

産業廃棄物処理計画実施状況報告書

令和6年 6月 19日

秋田市長 穂積 志 殿

提出者

住 所 秋田市外旭川字小谷地163番

氏 名 鹿島道路株式会社 秋田営業所

所 長 渡 辺 清 秀

(法人にあつては、名称及び代表者の氏名)

電話番号 018-868-3740

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	鹿島道路株式会社 秋田営業所
事業場の所在地	秋田市外旭川字小谷地163番
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5年4月1日～令和6年3月31日

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	3,095 t	全 処 理 委 託 量	3,095 t
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 t
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	3,095 t
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

( 産業廃棄物の種類： アスファルトから )

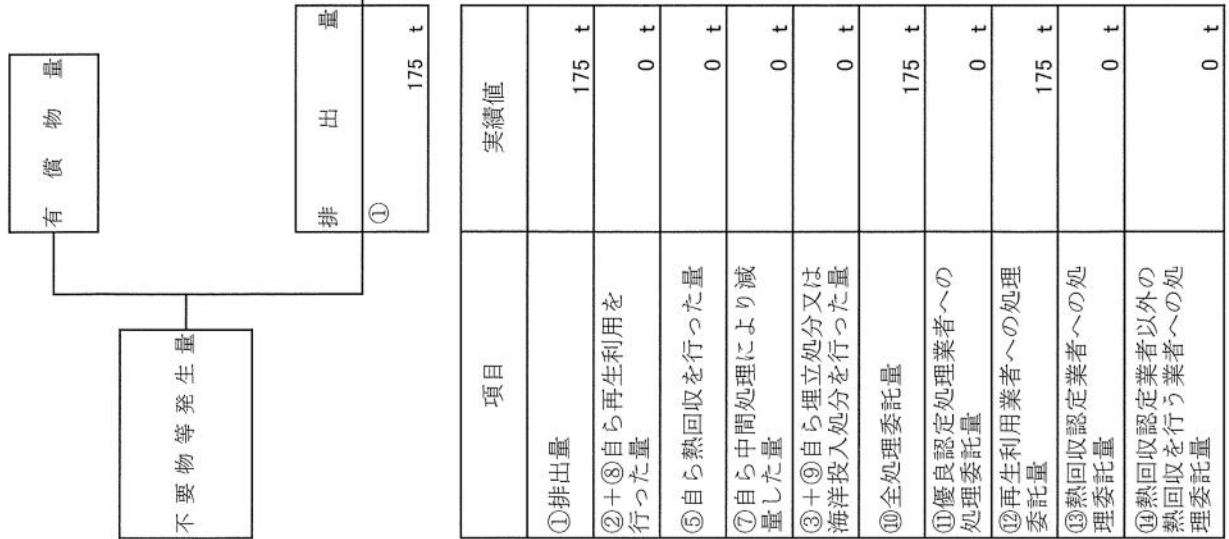
計画の実施状況

不要物等発生量	有償物量	
	② 自ら直接再生利用した量 0 t	
排出量	③ 自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量 0 t	
① 4,989 t	④ 自ら中間処理した量 0 t	
	⑤ ④のうち熱回収を行った量 0 t	
	⑥ 自ら中間処理した後の残さ量 0 t	
	⑦ 自ら中間処理により減量した量 0 t	
	⑧ 自ら中間処理した後に再生利用した量 0 t	
	⑨ 自ら中間処理した後に自ら埋立処分又は海洋投入処分した量 0 t	
	⑩ 直接及び自ら中間処理した後の処理委託量 4,989 t	
	⑪ ⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量 0 t	
	⑫ ⑩のうち再生利用業者への処理委託量 4,989 t	
	⑬ ⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量 0 t	
	⑭ 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 0 t	

項目	実績値
① 排出量	4989 t
②+③ 自ら再生利用を行った量	0 t
⑤ 自ら熱回収を行った量	0 t
⑦ 自ら中間処理により減量した量	0 t
③+⑥ 自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0 t
⑩ 全処理委託量	4989 t
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	0 t
⑫ 再生利用業者への処理委託量	4989 t
⑬ 熱回収認定業者への処理委託量	0 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 t

( 産業廃棄物の種類： コンクリートがら )

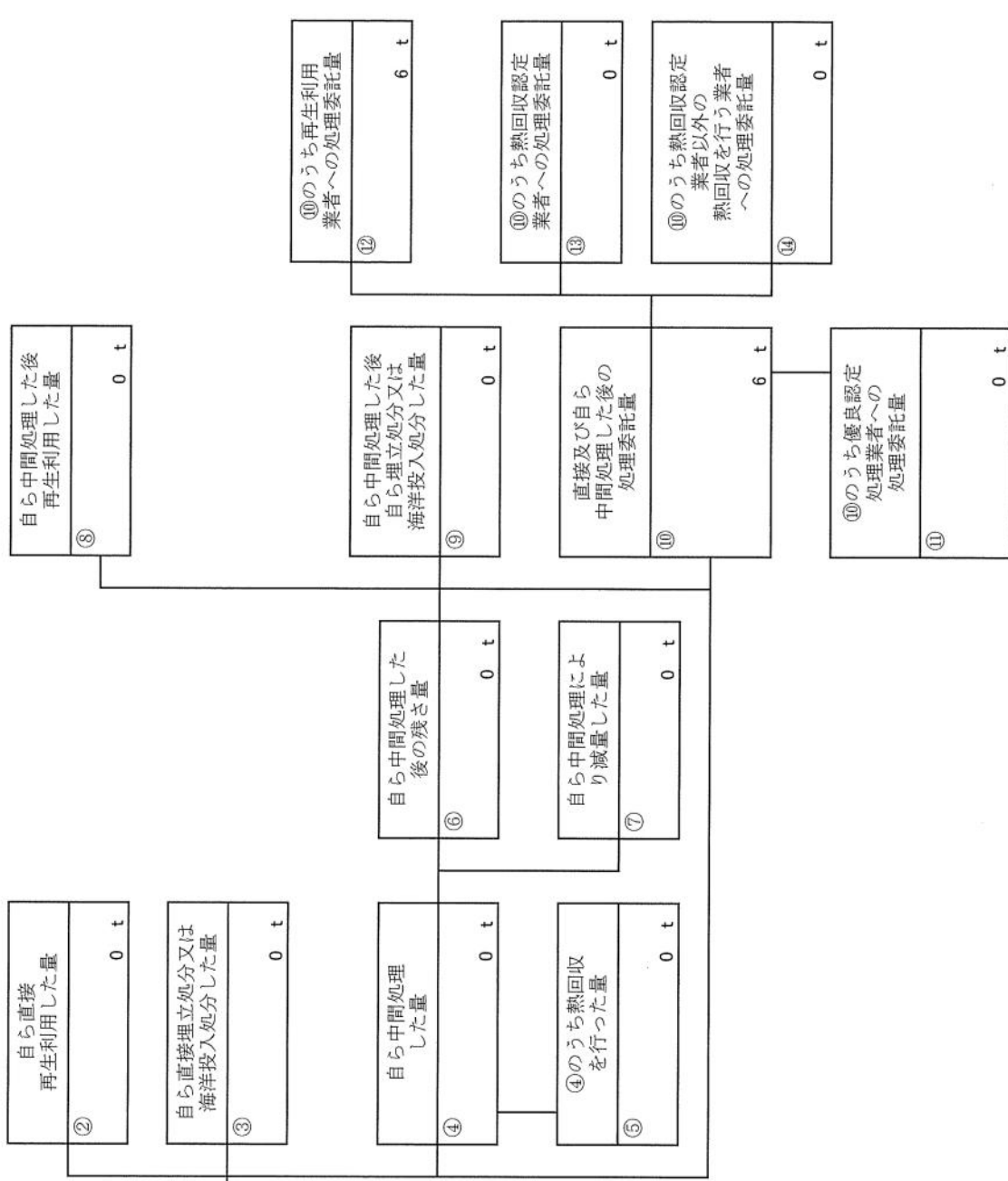
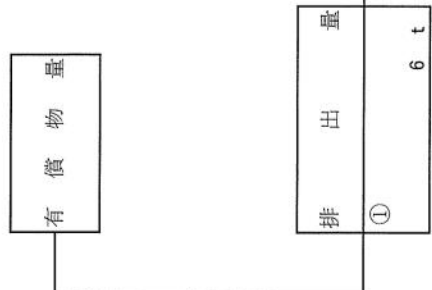
計画の実施状況



項目	実績値
①排出量	175 t
②+⑧自ら再生利用を行った量	0 t
⑤自ら熱回収を行った量	0 t
⑦自ら中間処理により減量した量	0 t
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0 t
⑩全処理委託量	175 t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0 t
⑫再生利用業者への処理委託量	175 t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0 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 t

計画の実施状況 (産業廃棄物の種類： 廃プラスチック類)

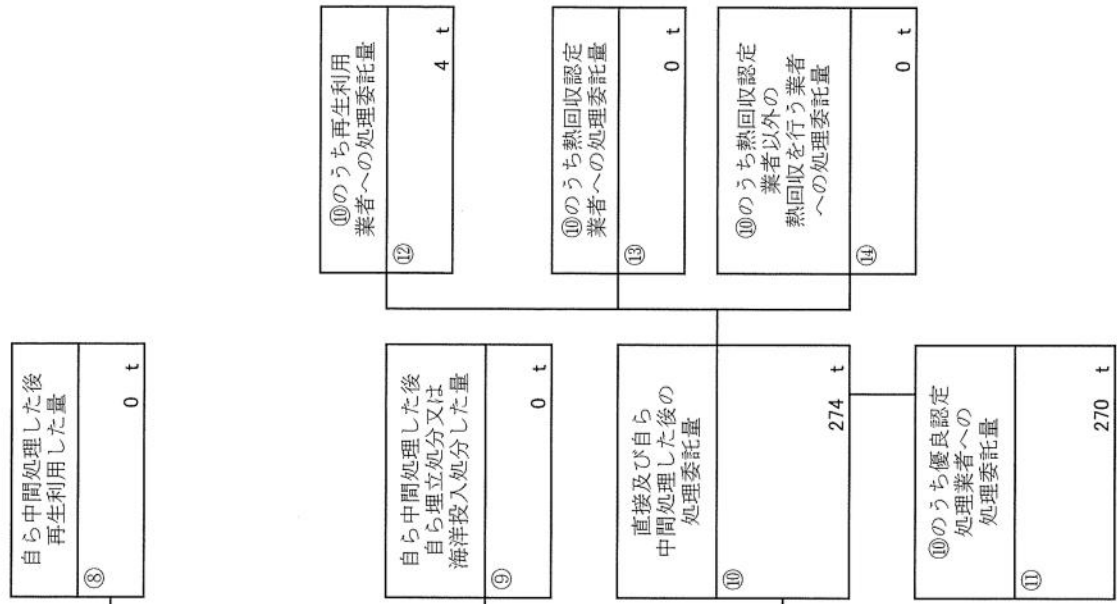
項目	実績値
①排出量	6 t
②+⑧自ら再生利用を行った量	0 t
⑤自ら熱回収を行った量	0 t
⑦自ら中間処理により減量した量	0 t
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0 t
⑩全処理委託量	6 t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0 t
⑫再生利用業者への処理委託量	6 t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0 t
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0 t



( 産業廃棄物の種類： 建設系混合廃棄物 )

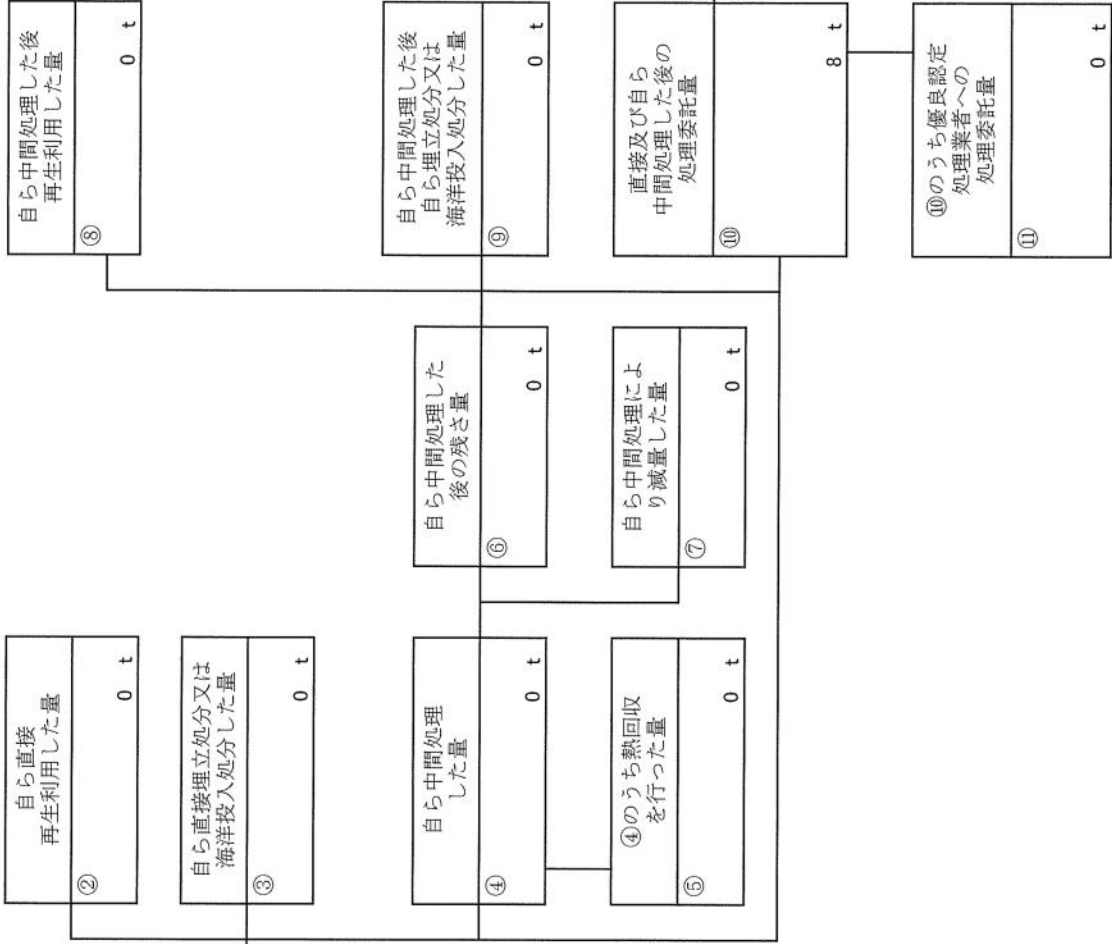
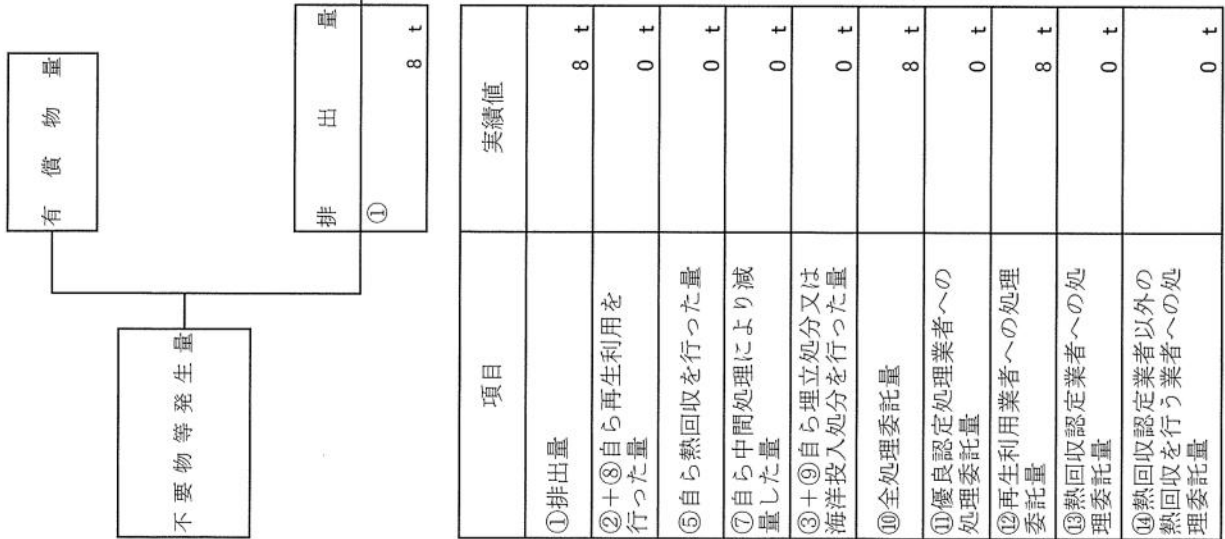
計画の実施状況

不要物等発生量	有償物量	排出量	実績値
		① 274 t	
① 排出量			274 t
②+⑧ 自ら再生利用を行った量	② 自ら直接再生利用した量 0 t		0 t
⑤ 自ら熱回収を行った量	③ 自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量 0 t	⑥ 自ら中間処理した後の残さ量 0 t	0 t
⑦ 自ら中間処理により減量した量		⑦ 自ら中間処理により減量した量 0 t	0 t
③+⑨ 自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	④ 自ら中間処理した量 0 t	⑤ ④のうち熱回収を行った量 0 t	0 t
⑩ 全処理委託量			274 t
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量			270 t
⑫ 再生利用業者への処理委託量			4 t
⑬ 熱回収認定業者への処理委託量			0 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 t



計画の実施状況

( 産業廃棄物の種類： 建設汚泥 )



⑩のうち再生利用業者への処理委託量  
⑫ 8 t

⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量  
⑬ 0 t

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 0 t

自ら中間処理した後の再生利用した量  
⑧ 0 t

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 0 t

直接及び自ら中間処理した後の処理委託量  
⑩ 8 t

⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量  
⑪ 0 t

自ら中間処理した後の残さ量  
⑥ 0 t

自ら中間処理により減量した量  
⑦ 0 t

自ら直接再生利用した量  
② 0 t

自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量  
③ 0 t

自ら中間処理した量  
④ 0 t

④のうち熱回収を行った量  
⑤ 0 t