

様式第二号の九(第八条の四の六関係)

(第1面)

産業廃棄物処理計画実施状況報告書

令和5年6月~~22~~²⁰日

埼玉県知事 大野 元裕殿

提出者



住 所 東京都板橋区新河岸2丁目19番21号

氏 名 株式会社 リネス

代表取締役 坂本卓也

(法人にあっては、名称及び代表者の氏名)

電話番号 03-5997-2166

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	株式会社リネス 東松山事業部
事業場の所在地	埼玉県比企郡滑川町大字都87
事業の種類	洗濯業
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	1,440 t	全処理委託量	1,440 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	300 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	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	1,440 t
※事務処理欄			

(日本工業規格 A列4番)

令和4年度計画の実施状況

(産業廃棄物の種類:
汚泥)

有 償 物 量

不要物等発生量

排出量	実績値 1,158t
②+⑧自ら再生利用を行った量	③ 自ら直接利用した量 1,158t

項目	実績値 1,158t	自ら中間処理した量 ④ 自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量 1,158t	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 1,158t	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 ⑩ 1,158t	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 ⑪ 1,158t	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 ⑫ 1,158t
①排出量	実績値 1,158t	④のうち熱回収を行った量 ⑤ 1,158t	⑥ 自ら中間処理した後 の残さき量 1,158t	⑦ 自ら中間処理により減量した量 1,158t	⑧ 自ら中間処理した後 の処理委託量 1,158t	⑨ 自ら中間処理した後 の処理委託量 1,158t
②+⑧自ら再生利用を行った量	③ 自ら直接利用した量 1,158t	④のうち熱回収を行った量 ⑤ 1,158t	⑥ 自ら中間処理した後 の残さき量 1,158t	⑦ 自ら中間処理により減量した量 1,158t	⑧ 自ら中間処理した後 の処理委託量 1,158t	⑨ 自ら中間処理した後 の処理委託量 1,158t
⑤自ら熱回収を行った量		④のうち熱回収を行った量 ⑤ 1,158t	⑥ 自ら中間処理した後 の残さき量 1,158t	⑦ 自ら中間処理により減量した量 1,158t	⑧ 自ら中間処理した後 の処理委託量 1,158t	⑨ 自ら中間処理した後 の処理委託量 1,158t
⑦自ら中間処理により減量した量		④のうち熱回収を行った量 ⑤ 1,158t	⑥ 自ら中間処理した後 の残さき量 1,158t	⑦ 自ら中間処理により減量した量 1,158t	⑧ 自ら中間処理した後 の処理委託量 1,158t	⑨ 自ら中間処理した後 の処理委託量 1,158t
③+⑨自ら埋立処分を行った量		④のうち熱回収を行った量 ⑤ 1,158t	⑥ 自ら中間処理した後 の残さき量 1,158t	⑦ 自ら中間処理により減量した量 1,158t	⑧ 自ら中間処理した後 の処理委託量 1,158t	⑨ 自ら中間処理した後 の処理委託量 1,158t
⑩全処理委託量		④のうち熱回収を行った量 ⑤ 1,158t	⑥ 自ら中間処理した後 の残さき量 1,158t	⑦ 自ら中間処理により減量した量 1,158t	⑧ 自ら中間処理した後 の処理委託量 1,158t	⑨ 自ら中間処理した後 の処理委託量 1,158t
⑪優良認定業者への処理委託量		④のうち熱回収を行った量 ⑤ 1,158t	⑥ 自ら中間処理した後 の残さき量 1,158t	⑦ 自ら中間処理により減量した量 1,158t	⑧ 自ら中間処理した後 の処理委託量 1,158t	⑨ 自ら中間処理した後 の処理委託量 1,158t
⑫再生利用業者への処理委託量		④のうち熱回収を行った量 ⑤ 1,158t	⑥ 自ら中間処理した後 の残さき量 1,158t	⑦ 自ら中間処理により減量した量 1,158t	⑧ 自ら中間処理した後 の処理委託量 1,158t	⑨ 自ら中間処理した後 の処理委託量 1,158t
⑬熱回収認定業者への処理委託量		④のうち熱回収を行った量 ⑤ 1,158t	⑥ 自ら中間処理した後 の残さき量 1,158t	⑦ 自ら中間処理により減量した量 1,158t	⑧ 自ら中間処理した後 の処理委託量 1,158t	⑨ 自ら中間処理した後 の処理委託量 1,158t
⑭熱回収を行いう業者への処理委託量		④のうち熱回収を行った量 ⑤ 1,158t	⑥ 自ら中間処理した後 の残さき量 1,158t	⑦ 自ら中間処理により減量した量 1,158t	⑧ 自ら中間処理した後 の処理委託量 1,158t	⑨ 自ら中間処理した後 の処理委託量 1,158t

(第2面)

令和4年度計画の実施状況

(産業廃棄物の種類:
溶アラ)

有 傷 物 量

不要物等発生量

自ら直接 再生利用した量

排 出 量

自ら直接埋立処分又は 海洋投入処分した量

項目	実績値
①排出量	215t
②+③自ら再生利用を行った量	
④自ら中間処理した量	
⑤自ら熱回収を行った量	
⑥自ら中間処理により減量した量	
⑦自ら埋立処分を行った量	
⑧海洋投入処分を行った量	
⑨全処理委託量	215t
⑩優良認定業者への処理委託量	189t
⑪再生利用業者への処理委託量	
⑫熱回収認定業者への処理委託量	
⑬熱回収を行いう業者への処理委託量	215t

自ら中間処理した後 再生利用した量

自ら中間処理した後 の残さ量

自ら中間処理による減量した量

自ら中間処理した後 自ら埋立処分した量

自ら中間処理した後 業者への処理委託量

自ら中間処理した後 業者以外の業者への処理委託量

(第2面)