源化                  紙くず→再生処理業者に委託し、再生紙用パルプとして再資源化(一部、再資源化できないものは埋立)                  金属くず→再生処理業者に委託し、鋼材として再資源化                  繊維くず→再生処理業者に委託し、熔融スラグ・路盤材として再資源化                  ガラス陶磁器くず→再生処理業者に委託し、RFPとして再資源化(一部、再資源化できないものは埋立)</p>

(日本工業規格 A列4番)

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) 別紙の通り			
産業廃棄物の排出の抑制に関する事項			
①現状	【前年度（2011年度）実績】		
	産業廃棄物の種類	別紙参照	
	排出量	t	t
	(これまでに実施した取組) ・グリーン調達の推進 ・梱包材の改善 ・材料ロスの削減		
②計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類	別紙参照	
	排出量	t	t
	(今後実施する予定の取組) ・仕事量の拡大に伴い排出量は2010年度より増大するが、更なる材料ロスの削減の徹底を図るため、工法改善の検討会を実施する。		
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) ・仮設計画にゴミステーションを適正配置し、品目別に分別して保管している。		
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) ・上記内容を継続		

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（ ー 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	0 t	0 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	0 t	0 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（ ー 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	0 t	0 t
	自ら中間処理により減量した産業廃棄物の量	0 t	0 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	0 t	0 t
	自ら中間処理により減量する産業廃棄物の量	0 t	0 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（ ー 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	0 t	0 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	0 t	0 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（2011年度）実績】		
	産業廃棄物の種類	別紙参照	
	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) <ul style="list-style-type: none"> <li>・ 優良認定処理業者を選定した</li> <li>・ 委託先処理業者には、定期的実施確認をし、指導を図った。</li> </ul>		

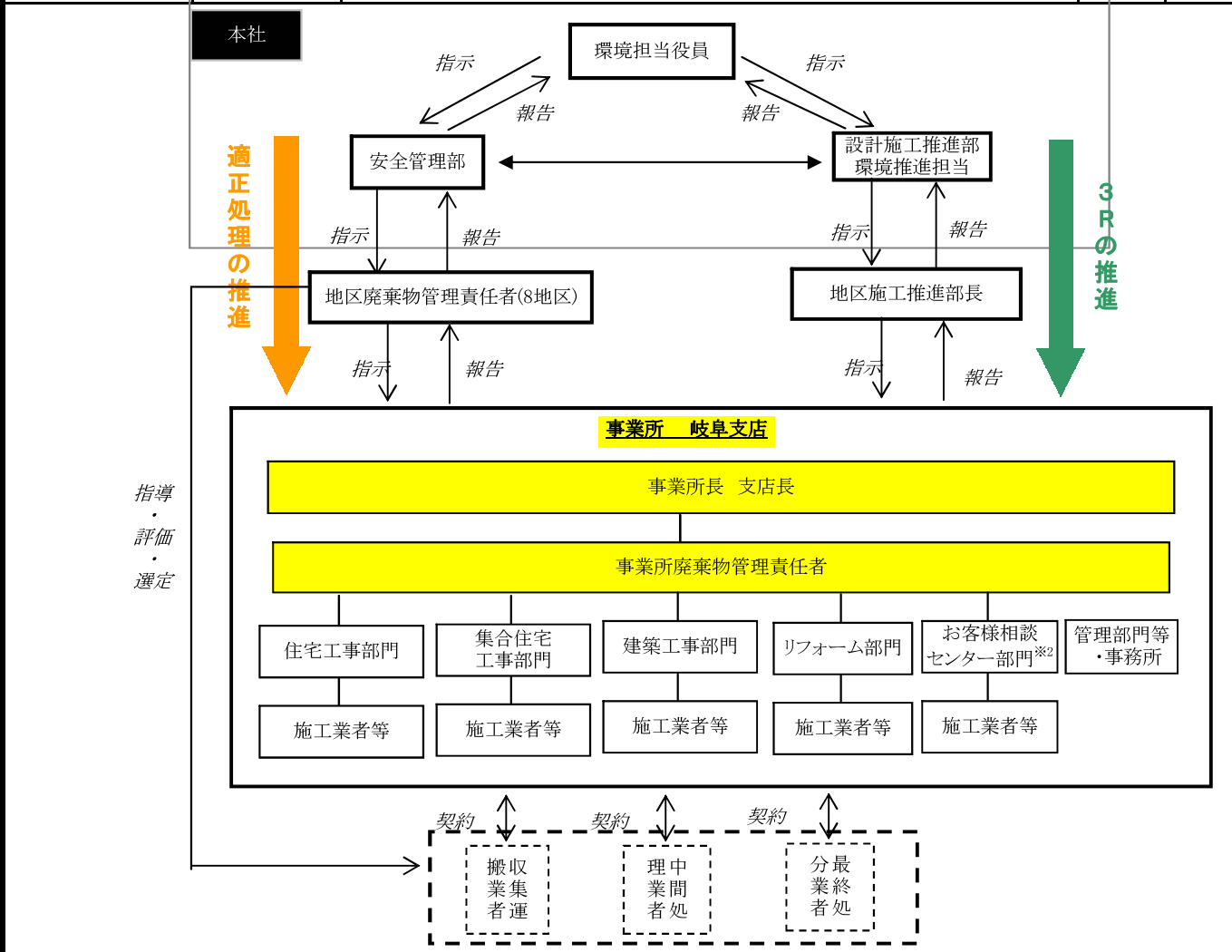
②計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類	別紙参照	
	全処理委託量	t	t
	優良認定処理業者への 処理委託量	t	t
	再生利用業者への 処理委託量	t	t
	認定熱回収業者への 処理委託量	t	t
	認定熱回収業者以外の 熱回収を行う業者への 処理委託量	t	t
	<p>(今後実施する予定の取組)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・仕事量の拡大に伴い排出量は2011年度より増大するが、契約している処理系内容の見直しを図り、可能な限り再生利用業者への処理委託を行い、最終処分量の低減をする。</li> </ul>		
※事務処理欄			

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、「一」を記入すること。
- 7 ※欄は記入しないこと。

産業廃棄物の排出抑制及び適正処理に係る管理体制

総括責任者	職名	支店長		
廃棄物担当部署	名称	住宅系工事課・建築工事課・岐阜リフォーム営業所・お客様相談センター	人員数	48人



産業廃棄物処理責任者	所属	住宅工事課
特別管理産業廃棄物管理責任者	所属	建築工事課

(第二面)

## 平成23年度 産業廃棄物処理計画実施状況

(単位:t)

産業廃棄物の種類		廃プラスチック	金属くず	ガラス陶磁器	がれき類	木くず	紙くず	繊維くず	合計
平成23年度の実績	①排出量	5.40	175.43	38.60	1,697.00	17.06	2.56	0.60	1,936.65
	②+⑧自ら再生利用を行った量	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	⑤自ら熱回収を行った量	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	⑦自ら中間処理により減量した量	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	⑩全処理委託量	5.40	175.43	38.60	1,697.00	17.06	2.56	0.60	1,936.65
	⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	⑫再生利用業者への処理委託量	5.40	175.43	37.96	1,668.20	0.26	0.00	0.00	1,887.25
	⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0.00	0.00	0.64	0.00	16.80	25.60	0.60	43.64

## 平成24年度 産業廃棄物処理計画(目標)

(単位:t)

産業廃棄物の種類		廃プラスチック	金属くず	ガラス陶磁器	がれき類	木くず	紙くず	繊維くず	合計
平成24年度の目標	①排出量	5.94	192.97	42.46	1,866.70	18.77	2.82	0.66	2,130.32
	②+⑧自ら再生利用を行った量	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	⑤自ら熱回収を行った量	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	⑦自ら中間処理により減量した量	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	⑩全処理委託量	5.94	192.97	42.46	1,866.70	18.77	2.82	0.66	2,130.32
	⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	⑫再生利用業者への処理委託量	5.94	192.97	41.76	1,835.02	0.29	0.00	0.00	2,075.98
	⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0.00	0.00	0.70	0.00	18.48	28.16	0.66	48.00