

9月 計画/実績表

計 画	リサイクル率 95%以上
-----	--------------

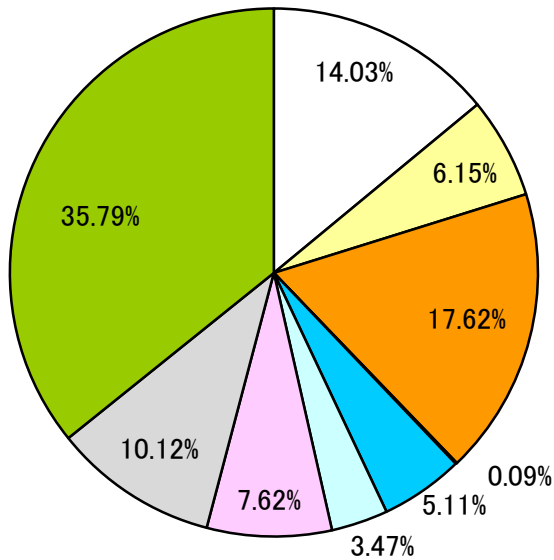
実 績	リサイクル率 94.72%
-----	---------------

マテリアルリサイクル	62.87%
------------	--------

サーマルリカバリー	31.85%
-----------	--------

エミッション	5.28%
--------	-------

品目別搬入実績



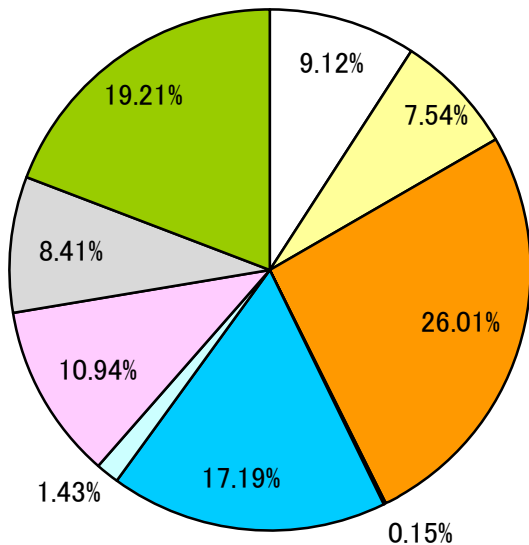
廃プラ	1,991.14
紙くず	825.95
木くず	1,585.83
繊維くず	0.00
金属くず	1,095.69
ガラス陶磁器	372.72
石膏ボード	28.94
がれき類	313.73
内 訳 数 量	6,214.00

品目	受入数量
廃プラ	2,436.70
紙くず	1,068.40
木くず	3,058.40
繊維くず	15.50
金属くず	887.90
ガラス陶磁器	602.06
石膏ボード	1,322.20
がれき類	1,756.90
混合廃棄物	6,214.00
搬入数量	17,362.06

選別・圧縮率 37.02 %

選別・圧縮量 6,427.56 m3

品目別搬出実績



廃プラ	675.69
紙くず	245.01
木くず	209.07
繊維くず	17.54
金属くず	85.89
ガラス陶磁器	457.81
石膏ボード	86.40
がれき類	323.59
内 訳 数 量	2,101.00

品目	搬出数量
廃プラ	997.00
紙くず	824.00
木くず	2,844.40
繊維くず	16.10
金属くず	1,880.00
ガラス陶磁器	156.00
石膏ボード	1,196.00
がれき類	920.00
混合廃棄物	2,101.00
搬出数量	10,934.50

品目別仕様先別搬出実績

東明興業株式会社

大品目	中品目	仕様先	M. T. E (m³)			品目別搬出 数量 (m³)	構成比
			マテリアル	サーマル	エミッション		
廃 プラ	0600 再生不可	リファイン	45.00				
	0600 再生可能	北越コーポレーション		38.00			
		エコロ	8.00				
		不二柱商事	366.00				
		豊栄化学	60.00				
		和円商事					
		和円グリーン・エチコ					
		トクヤマ		24.00			
		ナコード(太平洋セメント)		156.00			
		大青工業					
		矢島礦業所					
0600		埼玉県環境			300.00	997.00	9.12%
ずく紙	0710 再生不可	金子商事	824.00				
0700	0711 再生可能	須賀				824.00	7.54%
木 く ず	0810 再生不可	新エネ		600.00			
	0810 再生可能	バイオマス群馬		100.00			
	0811 生木、伐根	三菱トレーディング		75.00			
		北進重機					
		東京ボード					
		エフバイオス		700.00			
		木材開発		1,157.40			
		レンゴーペーパー		212.00		2,844.40	26.01%
0800							
く織 ず織	0910 繊維くず	三島谷興産					
0900		大洋土づくり	16.10			16.10	0.15%
く金 ず属	1210 再生可能	真下商店	355.00				
1200	1220 再生不可	リバー	1,511.00				
		丸二商店	14.00			1,880.00	17.19%
陶ガ 磁ラ 器ス	1310 ガラスくず	UBE三菱	8.00				
	1320 陶磁器くず	埼玉県環境			52.00		
		二光産業処理					
		太平洋セメント	22.00				
		TREガラス					
1300		矢島礦業所			74.00	156.00	1.43%
ボ石 ー ド膏	1322 石膏ボード(未使用端材)	ナコード	112.00				
	1322 石膏ボード(クロス付)	ギブロ	804.00				
	1322 石膏ボード(岩綿吸音板付)	エコフロンティア					
	1322 石膏ボード(水濡れ等)	トクヤマチヨダジブサム	280.00				
	1322 珪素含有	仙台環境					
1300						1,196.00	10.94%
が 類 れ き	1500 がれき類	日本舗材	72.00				
	1500 コンクリートがら	アワノ総合	848.00				
	1502 アスファルト・コンクリートがら	日本道路					
		矢島礦業所					
		北関東環境				920.00	8.41%
混 合 廃 棄 物	2021 新築系廃棄物	北関東環境	320.00				
		大青工業			171.50		
	2022 改修・解体系廃棄物	太平洋セメント	271.00				
		リーテム					
	3600 複合材	リバー	80.10		186.90		
		トクヤマ					
		ツネイシカムテクス					
		J&T臨海		230.00			
		オリックス資源		23.00			
		仙台環境			96.00		
		三島谷興産	373.00				
		レックス					
		アクトリー		53.20	2.80		
		神鋼産業	1.50				
		ミダック(浜名湖)					
		ミダック(遠州)					
		ミダック(奥山の杜)			34.00		
		大瀧商店	258.00				
		エコクルジャパン					
		苫小牧				2,101.00	19.21%
2010							
2020							
3600							
合 計			6,648.70 (60.80%)	3,368.60 (30.81%)	917.20 (8.39%)	10,934.50	100.00%

環境SDGs(廃棄物の適正処理、3Rの推進、化学物質の削減)

【令和7年9月度】

収 集 運 搬 (直 送)

東明興業株式会社

品 目	名 称	再生・広域・中間・最終	数量(m³)	合計数量	備考
ガラス陶磁器	石膏ボード(未使用端材)	吉野石膏	52.50	52.50	
	石膏ボード(岩綿吸音板付)	ギプロ			
		チヨダウーテ			
ガラス陶磁器	スレート、ケイカル板、石綿吸音版等(石綿含有)	二光産業	4.00	365.00	
廃プラ	Pタイル、長尺シート等(石綿含有)	二光産業	72.50		
がれき類	セメント円筒、セメント管等(石綿含有)	二光産業	288.50		
混合廃棄物	家電	ナガオ	5.40	5.40	
合 計			422.90	417.50	

収 集 運 搬 (積 替 保 管)

品 目	名 称	中間・最終	数量(m³)	合計数量	備考
ガラス陶磁器	石膏ボード(珪素含有)	仙台環境	8.00	8.00	
廃プラ	Pタイル、長尺シート等(石綿含有)	二光産業	38.00	48.90	
		仙台環境	10.90		
ガラス陶磁器	スレート、ケイカル板、石綿吸音版等(石綿含有)	二光産業	21.30	127.20	
		仙台環境	105.90		
がれき類	セメント円筒、セメント管等(石綿含有)	二光産業	27.40	29.20	
		仙台環境	1.80		
廃プラ、ガラ陶、金属	蛍光灯・水銀灯等(水銀使用製品)	ウム・ヴェルト・ジャパン	6.32	6.32	
合 計			219.62	219.62	

処 理 困 難 物

品 目	名 称	中間・最終	数量(m³)	合計数量	備考
がれき類	アスファルト・コンクリートがら	アワノ総合開発	100.00	100.00	
混合廃棄物	安定型産業廃棄物	太平洋セメント	30.00	94.50	
		北関東環境開発	20.00		
		大青工業	44.50		
	管理型産業廃棄物	三島谷興産		0.00	
		仙台環境開発			
複合物 処理困難物	油圧ホース、ベルトコンベア等	神鋼産業		0.00	
		リーテム			
	太陽光パネル				
合 計			194.50	194.50	

選 別 返 却

品 目	名 称	返却先	件数	数量(m³)	合計数量	備考
ガラス陶磁器	石膏ボード(珪素含有)	新築	1	4.00	7.02	
		改修	2	3.02		
		解体				
ガラス陶磁器	スレート、ケイカル板、石綿吸音版等(石綿含有)	新築	1	2.00	13.12	
廃プラ	Pタイル、長尺シート等(石綿含有)	改修	1	0.02		
がれき類	セメント円筒、セメント管等(石綿含有)	解体	3	11.10		
廃プラ、ガラ陶、金属	蛍光灯・水銀灯(水銀使用製品)	新築			0.010	
		改修				
		解体	1	0.010		
フロン	エアコン 冷凍冷蔵機器	新築			1.00	
		改修	1	1.00		
		解体				
その他 許可品目外	残灰 クリンカー 家電製品 他	新築	1	0.10	10.53	
		改修	6	3.13		
		解体	2	7.30		
合 計			19	31.68	31.68	

9月度 特殊物実績表

実績搬入数量	194.5m ³
--------	---------------------

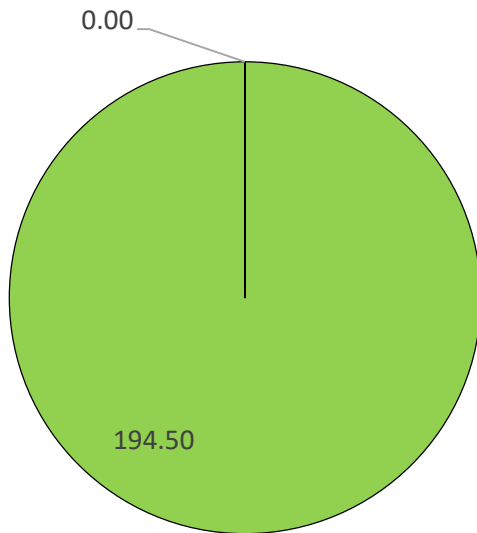
実績搬出数量	194.5m ³
--------	---------------------

マテリアルリサイクル	150m ³
------------	-------------------

サーマルリカバリー	0m ³
-----------	-----------------

エミッション	44.5m ³
--------	--------------------

処理困難物搬入実績



品 目		単品(m ³)
	残土・土砂系埋設混合系	194.5
	複合物処理困難物	0.0
総 数 量		194.5

※残土、土砂、埋設混合系とは地中・地上廃棄物(地質調査証添付)

※複合物、処理困難物とは油圧ホース、セメント圧送管(コンクリ入り)、金属ワイヤー付きネット、太陽光パネルなどの処理困難物

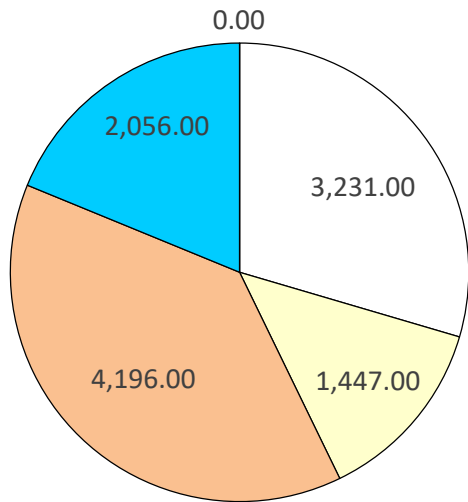
処理困難物搬出実績

品目	用途	仕様先	M. T. E (m ³)			搬出数量(m ³)	構成比
			マテリアル	サーマル	エミッション		
残土土砂系埋設混合系	安定型埋立	大青工業			44.5	194.5	100%
		矢島礦業所			0.0		
	セメント原料	太平洋セメント	30.0				
		アワノ総合開発	100.0				
	再生原料	北関東環境開発	20.0				
2010/2020							
複合物処理困難物	再生原料	神鋼産業	0.0			0.0	0%
		リーテム	0.0				
3600							
処 理 困 難 物 数 量			150.0	0.0	44.5	194.5	100%

9月度 副産物(選別・売買)実績表

実績搬入数量	17,362.06m3	実績搬出数量	10,934.50m3
マテリアルリサイクル	6,649m3	サーマルリカバリー	3,369m3
		エミッション	917m3

品目別副産物売買搬入実績



品 目		副産物		計(m³)
		単品(m³)	混合(m³)	
	廃プラ	1,643.00	1,588.00	3,231.00
	紙くず	1,059.00	388.00	1,447.00
	木くず	3,105.00	1,091.00	4,196.00
	繊維くず			0.00
	金属くず	887.00	1,169.00	2,056.00
	ガラス陶磁器			0.00
	石膏ボード			0.00
	がれき類			0.00
	混合廃棄物			0.00
総 数 量		6,694.00	4,236.00	10,930.00

副産物数量	10,930.00m3	選別・圧縮率	43.82%	売買数量	6,140.40m3
-------	-------------	--------	--------	------	------------

品目別売買搬出実績

大品目	中品目	仕様先	M. T (m³)		品目別搬出数量 (m³)	構成比
			マテリアル	サーマル		
廃プラ 0600	0600 再生可能	北越コーポレーション		38.00	592.00	9.64%
		エコロ	8.00			
		不二桂商事	366.00			
		和円商事	0.00			
		トクヤマ		24.00		
		ナコート(太平洋セメント)		156.00		
紙くず 0700	0711 再生可能	金子商事	824.00		824.00	13.42%
		須賀	0.00			
木くず 0800	0810 再生可能	新エネ		600.00	2,844.40	46.32%
		バイオマス群馬		100.00		
		三菱トレーディング		75.00		
		東京ボード	0.00	0.00		
		エフバイオス		700.00		
		木材開発		1,157.40		
		レンゴーパーパー		212.00		
金属くず 0900	1210 再生可能	真下商店	355.00		1,880.00	30.62%
		リバー	1,511.00			
		丸二商店	14.00			
ガラ陶 1300	1310 ガラスくず	TREガラス	0.00		0.00	0.00%
売 買 数 量			3,078.00	3,062.40	6,140.40	100.00%

環境SDGs（廃棄物の適正処理、化学物質の削減）

【R7年9月度】

石綿含有他返却一覽表

東明興業株式会社

搬入日	受注№.	工事種類	品目・品名	数量(m³)	返却日	受注№.
9/1	40302081	新築	ボンド	0.10	9/3	40303795
9/2	40303649	改修	消火器(中身入り)	0.01	9/5	40304048
9/3	40303876	改修	粉体	0.40	9/5	40304047
9/9	40304869	改修	燃え殻	0.02	9/9	40304869
9/10	40304978	改修	粉体	1.00	9/11	40305208
9/10	40304690	新築	OYホート	4.00	9/11	40305312
9/16	40304933	解体	粉体	0.30	9/19	40306180
			ASスレート混入混合(管理型)	0.10		
9/17	40305453	解体	ASスレート混入混合(管理型)	5.00	9/27	40307652
9/18	40305734	改修	粉体	0.50	9/27	40306985
9/19	40305756	改修	OY混入ホート	3.00	10/1	40308422
9/20	40306201	解体	ASスレート混入混合(管理型)	6.00	9/27	40307653
9/22	40306596	改修	OYホート	0.02	9/27	40307647
9/24	40306369	改修	ASケイカル(管理型)	0.02	9/26	40307577
9/25	40297436	解体	特殊ホース(油入り)	1.00	9/30	40308272
9/26	40307267	改修	特殊ホース(油入り)	1.00	9/30	40308201
9/29	40307031	新築	ASスレート(安定型)	2.00	9/30	40308216
				24.47		

環境SDGs(3Rの推進、化学物質の削減)

【R7年9月度】

水銀使用製品返却一覽表

東明興業株式会社

[illegible]

環境SDGs（廃棄物の適正処理、化学物質の削減）

【R7年7月度】

フロン製品返却一覧表

東明興業株式会社

[illegible]

環境SDGs（廃棄物の適正処理、化学物質の削減）

【R7年9月度】

家電製品返却一覧表

東明興業株式会社

[illegible]

環境SDGs（廃棄物の適正処理、化学物質の削減）

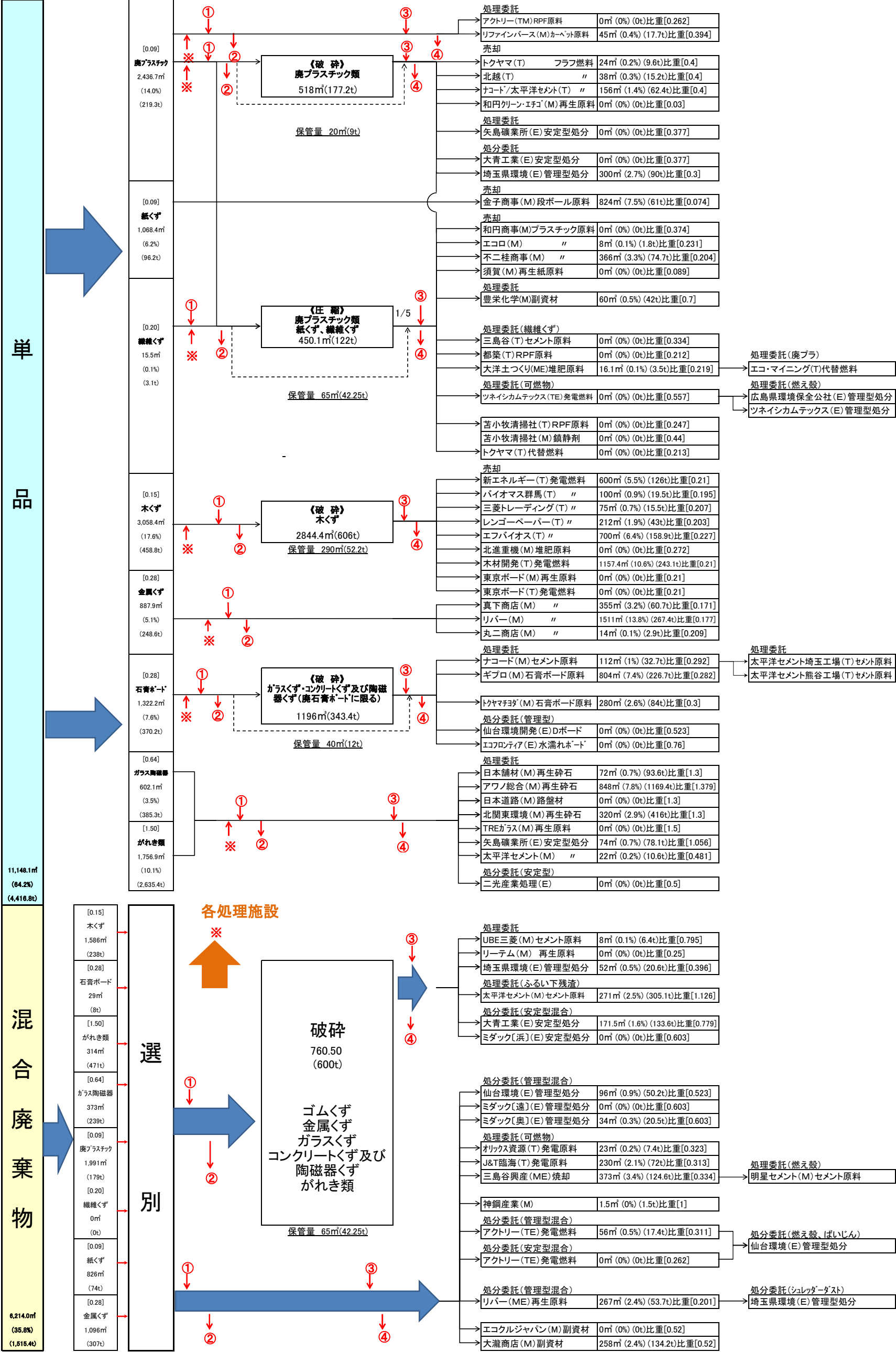
【R7年9月】

一次電池返却一覽表

東明興業株式会社

[illegible]

産業廃棄物の一連の処理行程
2025年9月度（稼働24日）



○比重 []
・搬入については建築系混合廃棄物の原単位調査報告書(平成24年)
・搬出については実比重を計測 (※がれき類のみ搬入値が実比重値計算)

○減容
・圧縮の減容率は1/5で算出

◎リサイクル率(減容を含む) 100-(エミッション量 ÷ 搬入量 × 100)

搬入量	保管量
17,362.06m ³ (5,932.3t)	①前月処理前保管量1,668m ³ (734t) ②当月処理前保管量843m ³ (371t) ③前月処理後保管量546m ³ (240t) ④当月処理後保管量394m ³ (173t)

リサイクル率
94.72 %

マテリアルリサイクル	6,648.7m ³ (3,152.6t)
サーマルリサイクル	3,368.6m ³ (789.1t)
エミッション	917.2m ³ (431.4t)

搬出量
10,934.50m ³ (4,373.2t)

処理前選別・保管ヤード 【9月度】

No.	ヤード	許可保管量	保管量	保管率
1	混合廃棄物	154.0 m ³	55.0 m ³	35.71 %
2	廃プラスチック	35.0 m ³	16.0 m ³	45.71 %
3	石膏ボード	280.0 m ³	40.0 m ³	14.29 %
4	がれき類	855.0 m ³	410.0 m ³	47.95 %
5	木くず	294.6 m ³	95.0 m ³	32.25 %



【1 混合廃棄物 選別ヤード】



【2 廃プラスチック 選別ヤード】



【3 石膏ボード 保管ヤード】



【4 がれき類 保管ヤード】



【5 木くず 保管ヤード】