

産業廃棄物処理計画書

令和6年5月31日

神奈川県知事 殿

提出者

住 所 東京都江東区新砂一丁目3番3号
 氏 名 株式会社竹中土木 東京本店
 常務執行役員本店長 山田敏昭
 (法人にあっては、名称及び代表者の氏名)
 電話番号 03-6810-6221

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	株式会社竹中土木 東京本店		自主管理事業登録番号 (2236)
事業場の所在地	東京都江東区新砂一丁目3番3号		TEL(連絡先): 03-6810-6221
計画期間	令和6年4月1日～令和7年3月31日(1年間)		
当該事業場に関する事項			
① 事業の種類	D－建設業 (具体的には) 06総合工事業		
※ 前年度実績を記入、医療機関は前年度末時点の病床数を記入。	製造業	製造品出荷額	百万円
	建設業	エリア内元請完成工事高	35,500 百万円
	医療機関	病床数	床
	その他の業種	売上高	百万円
	(上記項目に該当しない場合にはこちらに記載をしてください。)		
③ 従業員数	320		
④ 産業廃棄物の一連の処理の工程	別紙1の通り		
※ 産業廃棄物の種類ごとに記入			

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の通り								
産業廃棄物の排出の抑制に関する事項								
① 現状	<p>【前年度(令和 5 年度)実績】</p> <table> <tr> <td>産業廃棄物の種類数</td> <td>4</td> <td>種類</td> <td rowspan="2">* 種類ごとの前年度排出量は、別紙のとおり。</td> </tr> <tr> <td>① 排出量</td> <td>1,011.7</td> <td>t</td> </tr> </table> <p>(これまでに実施した取組)</p> <p>工事着手前に社内の工事基本方針検討会にて、廃棄物排出量の抑制の観点から、施工方法・使用資材について検討している。 新規入場者教育及び作業所集合教育にて廃棄物の分別保管の徹底、一般廃棄物との区別の徹底について指導・教育を実施している。 店舗安全巡回にて作業所の廃棄物保管状況等を確認し、排出量抑制等についてヒアリング及び助言を実施している。</p>	産業廃棄物の種類数	4	種類	* 種類ごとの前年度排出量は、別紙のとおり。	① 排出量	1,011.7	t
産業廃棄物の種類数	4	種類	* 種類ごとの前年度排出量は、別紙のとおり。					
① 排出量	1,011.7	t						
<p>【(令和 6 年度)目標】</p> <table> <tr> <td>産業廃棄物の種類数</td> <td>4</td> <td>種類</td> <td rowspan="2">* 種類ごとの本年度排出目標量は、別紙のとおり。</td> </tr> <tr> <td>① 排出量</td> <td>665.0</td> <td>t</td> </tr> </table> <p>(今後実施する予定の取組)</p> <p>上記の取り組みを継続して実施し、排出量の抑制を図る。また、施工方法の変更・新工法の開発による排出量の抑制を実施する。</p>	産業廃棄物の種類数	4	種類	* 種類ごとの本年度排出目標量は、別紙のとおり。	① 排出量	665.0	t	
産業廃棄物の種類数	4	種類	* 種類ごとの本年度排出目標量は、別紙のとおり。					
① 排出量	665.0	t						
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)							
	<p>作業員の新規入場者教育時に廃棄物の分別教育を徹底している。 作業所にて分別コンテナの配置を徹底し、廃棄物が再混合しない様に注意している。 分別を徹底して建設混合廃棄物の発生抑制に取り組んでいる。 店舗安全巡回時に、分別保管状況等を確認している。</p>							
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)							
	<p>上記の取り組みを今年度も推進する。 また、廃プラスチック類についても、その種類により分別の徹底を実施していく。</p>							

(第3面)

自ら行う産業廃棄物の再生利用に関する事項				
	【前年度(令和 5 年度)実績】 ②+⑧ 自ら再生利用を行った産業廃棄物の量 0 t * 種類ごとの前年度自ら再生利用量は、別紙のとおり。 (これまでに実施した取組)			
	① 現状			
		【(令和 6 年度)目標】 ②+⑧ 自ら再生利用を行う産業廃棄物の量 0.0 t * 種類ごとの本年度自ら再生利用量は、別紙のとおり。 (今後実施する予定の取組)		
	② 計画			
自ら行う産業廃棄物の中間処理に関する事項				
	【前年度(令和 5 年度)実績】 ⑤ 自ら熱回収を行った産業廃棄物の量 0 t * 種類ごとの前年度自ら熱回収を行った量は、別紙のとおり。 ⑦ 自ら中間処理により減量した産業廃棄物の量 0 t * 種類ごとの前年度自ら中間処理により減量した量は、別紙のとおり。 (これまでに実施した取組)			
	① 現状			
		【(令和 6 年度)目標】 ⑤ 自ら熱回収を行う産業廃棄物の量 0.0 t * 種類ごとの本年度自ら熱回収を行う量は、別紙のとおり。 ⑦ 自ら中間処理により減量する産業廃棄物の量 0.0 t * 種類ごとの本年度自ら中間処理により減量する量は、別紙のとおり。 (今後実施する予定の取組)		
	② 計画			

【(令和 6 年度)目標】			
② 計画	⑩ 全処理委託量	665.0	t
	⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	10.0	t
	⑫ 再生利用業者への処理委託量	665.0	t
	⑬ 認定熱回収業者への処理委託量	0.0	t
	⑭ 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	0.0	t
(今後実施する予定の取組)			
上記の取り組みに加え、優良業者との委託契約締結を優先する。			
※ 事務処理欄			

* 種類ごとの本年度処理委託量は、別紙のとおり。

備考

- 1 この様式は、前年度(令和5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枚作成し、提出してください。
また、前年度(令和5年度)の産業廃棄物の発生量が1,000トン未満の事業場にあっては、神奈川県・横浜市・川崎市・相模原市・横須賀市が推進する廃棄物自主管理事業へ参加するにあたり、事業場ごとに1枚作成し、提出してください。
- 2 当該年度(令和6年度)の6月30日までに提出してください。
- 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、以下に従って記入してください。
 - (1) ①欄には、日本標準産業分類(中分類)の区分を記入してください。
 - (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してください。
 - (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。)を記入してください。
- 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してください。
- 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してください。
- 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してください。また、それぞれの欄に記入すべき事項がないときは、「—」を記入してください。
- 7 第5面の※欄には、何も記入しないでください。

