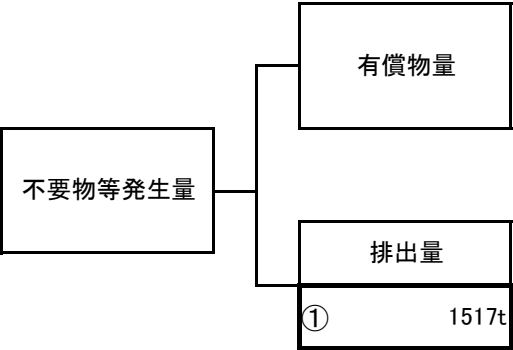


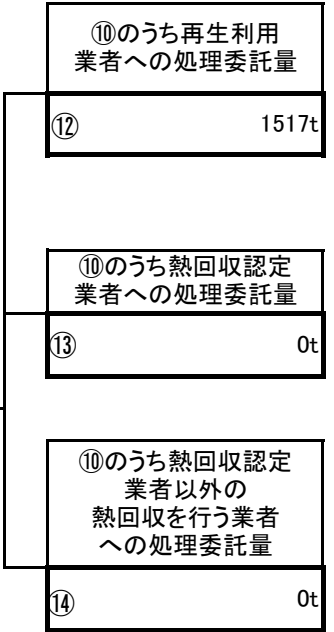
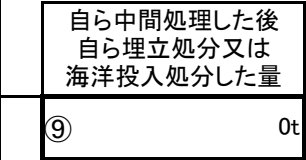
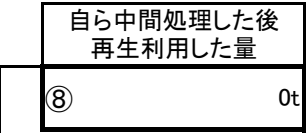
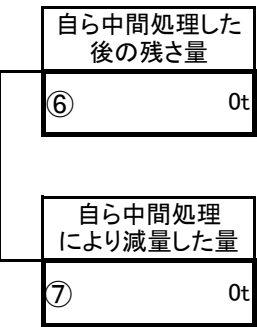
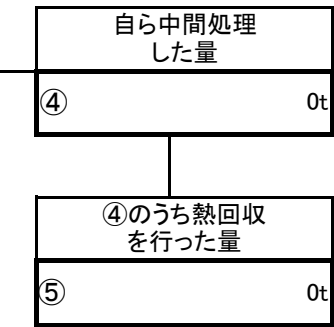
産業廃棄物処理計画実施状況報告書			
奈良県知事 殿		令和 7 年 6 月 19 日	
提出者 住 所 奈良県吉野郡十津川村谷瀬4番地 氏 名 光和建设株式会社 代表取締役 栗原 圭文 電話番号 0746-68-0185			
廃棄物の処理及び清掃に関する法律第12条第10項の規定に基づき、令和6年度の廃棄物処理計画の実施状況を報告します。			
事業場の名称		光和建设株式会社	
事業場の所在地		奈良県吉野郡十津川村谷瀬4番地	
事業の種類		総合工事業	
産業廃棄物処理計画における計画期間		令和6年4月1日～令和7年3月31日	
産業廃棄物処理計画における目標値			
項目		目標値	
排出量		100 t	
自ら再生利用を行う産業廃棄物の量		t	
自ら熱回収を行う産業廃棄物の量		t	
自ら中間処理により減量する産業廃棄物の量		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	
全処理委託量		100 t	
優良認定処理業者への処理委託量		t	
再生利用業者への処理委託量		100 t	
認定熱回収業者への処理委託量		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			

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: がれき類)



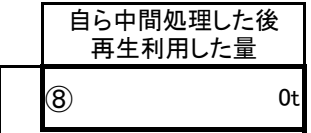
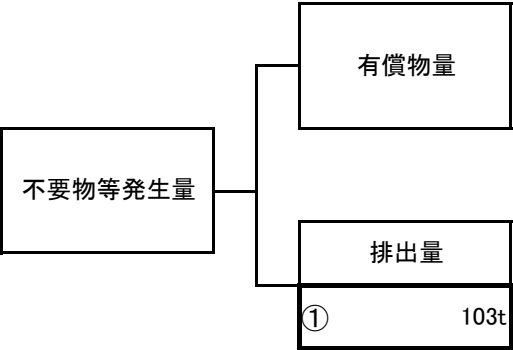
項 目	実 績 値
①排出量	1517t
②+⑧自ら再生利用を行った量	0t
⑤自ら熱回収を行った量	0t
⑦自ら中間処理により減量した量	0t
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0t
⑩全処理委託量	1517t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0t
⑫再生利用業者への処理委託量	1517t
⑬熱回収認定業者への処理委託料	0t
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0t



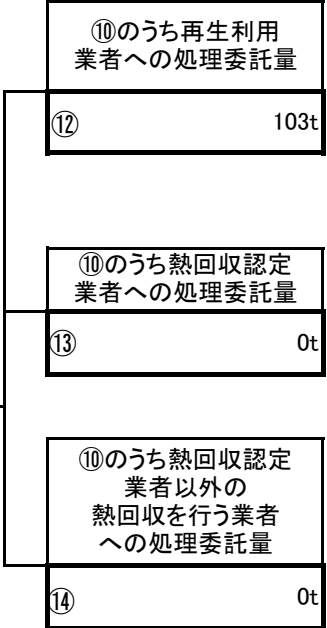
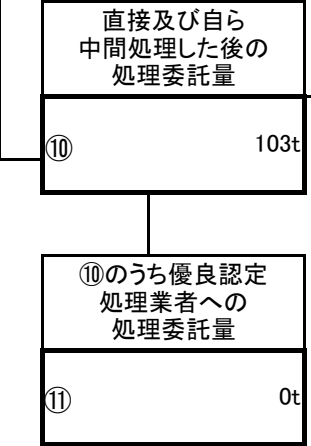
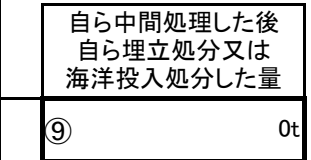
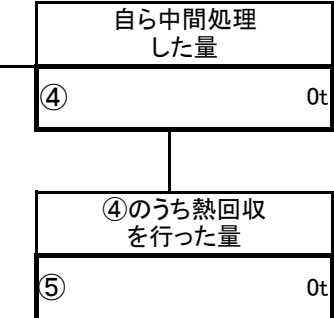
(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 木くず)



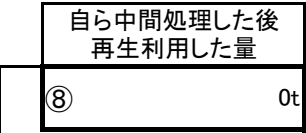
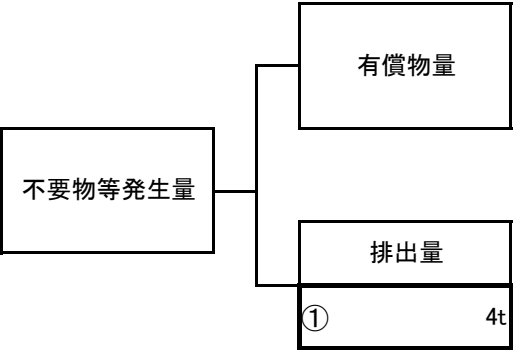
項 目	実 績 値
①排出量	103t
②+⑧自ら再生利用を行った量	0t
⑤自ら熱回収を行った量	0t
⑦自ら中間処理により減量した量	0t
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0t
⑩全処理委託量	103t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0t
⑫再生利用業者への処理委託量	103t
⑬熱回収認定業者への処理委託料	0t
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0t



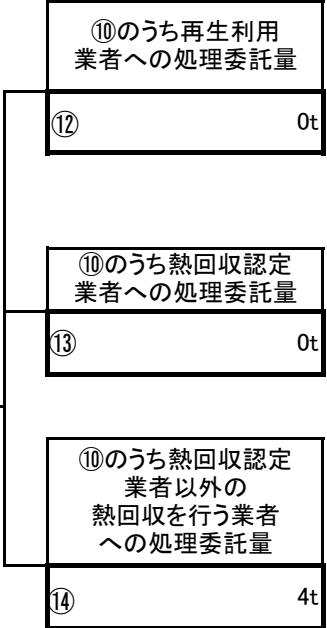
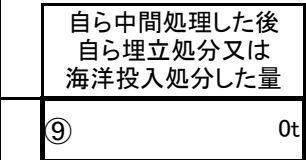
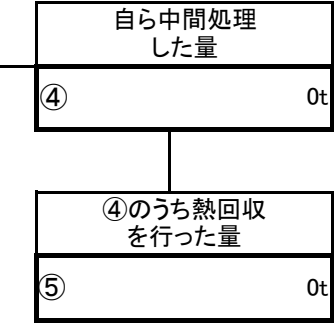
(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 廃プラスチック類)



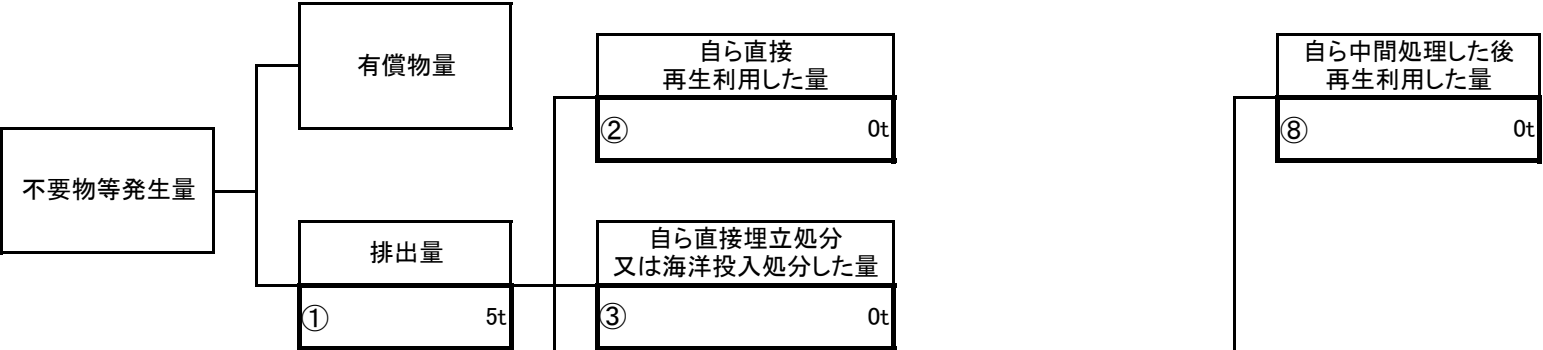
項目	実績値
①排出量	4t
②+⑧自ら再生利用を行った量	0t
⑤自ら熱回収を行った量	0t
⑦自ら中間処理により減量した量	0t
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0t
⑩全処理委託量	4t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0t
⑫再生利用業者への処理委託量	0t
⑬熱回収認定業者への処理委託料	0t
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	4t



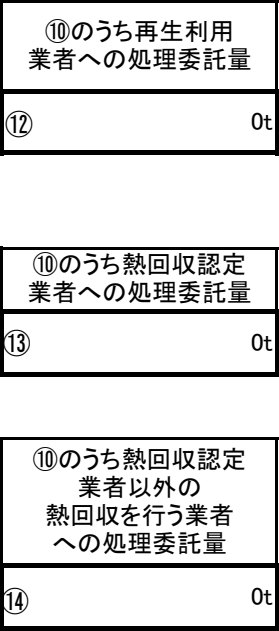
(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: ガラスくず、陶磁器くず)



項 目	実 績 値
①排出量	5t
②+⑧自ら再生利用を行った量	0t
⑤自ら熱回収を行った量	0t
⑦自ら中間処理により減量した量	0t
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0t
⑩全処理委託量	5t
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	0t
⑬熱回収認定業者への処理委託料	0t
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	0t



(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類:

建設混合廃棄物

)

不要物等発生量

有償物量

排出量

① 23t

自ら直接
再生利用した量

② 0t

自ら直接埋立処分
又は海洋投入処分した量

③ 0t

自ら中間処理した後
再生利用した量

⑧ 0t

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 0t

自ら中間処理
した量

④ 0t

自ら中間処理した
後の残さ量

⑥ 0t

④のうち熱回収
を行った量

⑤ 0t

自ら中間処理
により減量した量

⑦ 0t

直接及び自ら
中間処理した後の
処理委託量

⑩ 23t

⑩のうち優良認定
処理業者への
処理委託量

⑪ 14t

⑩のうち再生利用
業者への処理委託量

⑫ 23t

⑩のうち熱回収認定
業者への処理委託量

⑬ 0t

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 0t

(第2面)

項 目	実 績 値
①排出量	23t
②+⑧自ら再生利用を行った量	0t
⑤自ら熱回収を行った量	0t
⑦自ら中間処理により減量した量	0t
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0t
⑩全処理委託量	23t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	14t
⑫再生利用業者への処理委託量	23t
⑬熱回収認定業者への処理委託料	0t
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	0t

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類:

管理型混合廃棄物

)

不要物等発生量

有償物量

排出量

①

9t

自ら直接
再生利用した量

②

自ら直接埋立処分
又は海洋投入処分した量

③

自ら中間処理した後
再生利用した量

⑧

(第2面)

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

自ら中間処理
した量

④

④のうち熱回収
を行った量

⑤

自ら中間処理した
後の残さ量

⑥

自ら中間処理
により減量した量

⑦

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

直接及び自ら
中間処理した後の
処理委託量

⑩

9t

⑩のうち優良認定
処理業者への
処理委託量

⑪

9t

⑩のうち再生利用
業者への処理委託量

⑫

⑩のうち熱回収認定
業者への処理委託量

⑬

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