

(第1面)

産業廃棄物処理計画実施状況報告書

平成28年5月20日

和歌山県知事

殿



提出者

住所 和歌山県田辺市本宮町耳打345-5  
氏名 株式会社 仲建設 代表取締役 仲潔  
(法人にあっては、名称及び代表者の氏名)

電話番号 0735-42-1637

廃棄物の処理及び清掃に関する法律第12条第10項の規定に基づき、平成27年度の産業廃棄物処理計画の実施状況を報告します。

事業場の名称	株式会社 仲建設
事業場の所在地	和歌山県田辺市本宮町耳打345-5
事業の種類	6 総合工事業
産業廃棄物処理計画における 計画期間	平成27年4月1日～平成28年3月31日

産業廃棄物処理計画における目標値

項目	目標値	項目	目標値
排出量	920 t	全処理委託量	920 t
自ら再生利用を行う 産業廃棄物の量	0 t	優良認定処理業者への 処理委託量	0 t
自ら熱回収を行う 産業廃棄物の量	0 t	再生利用業者への 処理委託量	920 t
自ら中間処理により減量する 産業廃棄物の量	0 t	認定熱回収業者への 処理委託量	0 t
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	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	0 t

※事務処理欄

(日本工業規格 A列4番)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 木くず)

有 債 物 量
---------

不要物等発生量
---------

自ら直接 再生利用した量
-----------------

自ら中間処理した後 再生利用した量
----------------------

排 出 量
-------

自ら直接処分又は 海洋投入処分した量
-----------------------

項目	実績値
----	-----

①排出量	54.0 t
------	--------

②+⑧自ら再生利用を行った量	0 t
----------------	-----

⑤自ら熱回収を行った量	0 t
-------------	-----

⑥自ら中間処理した量	0 t
------------	-----

⑦自ら中間処理により減量した量	0 t
-----------------	-----

⑧自ら埋立処分又は 海洋投入処分を行った量	0 t
--------------------------	-----

⑨全処理委託量	54.0 t
---------	--------

⑩優良認定処理業者への 処理委託量	0 t
----------------------	-----

⑪再生利用業者への処理 委託量	54.0 t
--------------------	--------

⑫熱回収認定業者への処 理委託量	0 t
---------------------	-----

⑬熱回収認定業者以外の 熱回収を行いう業者への処 理委託量	0 t
-------------------------------------	-----

自ら中間処理した後 再生利用した量
----------------------

⑧ 0 t
-------

⑪のうち再生利用 業者への処理委託量	54.0 t
-----------------------	--------

自ら中間処理した後 自ら埋立処分又は 海洋投入処分した量	0 t
------------------------------------	-----

自ら中間処理した 後の残さ量	0 t
-------------------	-----

④のうち熱回収 を行った量	0 t
------------------	-----

⑤ 0 t
-------

自ら中間処理した後 直接及び自ら 中間処理した後の 処理委託量	0 t
--	-----

自ら中間処理により減量した量	0 t
----------------	-----

⑪ 54.0 t
----------

⑭ 0 t
-------

⑪のうち熟回収認定 業者への処理委託量	0 t
------------------------	-----

自ら中間処理した後 自ら埋立処分又は 海洋投入処分した量	0 t
------------------------------------	-----

自ら中間処理した 後の残さ量	0 t
-------------------	-----

⑪のうち熟回収認定 業者以外の業者 への処理委託量	0 t
---------------------------------	-----

⑮ 0 t
-------

⑯ 54.0 t
----------

自ら中間処理した後 直接及び自ら 中間処理した後の 処理委託量	0 t
--	-----

自ら中間処理により減量した量	0 t
----------------	-----

⑯ 54.0 t
----------

⑰ 0 t
-------

⑱ 54.0 t
----------

自ら中間処理した後 自ら埋立処分又は 海洋投入処分した量	0 t
------------------------------------	-----

自ら中間処理した 後の残さ量	0 t
-------------------	-----

⑱ 54.0 t
----------

⑲ 0 t
-------

⑳ 54.0 t
----------

自ら中間処理した後 直接及び自ら 中間処理した後の 処理委託量	0 t
--	-----

自ら中間処理により減量した量	0 t
----------------	-----

⑳ 54.0 t
----------

⑴ 0 t
-------

⑵ 54.0 t
----------

自ら中間処理した後 自ら埋立処分又は 海洋投入処分した量	0 t
------------------------------------	-----

自ら中間処理した 後の残さ量	0 t
-------------------	-----

⑵ 54.0 t
----------

⑶ 0 t
-------

⑷ 54.0 t
----------

自ら中間処理した後 直接及び自ら 中間処理した後の 処理委託量	0 t
--	-----

自ら中間処理により減量した量	0 t
----------------	-----

⑷ 54.0 t
----------

⑸ 0 t
-------

⑹ 54.0 t
----------

自ら中間処理した後 自ら埋立処分又は 海洋投入処分した量	0 t
------------------------------------	-----

自ら中間処理した 後の残さ量	0 t
-------------------	-----

⑹ 54.0 t
----------

⑺ 0 t
-------

⑻ 54.0 t
----------

自ら中間処理した後 直接及び自ら 中間処理した後の 処理委託量	0 t
--	-----

自ら中間処理により減量した量	0 t
----------------	-----

⑻ 54.0 t
----------

⑼ 0 t
-------

⑽ 54.0 t
----------

自ら中間処理した後 自ら埋立処分又は 海洋投入処分した量	0 t
------------------------------------	-----

自ら中間処理した 後の残さ量	0 t
-------------------	-----

⑽ 54.0 t
----------

⑾ 0 t
-------

⑿ 54.0 t
----------

自ら中間処理

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：がれき類)

1

項目	実績値
①排出量	42.93 t
②+⑧自ら再生利用を行った量	0 t
⑤自ら熟回収を行った量	0 t
⑦自ら中間処理により減量した量	0 t
⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0 t
⑩全処理委託量	42.93 t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0 t
⑫再生利用業者への処理委託量	42.93 t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0 t
⑭熱回収を行う業者への処理委託量	0 t

自ら直接 再生利用した量	0 t
自ら直接埋立処分又は 海洋投入処分した量	③
排出量	① 42.93 t

自ら中間処理した後  
再生利用した量  
⑧ 0 t

(③) 0 t	自ら中間処理した量	自ら中間処理した後の残さ量	(④) 0 t	(⑥) 0 t	自ら中間処理により減量した量	(⑦) 0 t	直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	(⑩) 42. 93 t	(⑪) 0 t	⑩のうち熱回収を行った量	(⑤) 0 t	自ら中間処理した後自ら埋立処分又は海洋投入処分した量	(⑨) 0 t	⑩のうち再生利用業者への処理委託量	(⑫) 42. 93 t	⑪のうち熱回収を行った量	(⑪) 0 t	⑪のうち熱回収認定業者以外の業者への処理委託量	(⑬) 0 t	⑫のうち熱回収認定業者への処理委託量	(⑭) 0 t	⑬のうち優良認定処理業者への処理委託量	(⑮) 0 t
---------	-----------	---------------	---------	---------	----------------	---------	---------------------	--------------	---------	--------------	---------	----------------------------	---------	-------------------	--------------	--------------	---------	-------------------------	---------	--------------------	---------	---------------------	---------

(第2面)

### 計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：ガラスくず

1

量物償有

不要物等癆生量

②	自ら直接 再生利用した量	0 t
---	-----------------	-----

排 出 量	① 0.03 t
-------	----------

項目	実績値
①排出量	0.03 t
②+③自ら再生利用を行った量	0 t
⑤自ら熱回収を行った量	0 t
⑦自ら中間処理により減量した量	0 t
⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0 t
⑪全処理委託量	0.03 t
⑫優良認定処理業者への処理委託量	0 t
⑬再生利用業者への処理委託量	0.03 t
⑭熱回収認定業者への処理委託量	0 t
⑮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 t

自ら中間処理した後  
再生利用した量  
⑧ 0 t

自ら中間処理した後 自ら埋立処分又は 海洋投入処分した量	⑨	0 t
------------------------------------	---	-----

業者への処理委託量	⑩ 直接及び自ら 中間処理した後の 処理委託量	⑪ 0.03 t	⑫ うち熟回収認定 業者以外の 熟回収を行う業者 への処理委託量	⑬ 0 t	⑭ 0 t

⑩のうち優良認定 処理業者への 処理委託量	(1) 0 t
-----------------------------	---------

(第2面)

### 計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：纖維くず

1

量物償價有

不要物等発生量

自ら直接  
再生利用した量  
② 0 t

自ら中間処理した量 再生利用した量	(8)
0 t	

排 出 量	① 0.11 t
-------	----------

自ら直接埋立処分又は  
海洋投入処分した量  
③ 0 t

①排出量	項目	実績値	0.11 t
------	----	-----	--------

自ら埋立処分又は  
海洋投入処分した量  
⑨ 0 t

自ら中間処理により減量した量  
①

業者への処理委託量  
⑬ 0.11t

直接及び自ら  
中間処理した後の  
量委託

業者以外の  
熱回収を行う業者  
への処理委託量

611

⑩のうち優良認定 処理業者への 処理委託量	0 t
⑪	