

粗大ごみ・リサイクル施設

所管環境森林事務所センター	西部環境森林事務所	整理番号	
使用状況	稼動中	官民区分	市町村等
	システム番号	種別コード	工場・事業場番号
施設コード	367	04	04

1 設置主体	神流町		
2 施設名称	リサイクルセンター		
3 施設所管部局課名			
4 施設の設置場所	神流町 大字尾附 290		
	電話	0274-20-6116	
5 敷地面積等	敷地面積	3600	m2
6 施設周辺の状況	市街地・田園・畑地・山林間・河川敷	山林間	
7 技術管理者	氏名	黒森 勉	
8 管理体制	直営・一部委託・全面委託	直営	
	委託先		
9 利用市町村	施設を利用している市町村等	神流町	
10 届出等日時	当初の設置届又は設置許可日	平成19年2月21日	
	最終の変更届又は変更許可日		
	最終の軽微変更届日(休廃止除く)	平成30年9月3日	
	使用開始日	平成19年4月1日	
11 施設規模	1時間当たりの処理能力	1.2	t/h
	1日当たり稼働時間	5.0	h
	1日当たり処理能力	6.1	t/日
	計画処理対象人口	2,619	人
12 処理方式	二方締油圧プレス方式による圧縮処理		
13 処理対象物	鉄類、アルミ		
14 自ら定めた管理値	鉄回収時の純度		%
	アルミ回収時の純度		%
	破碎目標(計画形状の割合)		cm以下

15 受入供給設備	重量軽量装置	1	台	
	貯留ピット容量(容量)	0.0	m3	
	受入ホッパ投入方式	直接投入		
	受入ホッパ設置数	1.0	基	
	破碎機	切断機(型式、能力)	-	
		高速回転破碎機(型式、能力)	-	
		低速回転破碎機(型式、能力)	-	
	搬送設備	型式	-	
	選別設備	(磁気、渦電流)型式	-	
		上記以外の型式	手選別	
破碎機型式		-		
再生設備	金属圧縮機(型式、能力)	二方締油圧プレス方式圧縮機		
	その他(型式、能力)	-		
除塵設備	有無	無		
	方式	-		
排水処理設備	方式	-		
16 設計施工者	当初設計者	(株)亦野建築設計事務所		
	当初施工者	(株)塚本工務店		
17 放流水	日平均放流量	無	m3/日	
	放流先	無		
18 資源回収量	品目	鉄、アルミ		
	回収・製造量	鉄:5、アルミ:3	t/年	
	利用先	(株)YAMANAKA		
19 残渣品目	残渣品目	無		
	残渣量	-	t/年度	
	残渣等の処理方法	自己・委託		
		方法	-	
	残渣等の中間処理先	名称	-	
残渣等の最終処分先	名称	-		
20 補助金整備	国庫補助の有無	無		

21 記事	
22 他施設との関連	