

## 産業廃棄物処理計画実施状況報告書

令和5年6月23日

新潟市長様

提出者

住所 東京都中央区日本橋本石町1-2-2

氏名 三菱ケミカルエンジニアリング株式会社

代表取締役社長 藤井 宏記

(法人にあつては、名称及び代表者の氏名)

電話番号 03-6262-0080

廃棄物の処理及び清掃に関する法律第12条第10項の規定に基づき、令和4年度の産業廃棄物処理計画の実施状況を報告します。

事業場の名称	新潟市管轄内の建設現場
事業場の所在地	新潟県新潟市江南区茗荷谷1433-6、他
事業の種類	総合工事業
産業廃棄物処理計画における計画期間	令和4年4月1日から 令和5年3月31日まで

## 産業廃棄物処理計画における目標値

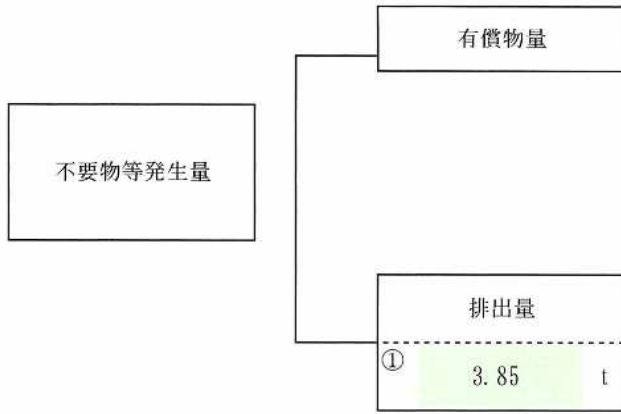
項目	目標値	項目	目標値
排出量	245.00 t	全処理委託量	245.00 t
自ら再生利用を行う産業廃棄物の量	0.00 t	優良認定処理業者への処理委託量	245.00 t
自ら熱回収を行う産業廃棄物の量	0.00 t	再生利用業者への処理委託量	10.00 t
自ら中間処理により減量する産業廃棄物の量	0.00 t	認定熱回収業者への処理委託量	0.00 t
自ら埋立処分又は海洋投入処分を行う産業廃棄物の量	0.00 t	認定熱回収業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0.00 t

※事務処理欄

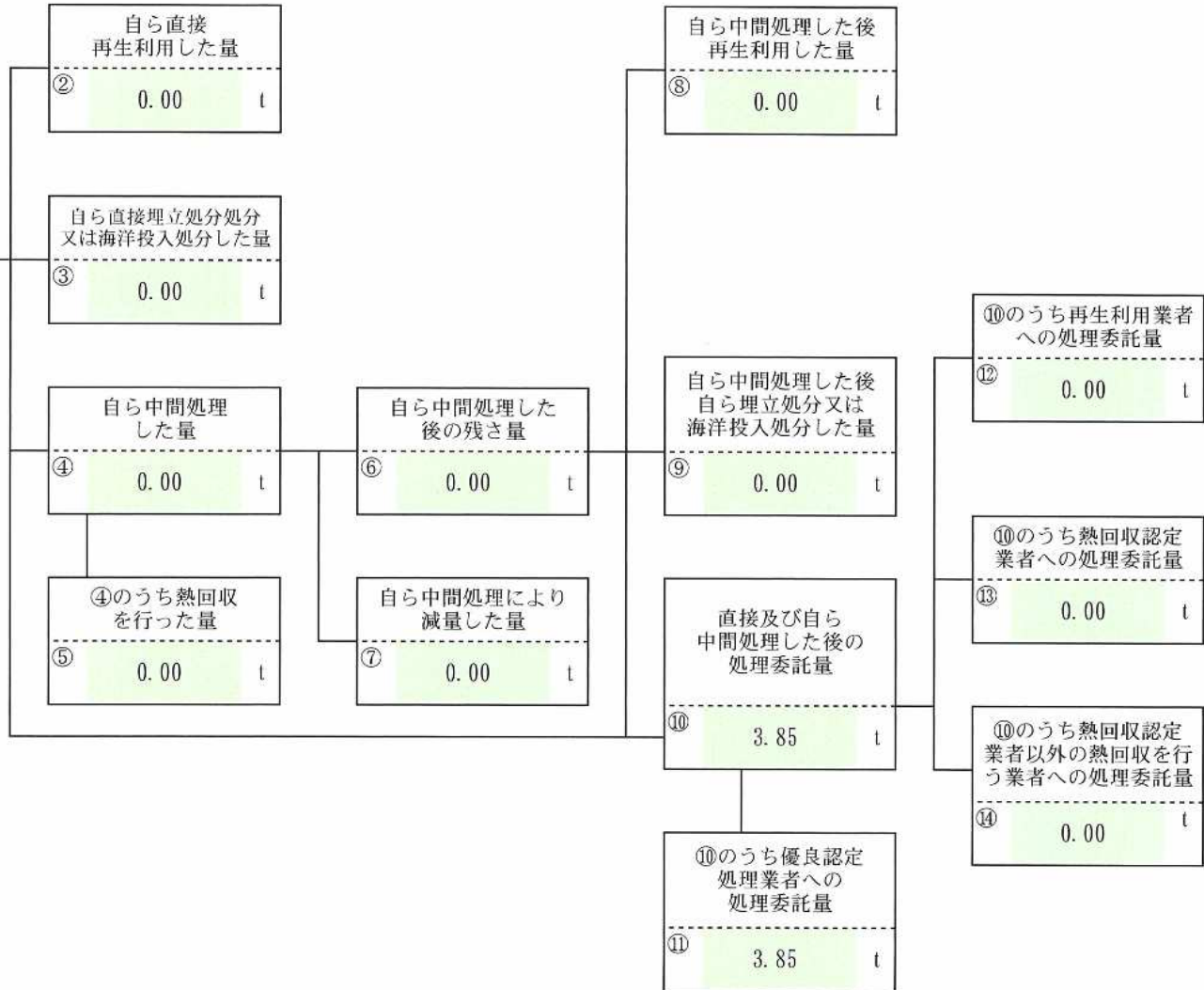
(日本産業規格 A列4番)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： 木くず )

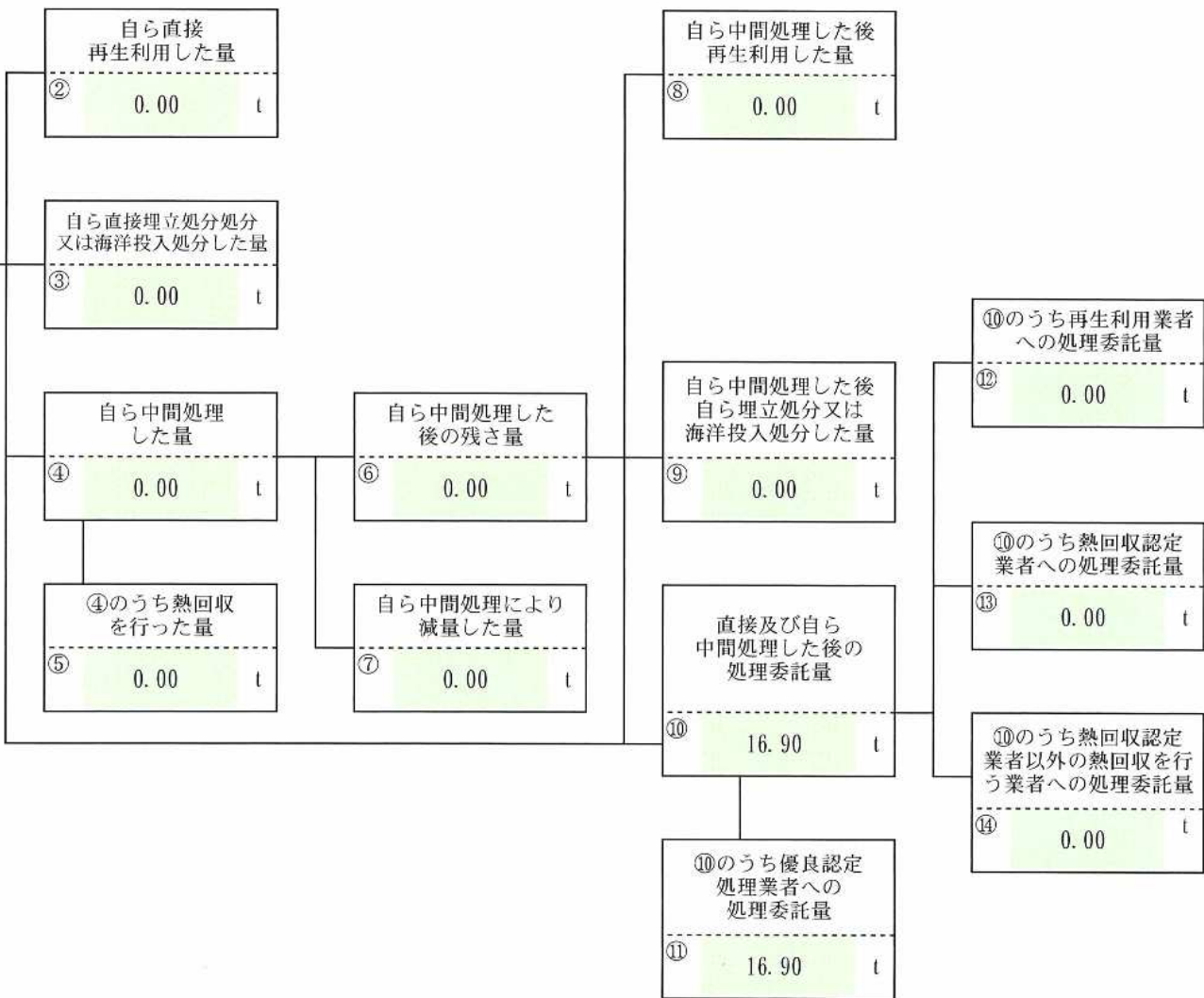
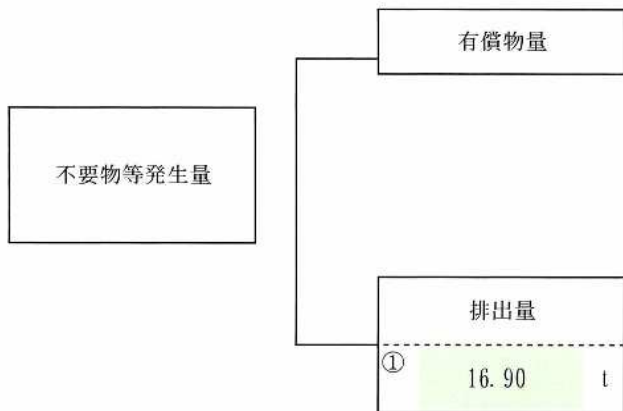


項目	実績値
①排出量	3.85 t
②+⑧自ら再生利用を行った量	t
⑤自ら熱回収を行った量	0.00 t
⑦自ら中間処理により減量した量	0.00 t
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	t
⑩全処理委託量	3.85 t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	3.85 t
⑫再生利用業者への処理委託量	0.00 t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.00 t
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0.00 t



計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：建設混合廃棄物(管理型))



項目	実績値
①排出量	16.90 t
②+⑧自ら再生利用を行った量	t
⑤自ら熱回収を行った量	0.00 t
⑦自ら中間処理により減量した量	0.00 t
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	t
⑩全処理委託量	16.90 t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	16.90 t
⑫再生利用業者への処理委託量	0.00 t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.00 t
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0.00 t

産業廃棄物処理計画実施状況報告書（集計用シート）

提出者の名称	三菱ケミカルエンジニアリング株式会社代表取締役社長 藤井 宏記	提出者の住所	東京都中央区日本橋本石町1-2-2
事業場の名称	新潟市管内の建設現場	事業場の所在地	新潟県新潟市江南区茗荷谷1433-6、他
内容年度	令和4 年度		

(単位:トン)

廃棄物の種類	排出量	自社内での処理状況								委託先での処理状況					
		自己中間処理をしない		自己中間処理をする						自己中間 処理 減量化量	委託 処理量	委託処理量のうち委託先毎の量			
		自己再生 利用量	自己最終 処分量	自己中間 処理量	うち熱 回収量	自己中間 処理後 残さ量	自己再生 利用量	自己最終 処分量	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	熱回収 認定業者 への処理 委託量	熱回収 認定業者 以外の熱 回収を行 う業者へ の処理 委託量	
															A
①	②	③	④	⑤	⑥	⑧	⑨	⑦	⑩	⑪	⑫	⑬	⑭		
施行規則様式との対応関係→ 木くず	3.85	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.85	3.85	0.00	0.00	0.00	
建設混合廃棄物(管理型)	16.90	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	16.90	16.90	0.00	0.00	0.00	
合計	20.75									20.75	20.75				