(第1面)

## 産業廃棄物処理計画書

令和7年 9月 2日

福島市長

提出者

住 所 福島県郡山市開成6-196-1

氏 名 日本道路株式会社 福島営業所 所長 川村 憲彦

(法人にあっては、名称及び代表者の氏名)

電話番号 024-933-6630

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	;	日本道路株式会社 福島営業所						
事業場の所在地	į	福島県郡山市開成6-196-1						
計画期間	j	令和7年4月1日 ~ 令和8年3月31日						
当該事業場において現り	こ行っ	っている事業に関する事項						
①事業の種	類	D建設業 06総合工事業						
② 事 業 の 規	模	240,755千円						
③ 従 業 員	数	1 2 人						
④ 産業廃棄物 一連の処理の		工事現場より取壊等により排出→10 t ダンプトラック等に積込み →運搬(産廃収集運搬許可業者と契約及び許可車両の確認) →中間処理(産廃処理許可業者と契約)→再生利用						

(日本工業規格 A列4番)

産業	<b>産業廃棄物の処理に係る管理体制に関する事項</b>										
	(管理体制図)										
	所長										
	安全環境課長										
	環境担当責任者										
	実務担当者										
産業	美廃棄物の排出の抑制	削に関する事項									
		【前年度(6年	F度) 実績】								
		産業廃棄物の種類	頁_ 別紙のとおり								
		排 出 量	tt	t							
	①現状	(これまでに実施した 工事施工計画書におい 施工にあたる。	- 取組) - 取組) > て検討し、発注者・下請†	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -							
		【目標】									
		産業廃棄物の種類	5_ 別紙のとおり								
		排出量	t t	t							
	②計画	(今後実施する予定の 上記同様継続する。	)取組)								
产业	           	トス東佰									
/生.オ 	マルボヤルソノ かパー )	1	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	ナろ取組)							
	①現状	がれき類一ダンプトラ	ックへの積込時、アスファ での他工事現場毎に発生した。	アルト殻とコンクリート							
	②計画		産業廃棄物の種類及び分別	に関する取組)							

自身	っ行う産業廃棄物の再	手生利用に関する事項	
		【前年度(6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 t	t
	①現状	(これまでに実施した取組)	
		【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	t
	②計画	(今後実施する予定の取組)	
自身	っ行う産業廃棄物の中	中間処理に関する事項	
		【前年度(6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 t	t
	①現状	自ら中間処理により減量した 産業廃棄物の量	t
		(これまでに実施した取組)	
		【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 t	t
	②計画	自ら中間処理により減量する 産 業 廃 棄 物 の 量	t
		(今後実施する予定の取組)	

自ら	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								
		【前年度(6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 t t 産 業 廃 棄 物 の 量							
	①現状	(これまでに実施した取組)							
			_						
		【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 t t 産業廃棄物の量							
	②計画	(今後実施する予定の取組)							
産業児	廃棄物の処理の委託	に関する事項							
		【前年度(6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							
		再生利用業者への 処理委託量 t							
	D現状	認定熱回収業者への 処理委託量 t							
		認定熱回収業者以外の 熱回収を行う業者への							
		(これまでに実施した取組)							
		がれき類は再生利用可能であり、再生利用可能施設を持つ許可業者と委 託契約を行っている。	:						

(第5面)

		【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	
		再生利用業者への 処理委託量 t	
		認定熱回収業者への 処理委託量 t	
	②計画	認定熱回収業者以外の 熱回収を行う業者への	
		(今後実施する予定の取組) 現状と同じく継続していく。	
※事	孫処理欄		

## 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。

## 【別紙】

	項 目		産業廃棄物の種類 ※量の単位はt(トン)									
	块 口		がれき類	コンクリートがら	汚泥	廃プラスチック類	金属くず					<b>Б</b> П(С)
産業廃棄物の排出の	排出量	現状	982.37	29.65	2.2	2.1	0.339					1016.659
抑制に関する事項		計画	900	30	2	2	1					1016.659
自ら行う産業廃棄物の再生利用に関する 票項		現状										0
		計画										0
	自ら熱回収を行った	現状										 0
自ら行う産業廃棄物 の中間処理に関する	産業廃棄物の量	計画										0
事項	自ら中間処理により 減量した産業廃棄	現状										 0
	物の量	計画										0
	自ら行う産業廃棄物の埋立処分又は海洋 現状											 0
投入処分に関する事項		計画										0
	全処理委託量	現状	982.37	29.65	2.2	2.1	0.339					 1016.659
		計画	900	30	2	2	1					1016.659
	優良認定処理業者 への処理委託量	現状										 0
		計画										0
産業廃棄物の処理の	カ 再生利用業者への 処理委託量	現状	982.37	29.65	2.2	2.1	0.339					 1016.659
委託に関する事項		計画	900	30	2	2	1					1016.659
	認定熱回収業者への処理委託量	現状										 0
		計画										0
	定熱回収業者以外の熱回収を行う業	現状										0
	者への処理委託量	計画										0