第1号様式 (第1面)

## 産業廃棄物収集運搬業者の処理状況報告書

(報告対象の期間:2024年10月~2025年03月)

2025年04月17日

電話番号 03-5753-2202

東京都知事 殿

報告者

住所 東京都品川区東大井二丁目1番8号

氏名 品川運輸株式会社

代表取締役 毛塚 久恵

(EI)

(法人にあっては、主たる事務所の所在地、名称及び代表者の氏名)

許可番号 13-10-035283 担当者氏名 伊藤 雅基

東京都廃棄物条例第14条の2第1項に基づき、処理状況について次のとおり報告します。

## 事業概要

積替・保管施設の所在地※1		施設(その1)	東京都大田区京浜島二	二丁目15番5号(第一工場)		施設(その2)			
		施設(その3)				施設(その4)			
登録車両台数 29 台		29 台		看替·保管施設(その1)か	ら自社が搬出	出する産業廃棄	物の主な運搬先の施設の所	f在地	
積替・保管施設(その1)の概要			主な運搬先となっている			主な運搬先となっている			
最大保管量		10.350 m³		千葉 都·道·府·傳	千葉市美浜	◎·市·町·村	都·道·府·県	区·市·町·村	
作業時間		00~17:00	主な運搬先	神奈川 都・道・府・傷	横浜市鶴見	◎·市·町·村	都·道·府·県	区・市・町・村	
計量器の有無	口有	1000,000 2		都•道•府•県		区・市・町・村	都•道•府•県	区・市・町・村	
保管場所の面積		1226.000 m²	V	その	)他				
				都・道・府・県		区・市・町・村			
				都・道・府・県		区・市・町・村			
				都・道・府・県		区·市·町·村			

適正処理の実現に向けた社内の取組内容	
○従業者の教育訓練の実施状況	○処理に係る自社情報の公開状況
四社内研修を実施している。	□許可車両の型式を公開している。
(研修の内容) □廃棄物処理法について □安全性の確保について	□搬入から搬出までの作業内容を公開している。
図事故時の対応について	□緊急時の対応方法を定めたマニュアルを公開している。
□その他( )	□廃棄物処理法に基づく帳簿を公開している。
(研修の頻度) □年1回 □半年に1回 □3ヶ月に1回	回独自に、搬入量・保管量・搬出量の定期的な公開を実施している。
□月1回 □その他( )	□独自に、保管状況の写真の定期的な公開を実施している。 □近隣住民に積替・保管施設を公開している。
図外部研修を受講させている。	(公開頻度)
(研修の内容) □廃棄物処理法について □安全性の確保について	□定期的に公開している。
□   □	回申出があれば公開している。
<u> </u>	□その他( )
「研修の頻度) □年1回 □半年に1回 □3ヶ月に1回 □7月に1回 □7日に1回 □7日に	□その他
□その他 /	/
)	

積替・保管施設(その他2)の概要					
最大保管量				m³	
作業時間			_		
計量器の有無		有		無	
保管場所の面積				m²	



積替・保管施設(その2)	から自社が搬出する産業廃業	棄物の主な運搬先の施設の	の所在地
主な運搬先となってい	る中間処理施設の所在地	主な運搬先となってい	る埋立処分場の所在地
都•道•府•県	区・市・町・村	都•道•府•県	区・市・町・村
都•道•府•県	区・市・町・村	都·道·府·県	区・市・町・村
都•道•府•県	区•市•町•村	都·道·府·県	区・市・町・村
7	の他		
都•道•府•県	区・市・町・村		
都•道•府•県	区·市·町·村		
都•道•府•県	区•市•町•村		

積替・保管施設(その他3)の概要					
最大保管量					m³
作業時間					
計量器の有無			有		無
保管場所の面積					m²



積替・保管施設(その3)から自社が搬出する産業廃棄物の主な運搬先の施設の所在地					
主な運搬先となっている	中間処理施設の所在地	主な運搬先となっている埋立処分場の所在地			
都•道•府•県	区·市·町·村	都·道·府·県	区・市・町・村		
都•道•府•県	区·市·町·村	都·道·府·県	区・市・町・村		
都·道·府·県	区·市·町·村	都·道·府·県	区・市・町・村		
<b>-</b>	D他				
都·道·府·県	区·市·町·村				
都•道•府•県	区·市·町·村				
都·道·府·県	区·市·町·村				

	積替・保管施設(その他4)の概要					
最为	大保管量				m³	
作	<b>美時間</b>					
計量	量器の有無		有		無	
保管	登場所の面積				m²	



積替・保管施設(その4)から自社が搬出する産業廃棄物の主な運搬先の施設の所在地					
主な運搬先となっている	中間処理施設の所在地	主な運搬先となってい	る埋立処分場の所在地		
都•道•府•県	区·市·町·村	都·道·府·県	区・市・町・村		
都•道•府•県	区·市·町·村	都·道·府·県	区・市・町・村		
都•道•府•県	区・市・町・村	都•道•府•県	区・市・町・村		
その	の他				
都•道•府•県	区·市·町·村				
都•道•府•県	区·市·町·村				
都•道•府•県	区·市·町·村				

## 報告期間末の施設の現況

積替・保管施設(その1)の現況 ①積替・保管施設の外観



2025年04月17日	現在	
$\sim$ . $\sim$ .		

②収集した有価物の保管状況

## ③産業廃棄物の保管状況



積替•保管施設(	その2)の現況
1 1 ± ±± /0 // +/-= 1	ᆞᄼᅩᅜ

①積替・保管施設の外観

年	月	В	現在
	/ 1	_	シロエ

②収集した有価物の保管状況

★ ***	+ + u	の保管状況
(7)库主	<b>多里观(</b>	7)保守状况

替・保管施設(その3)の現況 責替・保管施設の外観	年 月 日 現在 ②収集した有価物の保管状況	③産業廃棄物の保管状況
★·保管施設(その4)の現況	年月日現在	
替・保管施設(その4)の現況 責替・保管施設の外観	年 月 日 現在 ②収集した有価物の保管状況	③産業廃棄物の保管状況
替・保管施設(その4)の現況 責替・保管施設の外観	年月日現在 ②収集した有価物の保管状況	③産業廃棄物の保管状況
替・保管施設(その4)の現況 [替・保管施設の外観	年 月 日 現在 ②収集した有価物の保管状況	③産業廃棄物の保管状況 「「「」」
替・保管施設(その4)の現況 養替・保管施設の外観	年月日現在②収集した有価物の保管状況	③産業廃棄物の保管状況
替・保管施設(その4)の現況 責替・保管施設の外観	年月日現在②収集した有価物の保管状況	③産業廃棄物の保管状況











