第15号様式(第37条関係)※500t以上1,000t未満の様式

(第1面)

産業廃棄物処理計画書

令和 7年 6月 2日

甲府市長

樋口 雄一 殿

提出者

住 所 甲府市上阿原町966

氏 名

中央道路 株式会社

代表取締役 橋本周平

電話番号 055-232-3625

山梨県生活環境の保全に関する条例第62条第1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。

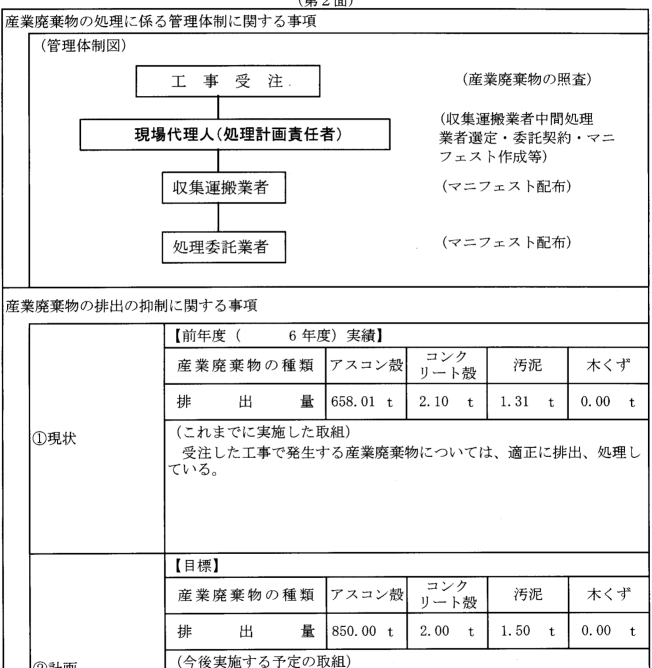
	事業場の名称						中央道路 株式会社		
	事業場の所在地				主地		甲府市上阿原町966		
	計	画	画 期 間				令和7年4月1日~令和8年3月31日		
当該事業場において現に行っている事業に関する事項									
	①	事	業	の	種	類	建設業 総合工事業		
	2	事	業	の	規	模	元請け完成工事高 2億		
	3	従	美	É	員	数	7人		

- ・汚泥・・・中間処理業者(脱水)水は再利用、汚泥は処理業者へ 委託
- ・アスコン殻・・・収集運搬業者にて中間処理業者へ運搬、処理委 託、再資源化施設で再生砕石として再資源化

②計画

④ 産業廃棄物のプランクリート殻・・・収集運搬業者にて中間処理施設へ運搬、処 一連の処理の工程 理委託、再資源化施設にて再生砕石として再資源化

(第2面)



		工事現場で発生するがれき類(アスファルトコンクリート、コンクリート、汚泥等)については、これまで通り排出、処理を適正に行う。							
企 型	 	- ス 東 佰							
生未	完成来1000月月10日月9								
	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) がれき類のアスファルトコンクリート、コンクリートを分別する。 また、異物の撤去を行う							
	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) 上記取り組みを継続して行く。							
		(第3面)							
自ら	自ら行う産業廃棄物の再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 アスコン殻 コンク 汚泥 木くず							
		自ら再生利用を行った 産業廃棄物の量 — t — t — t — t							
	①現状	(これまでに実施した取組)							
		自ら行った産業廃棄物の再生利用、無し							
		【目標】							
		産業廃棄物の種類 アスコン殻 コンク 汚泥 木くず							
		自ら再生利用を行う 産業廃棄物の量 t t t							
	②計画	(今後実施する予定の取組) 実施予定なし							
白印									
	717 / 星术虎来祸**	『同処理に関する事項』 「「前年度(6年度)実績】							
		産業廃棄物の種類 アスコン殻 コンク リート殻 汚泥 木くず							
		自ら熱回収を行った t t t 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							
		(これまでに実施した取組)							

		+ +							
			·						
		【目標】							
		産業廃棄物の種類	アスコン殻	コンク リート殻	汚泥	木くず			
		自ら熱回収を行う 産業廃棄物の量	— t	t	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							
	·	(今後実施する予定の取組) 実施予定なし							
		(第4	4 面)						
自ら	っ行う産業廃棄物の埋	型立処分又は海洋投入処分	かに関する事	項					
		【前年度(6年度)実績】							
		産業廃棄物の種類	アスコン殻	コンク リート殻	汚泥	木くず			
		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	t	t	t	t			
	①現状 	(これまでに実施した耶 実施なし	双組)						
		【目標】							
		産業廃棄物の種類	アスコン殻	コンク リート殻	汚泥	木くず			
		自ら埋立処分又は 海洋投入処分を行う 産 業 廃 棄 物 の 量	t	t	t	t			
	②計画	(今後実施する予定の取組) 実施予定なし							
産業	業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	アスコン殻	コンク リート殻	汚泥	木くず			

実施なし

	·	全処理委託量	658. 01 t	2.10 t	1.31 t	0.00 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	658. 01 t	2. 10 t	1.31 t	0.00 t
	①現状	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・現場で発生する産業房している。		生利用業者	(中間処理業	者)へ委託
		(第	5 面)			
		【目標】				
		産業廃棄物の種類	アスコン殻	コンク リート殻	汚泥	木くず
ļ		全処理委託量	850.00 t	2.00 t	1.50 t	0.00 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		2.00 t	1.50 t	0.00 t
į		認定熱回収業者への 処 理 委 託 量		t		t
	②計画	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E ・これまで通り、工事を 用業者(中間処理業者)	受注により産			な、再生利

※事務処理欄

備考

- 1 前年度の産業廃棄物の発生量が500トン以上1,000トン未満の事業場ごとに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。