

(第1面)

特別管理産業廃棄物処理計画書

2012年6月30日

愛知県知事 殿

提出者

住 所 名古屋市中区新栄町2丁目14番地

氏 名 鹿島建設(株)名古屋営業所

所長 竹川 勝久

(法人にあっては、名称及び代表者の氏名)

電話番号

廃棄物の処理及び清掃に関する法律第12条の2第10項の規定に基づき、特別管理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	鹿島建設株式会社中部支店 名古屋営業所
事業場の所在地	名古屋市中区新栄町2丁目14番地
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	06 総合工事業
②事業の規模	2,745,722万円
③従業員数	名古屋営業所 135名(2012年6月現在)
④特別管理産業廃棄物の一連の処理の工程	建築物の解体・改修→有害物事前調査→吹付石綿→石綿除去 →廃石綿の許可業者にて埋立処分

特別管理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②管理体制図のとおり		
特別管理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 23 年度）実績】	
	特別管理産業廃棄物の種類	廃石綿等
	排 出 量	244.9 t
	汚染廃棄物 (PCB等)	0.1 t
(これまでに実施した取組)		
建物の解体・改修により排出されるものであり、発注者の事業計画に左右され、受注業者である建設会社では排出抑制はできない。		
②計画	【目標】	
	特別管理産業廃棄物の種類	_____
	排 出 量	_____ t
	汚染廃棄物 (PCB等)	_____ t
(今後実施する予定の取組)		
建物の解体・改修により排出されるものであり、発注者の事業計画に左右され、受注業者である建設会社では目標設定は、なじまない。		
特別管理産業廃棄物の分別に関する事項		
①現状	(分別している特別管理産業廃棄物の種類及び分別に関する取組) 吹付石綿の除去に伴い発生するもので、廃石綿と作業に使用した防護服、隔離養生したプラスチックシート等を分別している。	
②計画	(今後分別する予定の特別管理産業廃棄物の種類及び分別に関する取組) 現状を継続	

自ら行う特別管理産業廃棄物の再生利用に関する事項

①現状	【前年度（平成 23 年度）実績】		
	特別管理産業廃棄物の種類	_____	_____
	自ら再生利用を行った特別管理産業廃棄物の量	_____ t	_____ t
	(これまでに実施した取組) _____		
②計画	【目標】		
	特別管理産業廃棄物の種類	_____	_____
	自ら再生利用を行う特別管理産業廃棄物の量	_____ t	_____ t
	(今後実施する予定の取組) _____		

自ら行う特別管理産業廃棄物の中間処理に関する事項

①現状	【前年度（平成 23 年度）実績】		
	特別管理産業廃棄物の種類	_____	_____
	自ら熱回収を行った特別管理産業廃棄物の量	_____ t	_____ t
	自ら中間処理により減量した特別管理産業廃棄物の量	_____ t	_____ t
(これまでに実施した取組) _____			
②計画	【目標】		
	特別管理産業廃棄物の種類	_____	_____
	自ら熱回収を行う特別管理産業廃棄物の量	_____ t	_____ t
	自ら中間処理により減量する特別管理産業廃棄物の量	_____ t	_____ t
(今後実施する予定の取組) _____			

自ら行う特別管理産業廃棄物の埋立処分に関する事項			
① 現状	【前年度（平成 23 年度）実績】		
	特別管理産業廃棄物の種類	_____	_____
	自ら埋立処分を行った特別管理産業廃棄物の量	_____ t	_____ t
	(これまでに実施した取組) _____		
② 計画	【目標】		
	特別管理産業廃棄物の種類	_____	_____
	自ら埋立処分を行う特別管理産業廃棄物の量	_____ t	_____ t
	(今後実施する予定の取組) _____		
特別管理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 23 年度）実績】		
	特別管理産業廃棄物の種類	廃石綿等	汚染廃棄物 (PCB等)
	全処理委託量	244.9 t	0.1 t
	優良認定処理業者への処理委託量	157.8 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) 廃棄物処理の委託を行う際は、契約前に現地確認し、委託内容に見合った適正な料金で、それぞれ2者契約し、委託契約書を締結する。 また、処理業者の許可証や処理能力の確認を行う。		

② 計画	【目標】		
	特別管理産業廃棄物の種類	_____	_____
	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)		

※事務処理欄			

備考

- 1 前年度の特別管理産業廃棄物の発生量が50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特別管理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 「自ら行う特別管理産業廃棄物の中間処理に関する事項」の欄には、特別管理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特別管理産業廃棄物の量と、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 「自ら行う特別管理産業廃棄物の埋立処分に関する事項」の欄には、特別管理産業廃棄物の種類ごとに、埋立処分した量を記入すること。なお、中間処理を行うことにより特別管理産業廃棄物に該当しなくなった産業廃棄物を海洋投入処分するときは、その量も含めて記入すること。
- 6 「特別管理産業廃棄物の処理の委託に関する事項」の欄には、特別管理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14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。
- 7 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、特別管理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。
- 8 ※欄は記入しないこと。

別紙 ② 管理体制図

