(第1面)

## 産業廃棄物処理計画書

令和6 年 6 月 3 日

長野県知事様

提出者

住 所 長野県下伊那郡大鹿村大河原399-1 (法人にあっては、主たる事業所の所在地)

氏 名 株式会社吉野組 代表取締役吉野君一 (法人にあっては、名称及び代表者の氏名) 電話番号 0265-39-2000

廃棄物の適正な処理の確保に関する条例第55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	事業場の名称	株式会社吉野組
事	耳業場の所在地	長野県下伊那郡大鹿村大河原399-1
計山	十 画 期 間	令和5年4月1日~令和6年3月31日
当該	変事業場において現に行 -	<b>テっている事業に関する事項</b>
		to A relative

①事業の種類	06 総合工事業
②事業の規模	元請完成工事高 100518万円
③従 業 員 数	34名
④産業廃棄物の一連 の処理の工程	各工事現場〜産業廃棄物の発生→分別→委託契約締結

(日本工業規格 A列4番)

産業	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)											
	代表取締役(産業廃棄	等物処理統括責任者)										
	→ 建設事業部 産業廃棄	物管理責任者										
	各現場代理人 → 現場産業廃棄物責任者											
産業	産業廃棄物の排出の抑制に関する事項											
	【前年度( 5年度)実績】											
		産業廃棄物の種類										
		排出量	t	t								
	①現状	(これまでに実施した耳	文組)									
		・各発注者との事前調整による発生量の削減 ・包装材の減量化と再利用の促進 ・分別方法を工夫する										
		【目標】	1									
		産業廃棄物の種類										
	②計画	排出量	t	t								
		(今後実施する予定の取組)										
		・分別に関する意識の徹底										
産業	É廃棄物の分別に関する	事項										
		(分別している産業廃棄	<b>美物の種類及び分別に関</b>	する取組)								
	①現状	・廃棄物発生現場での分	分別の徹底									
		(今後分別する予定の産	産業廃棄物の種類及び分	別に関する取組)								
	②計画	・分別に関する意識の征	敵底及び書類管理・報告	の徹底								

	311 7 生未廃果物の丹2	生利用に関する事項										
		【前年度(  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										
	①現状	(これまでに実施した取組)										
		なし										
		【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 t										
	②計画	(今後実施する予定の取組)										
		なし										
自ら	っ行う産業廃棄物の中[	間処理に関する事項										
		【前年度(年度)実績】										
		産業廃棄物の種類										
		自ら熱回収を行った産										
		自ら中間処理により減量した										
		産業廃棄物の量       t       t         (これまでに実施した取組)       t										
l þ		I control of the cont										
		なし										
		なし 【目標】 産業廃棄物の種類										
		【目標】  産業廃棄物の種類 自ら熱回収を行う										
		【目標】 産業廃棄物の種類										
	②計画	【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  自ら中間処理により減量する  産業廃棄物の量  t  t										
	②計画	【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 t										
	②計画	【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  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)										
	②計画	【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  自ら中間処理により減量する  産業廃棄物の量  t  t										

自ら	っ行う産業廃棄物の埋立	Z処分又は海洋投入処分に関する事項										
		【前年度(  年度)実績】										
		産業廃棄物の種類										
	①現状	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										
		(これまでに実施した取組)										
		なし										
		【目標】										
		産業廃棄物の種類										
	②計画	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										
	<b>少計</b> 画	(今後実施する予定の取組)										
産業	<b>É廃棄物の処理の委託</b> に	なし 二関する事項										
		【前年度( 5年度)実績】										
		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       再生利用業者への										
		処理委託量 t t										
		認定熱回収業者への										
	①現状	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)										
		・法令を順守し適正な委託処理を行う ・委託処理業者との契約に際し処理能力の確認を行う ・マニフェストの管理の徹底 ・従業員に対し産業廃棄物の排出抑制及び適正処理について周知徹底する										

## (第5面)

	【目標】		
	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
्राह्य विकास	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		
		t	t
	(今後実施する予定の取組) ・現状の取り組みをさらに強化す	する	
※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。

合 計

919.26

916.10

0.00

宝结,前在庆安紫南新排山县

919. 26

0.00

0.00

916.10

0.00

0.00

0.00

0.00

別紙1 年度産業廃棄物処理計画書(産業廃棄物の実績及び								<u> </u>	量)		実績:前年度産業廃棄物排出量 単位:t 計画:当年度産業廃棄物排出量の目標値										
							自ら行う	中間処理								処理の	り委託				
		総排出量		自ら再生利用を 行った(行う)量		自ら熱回収を 行った(行う)量		自ら中間処理により減 量した(する)量		自ら埋立処分又は 海洋投入処分を 行った(行う)量		全処理委託量		優良認定処理業者 への処理委託量		再生利用業者への 処理委託量		認定熱回収業者 への処理委託量		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	
産業廃棄物の種類		自ら直接再生利用した 量等を含めた事業場に おける産業廃棄物の合 計量		自ら直接再生利用する 量と自ら中間処理を 行った後に再生利用す る量				中間処理前の量から中間処理後の量を引いた 量		入処分する量と自ら中間処理した後に自ら埋立・海洋投入処分する		直接委託した量と自ら 中間処理した残さ量の うち処理業者に委託し		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)		されている場合の委託 量(委託先から別の業		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)		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	
		(]	1) 2+8		(5)		7		3+9		10		(1)		(12)		13		(14)		
		実績	計画	実績	計画	実績	計画	実績	計画	実績	計画	実績	計画	実績	計画	実績	計画	実績	計画	実績	計画
	1 燃え殻																				
	2 汚泥	0.10	0.10									0.10	0. 10			0. 10	0.10				
法	3 廃油																				
抽	4 廃酸																				
1=	5 廃アルカリ																				
	6 廃プラスチック類																				
	1 紙くず																				
	2 木くず																				
	3 繊維くず																				
	4 動植物性残さ																				
	5 ゴムくず																				
	6 金属くず																				
政	7 ガラスくず・コンク リートくず及び陶磁器く																				
 슈	8 鉱さい																				
'	9 がれき類	902. 26	900.00									902. 26	900.00			902. 26	900.00	<u> </u>			
	10 家畜ふん尿																				
	11 家畜の死体																				
	12 動物系回形不安																				
	<u>物</u> 13 ばいじん																				
	14 処分するために処理したもの																				
	混合廃棄物	16. 9	16	3								16. 9	16			16. 9	16	,			
																, v				<del>                                     </del>	

※ 総排出量=自ら再生利用を行った(行う)量+自ら中間処理により減量した(する)量+自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った(行う)量+全処理委託量 【記載方法】

・各産業廃棄物の種類ごとに該当の箇所の左に前年度の実績(現状)を右に本年度の目標(計画)の産業廃棄物の量を記載してください。

0.00

・「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し、右欄にそれぞれの内訳を記載してください。

0.00

- ・「自ら再生利用を行った(行う)量」の欄は、自ら直接再生利用した量と自ら中間処理した後再生利用した量を記載してください。
- ・「自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った(行う)量」は、自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量と自ら中間処理した後自ら埋立処分又は海洋投入処分をした量を記載してください。

0.00

0.00

919. 26

0.00