


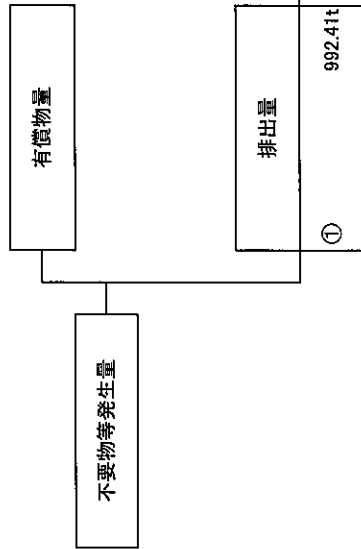
(第1面)

<p>産業廃棄物処理計画実施状況報告書</p> <p style="text-align: right;">令和5年4月26日</p>			
<p>福島県知事 内堀 雅雄 殿</p>			
<p>提出者 住所 福島県会津若松市日吉町6番28号 氏名 大川土木工業株式会社 代表取締役 大竹 孝 電話番号 0242-26-8417</p>			
			
<p>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。</p>			
事業場の名称	大川土木工業株式会社		
事業場の所在地	福島県会津若松市日吉町6番28号		
事業の種類	中分類 総合工事業		
産業廃棄物管理計画における計画期間	令和4年4月1日～令和5年3月31日		
産業廃棄物管理計画における目標値			
項目	目標値	項目	目標値
排出量	605.2t	全処理委託量	605.2t
自ら再生利用を行う産業廃棄物の量	t	優良認定処理業者への処理委託量	0.2t
自ら熱回収を行う産業廃棄物の量	t	再生利用業者への処理委託量	605t
自ら中間処理により減量する産業廃棄物の量	t	認定熱回収業者への処理委託量	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	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
※事務処理欄			

備考 用紙の大きさは、日本工業規格A列4番とすること。

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： がれき類)



項目	実績値
①排出量	992.41t
②+⑧自ら再生利用を行った量	0
⑤自ら熱利用を行った量	0
⑦自ら中間処理により減量した量	0
③+⑤自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑩全処理委託量	992.41t
⑩優良認定処理業者への処理委託量	0
⑫再生利用業者への処理委託量	992.41t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0
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

自ら中間処理した後の再生利用した量
⑧

自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量
③

⑩のうち再生利用業者への処理委託量
⑫ 992.41t

自ら中間処理した後の自ら埋立処分又は海洋投入処分した量
⑨

自ら中間処理した後の残さ量
⑥

⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量
⑬

直接及び自ら中間処理した後の処理委託量
⑩ 992.41t

自ら中間処理により減量した量
⑦

⑩のうち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
⑭

⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量
⑪

④のうち熱回収を行った量
⑤

⑩のうち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
⑭

④のうち熱回収を行った量
⑤

⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量
⑪

④のうち熱回収を行った量
⑤

⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量
⑪

④のうち熱回収を行った量
⑤

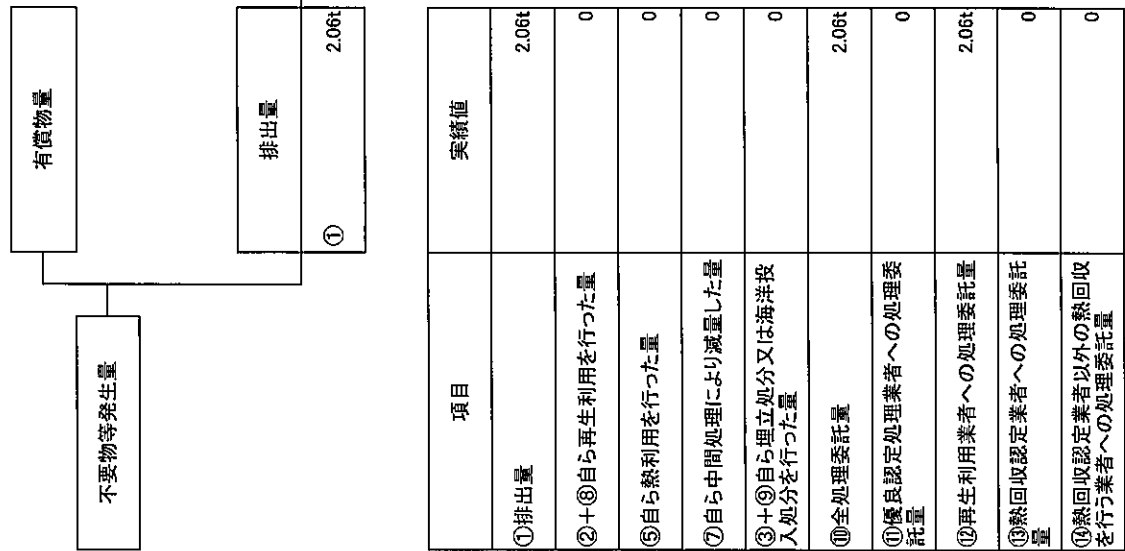
⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量
⑪

④のうち熱回収を行った量
⑤

⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量
⑪

④のうち熱回収を行った量
⑤

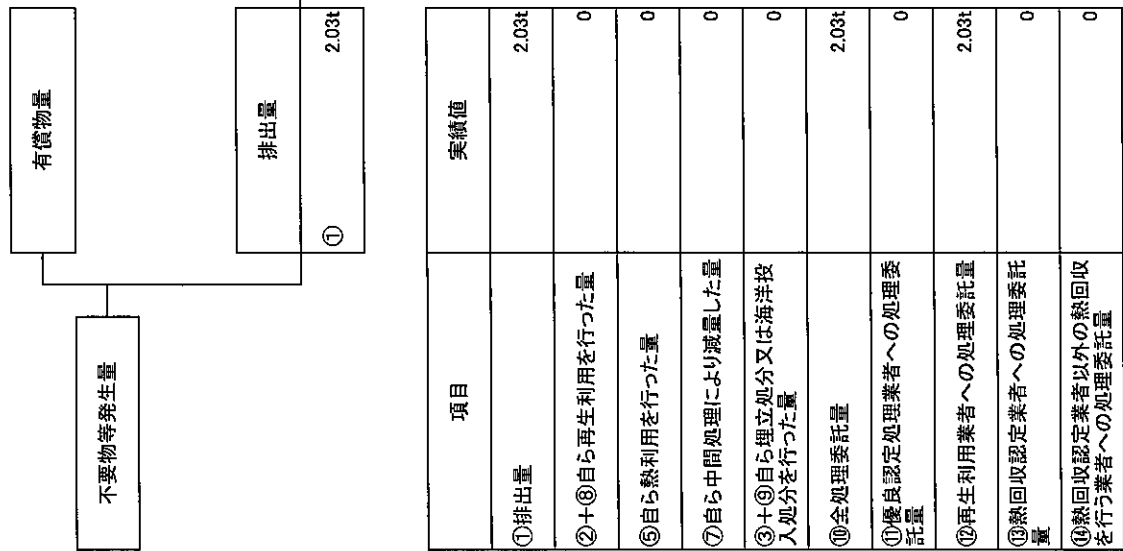
計画の実施状況
(産業廃棄物の種類：建設汚泥)



項目	実績値
①排出量	2.06t
②+③自ら再生利用を行った量	0
⑤自ら熱利用を行った量	0
⑦自ら中間処理により減量した量	0
③+⑤自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑩全処理委託量	2.06t
⑬優良認定処理業者への処理委託量	0
⑫再生利用業者への処理委託量	2.06t
⑭熱回収認定業者への処理委託量	0
⑮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

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 木くず)

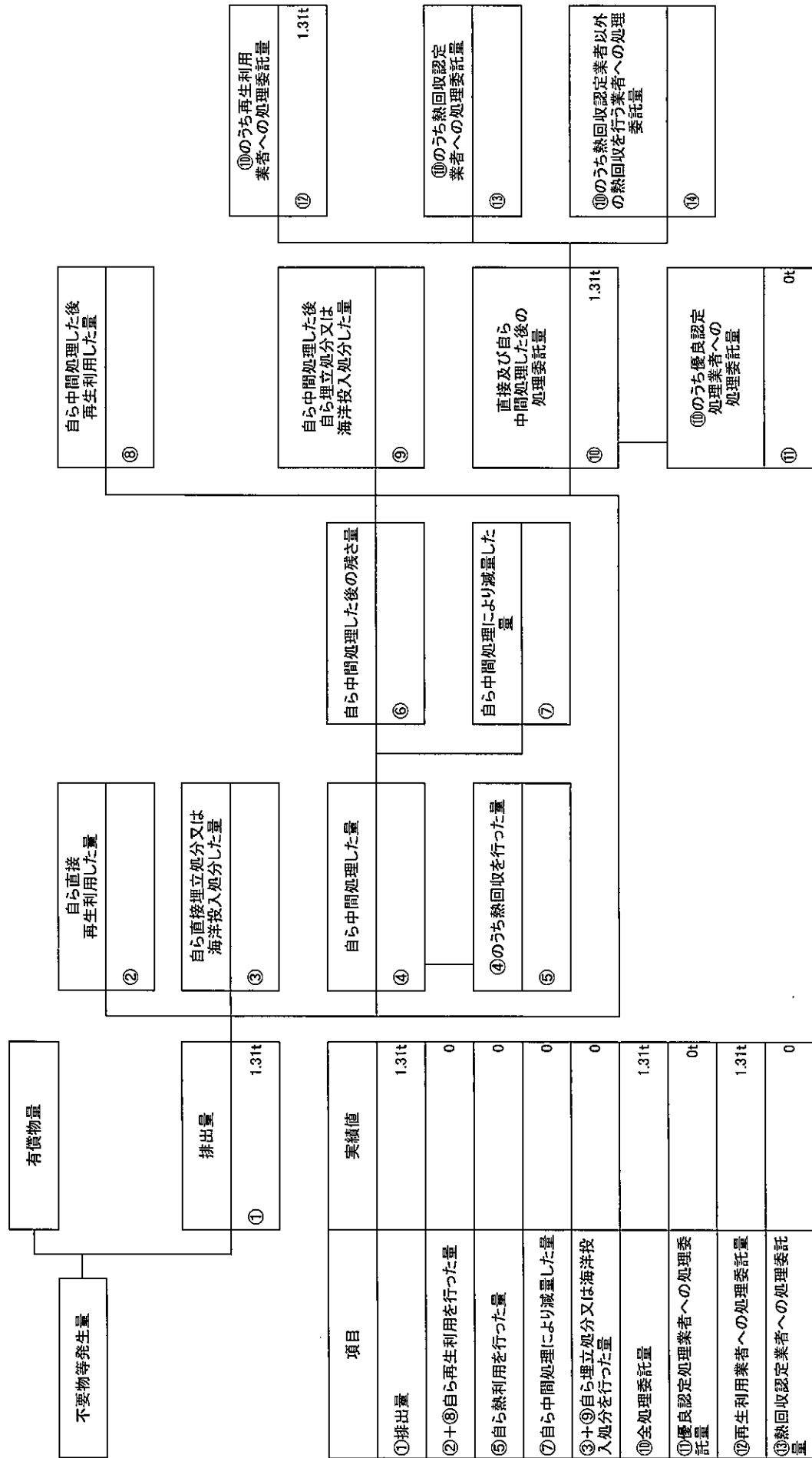


自ら中間処理した後の再生利用した量	⑧	⑩のうち再生利用業者への処理委託量	⑫	2.03t
自ら中間処理した後自ら埋立処分又は海洋投入処分した量	⑨	⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	⑬	
直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	⑩	⑩のうち熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	⑭	2.03t
⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量	⑪			

項目	実績値
①排出量	2.03t
②+⑧自ら再生利用を行った量	0
⑤自ら熱利用を行った量	0
⑦自ら中間処理により減量した量	0
③+④自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑩全処理委託量	2.03t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0
⑫再生利用業者への処理委託量	2.03t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0
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

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： 廃プラ)



項目	実績値
①排出量	1.31t
②+⑧自ら再生利用を行った量	0
⑤自ら熱利用を行った量	0
⑦自ら中間処理により減量した量	0
③+④自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑩全処理委託量	1.31t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0t
⑫再生利用業者への処理委託量	1.31t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0
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