

様式第二号の八（第八条の四の五関係）

(第1面)

産業廃棄物処理計画書

令和 5 年 6 月 20 日

岩手県知事 達増 拓也 殿

提出者

住 所 岩手県西磐井郡平泉町平泉字樋の沢56

氏 名 大協企業株式会社

代表取締役 村上 直毅

電話番号 0191-34-2131

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	大協企業株式会社 矢巾工場
事業場の所在地	岩手県紫波郡矢巾町藤沢10地割13
計画期間	令和5年4月1日～令和6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	21 窯業・土石製品製造業
② 事業の規模	製造製品出荷額 3億1068万円
③ 従業員数	18名
④ 産業廃棄物の 一連の処理の工程	コンクリートくず→中間処理業者 汚泥→中間処理業者

(日本工業規格 A列4番)



## 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)

工場長(産業廃棄物外注管理責任者)

製造試験課(公害防止統括者)

## 産業廃棄物の排出の抑制に関する事項

		【前年度（令和4年度）実績】		
①現状	産業廃棄物の種類	コンクリートくず	汚泥	
	排出量	2598 t	47 t	
(これまでに実施した取組)				
<input type="radio"/> コンクリートくず 排出するコンクリートくずのほとんどが納入現場で発生する戻りコンクリートであるため、過剰な発注とならないよう、施工者との連絡調整を密に実施している。 <input type="radio"/> 汚泥 コンクリートの練り混ぜ水ができる限り使用している。				
②計画	【目標】			
	産業廃棄物の種類	コンクリートくず	汚泥	
	排出量	2300 t	40 t	
	(今後実施する予定の取組)			
<input type="radio"/> コンクリートくず 排出する戻りコンクリートの受け入れ有料化等により、施工者側の意識を残コン減量への推進に取り組む。 <input type="radio"/> 汚泥 コンクリートの練り混ぜ水ができる限り使用する。				

## 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) —
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) —

## (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4年度）実績】		
	産業廃棄物の種類	コンクリートくず	汚泥
	自ら再生利用を行った 産業廃棄物の量	0 t	0 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	コンクリートくず	汚泥
	自ら再生利用を行う 産業廃棄物の量	0 t	0 t
②計画	(今後実施する予定の取組) —		

## 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4年度）実績】		
	産業廃棄物の種類	コンクリートくず	汚泥
	自ら熱回収を行った 産業廃棄物の量	0 t	0 t
	自ら中間処理により減量した 産業廃棄物の量	0 t	0 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	コンクリートくず	汚泥
	自ら熱回収を行う 産業廃棄物の量	0 t	0 t
②計画	(今後実施する予定の取組) —		

## (第4面)

## 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（令和4年度）実績】				
①現状	産業廃棄物の種類	コンクリートくず	汚泥			
	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	0 t	0 t			
(これまでに実施した取組)		—				
②計画	【目標】					
	産業廃棄物の種類	コンクリートくず	汚泥			
	自ら埋立処分又は海洋投入処分を行う産業廃棄物の量	0 t	0 t			
(今後実施する予定の取組)		—				

## 産業廃棄物の処理の委託に関する事項

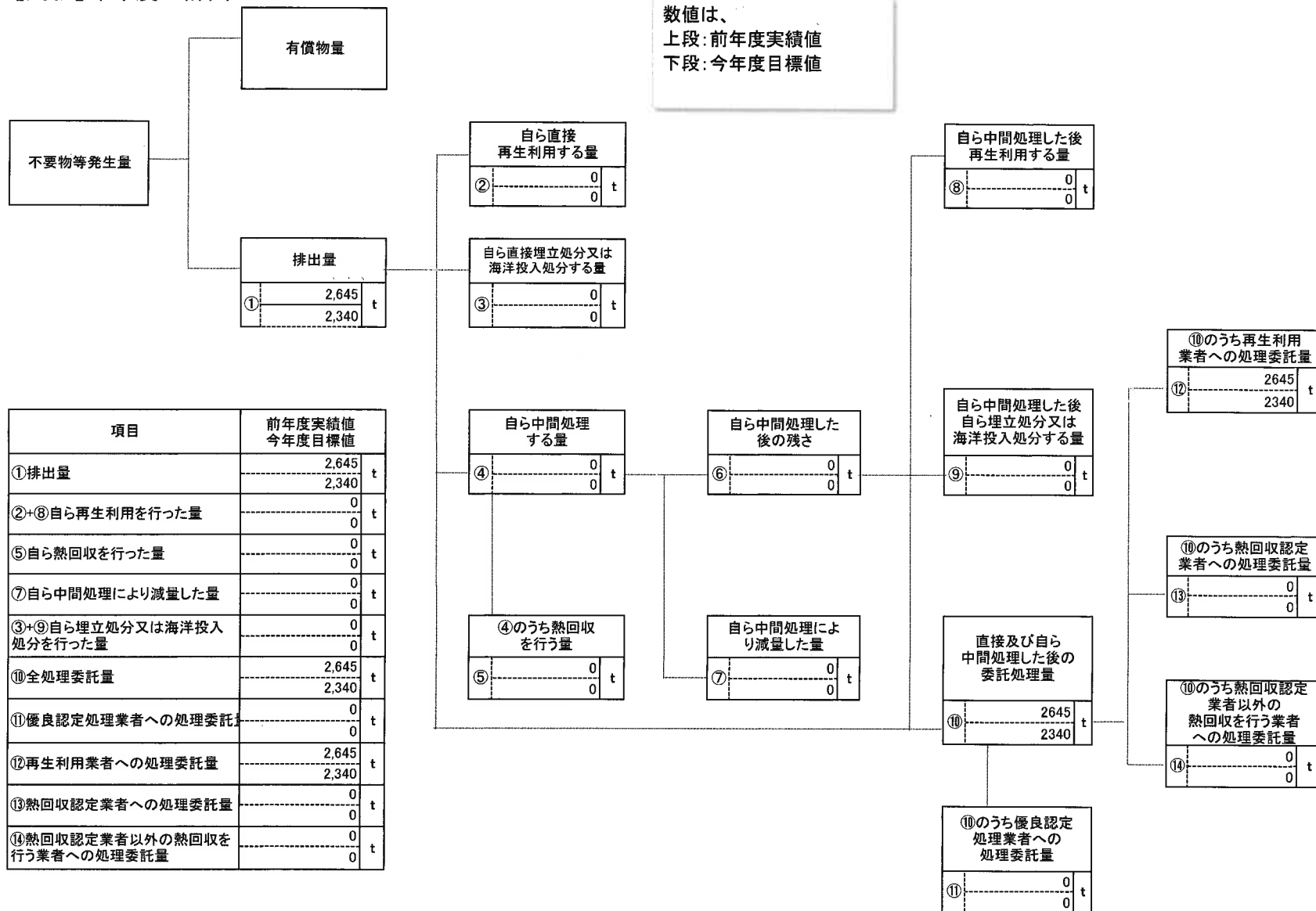
		【前年度（令和4年度）実績】				
①現状	産業廃棄物の種類	コンクリートくず	汚泥			
	全処理委託量	2598 t	47 t			
		—				
		—				
		—				
		—				
		—				
(これまでに実施した取組)		—				
○コンクリートくず		—				
全量を処理委託し路盤材への再生を行っている。		—				
○汚泥		—				
戻りコンクリートは再生路盤材へ、スラッジ水は練り混ぜ水に使用し、工場で処理できなければ処理業者に委託している。		—				

## (第5面)

		【目標】			
産業廃棄物の種類		コンクリートくず		汚泥	
全処理委託量		2300	t	40	t
優良認定処理業者への 処理委託量		0	t	0	t
再生利用業者への 処理委託量		2300	t	40	t
認定熱回収業者への 処理委託量		0	t	0	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		0	t	0	t
(今後実施する予定の取組)					
<input type="radio"/> コンクリートくず 全量を処理委託し路盤材への再生を行う。 <input type="radio"/> 汚泥 戻りコンクリートは再生路盤材へ、スラッジ水は練り混ぜ水に使用し、工場で処理できなければ処理業者に委託する。					
※事務処理欄					

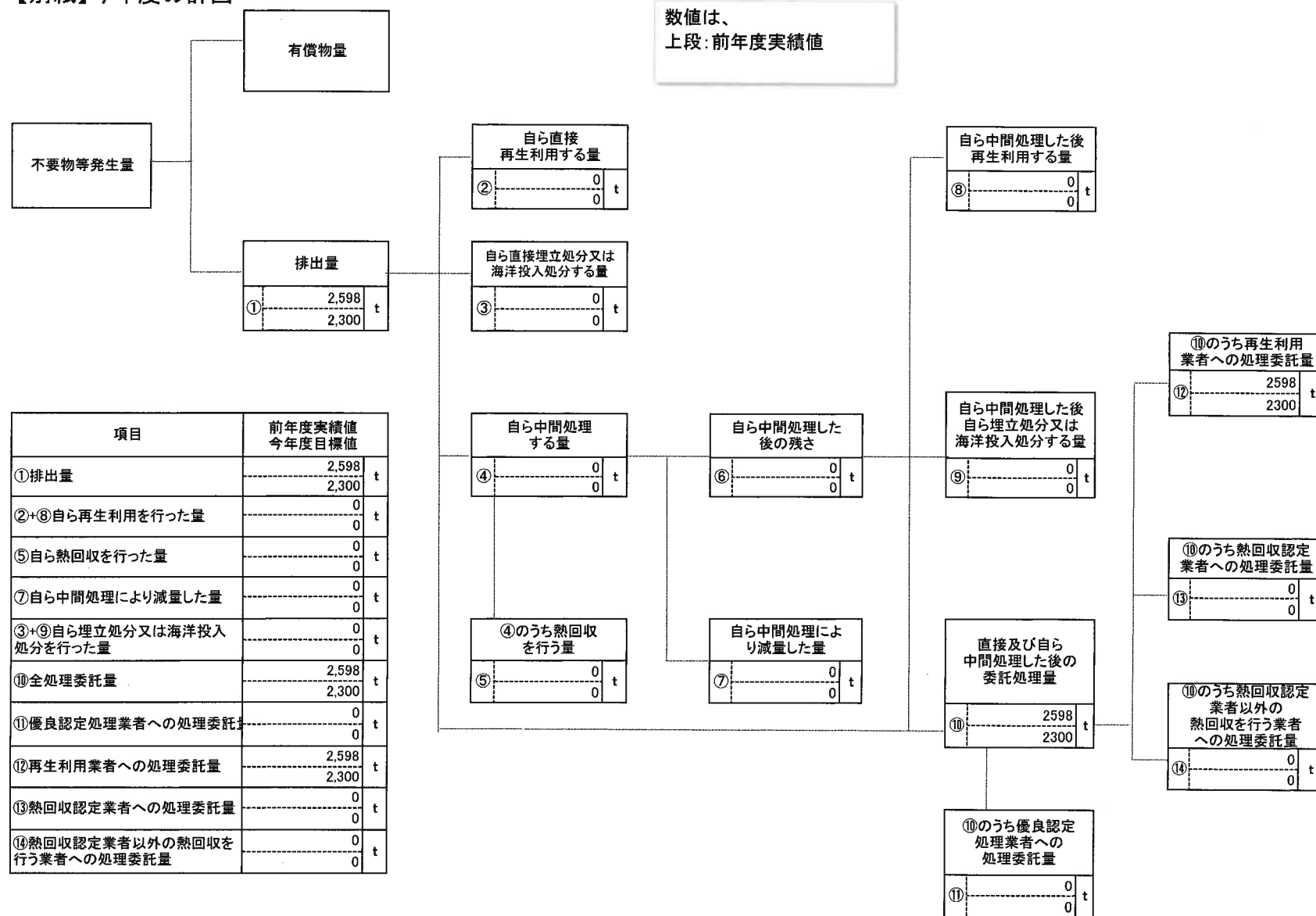
(産業廃棄物の種類: 合計)

【別紙】今年度の計画



(産業廃棄物の種類: コンクリートくず)

【別紙】今年度の計画



(産業廃棄物の種類: 汚泥)

)

【別紙】今年度の計画

