

# 7 月 度 計 画 / 実 績 表

計 画	リサイクル率 95%以上
-----	--------------

実 績	リサイクル率 95.60%
-----	---------------

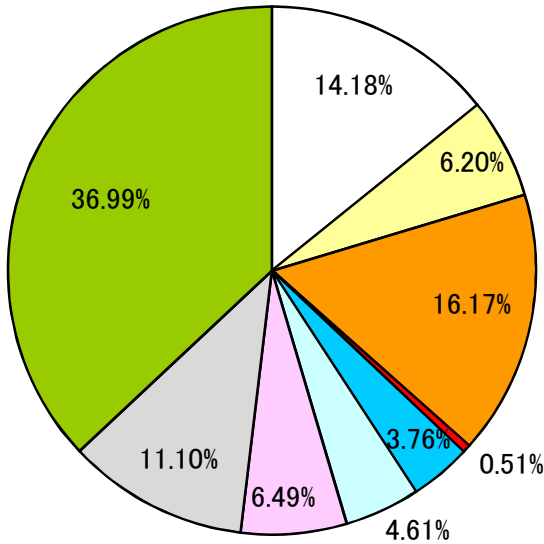
マテリアルリサイクル	68.00%
------------	--------

サーマルリカバリー	27.60%
-----------	--------

エミッション	4.40%
--------	-------

## 品目別搬入実績

※埋設系廃棄物数量：0m<sup>3</sup>



品目	数量
廃プラ	2,486.22
紙くず	1,086.40
木くず	1,817.10
繊維くず	0.00
金属くず	1,238.86
ガラス陶磁器	601.13
石膏ボード	36.60
がれき類	372.69
内訳数量	7,639.00

品目	受入数量
廃プラ	2,927.98
紙くず	1,279.60
木くず	3,338.80
繊維くず	106.00
金属くず	777.00
ガラス陶磁器	952.18
石膏ボード	1,340.40
がれき類	2,292.20
混合廃棄物	7,639.00
搬入数量	20,653.16

選別・圧縮率 45.58 %

選別・圧縮量 9,413.76 m<sup>3</sup>

## 品目別搬出実績

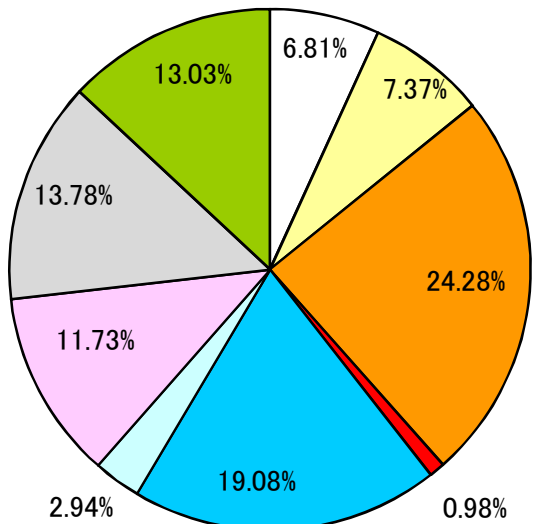
※埋設系廃棄物前月残数量：250m<sup>3</sup>

※埋設系廃棄物数量 250m<sup>3</sup> (2.17%)

太平洋セメント 95.0m<sup>3</sup> 大青工業 80.0m<sup>3</sup>

アワノ総合開発 75.0m<sup>3</sup>

(残数量:0m<sup>3</sup>)



品目	数量
廃プラ	617.22
紙くず	140.44
木くず	164.86
繊維くず	12.86
金属くず	64.84
ガラス陶磁器	268.73
石膏ボード	0.00
がれき類	196.05
内訳数量	1,465.00

品目	搬出数量
廃プラ	765.00
紙くず	828.00
木くず	2,728.80
繊維くず	109.60
金属くず	2,145.00
ガラス陶磁器	331.00
石膏ボード	1,318.00
がれき類	1,549.00
混合廃棄物	1,465.00
搬出数量	11,239.40

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 (m <sup>3</sup> )			品目別搬出数量 (m <sup>3</sup> )	構成比
			マテリアル	サーマル	エミッション		
廃 プラ  0600	0600 再生不可 0600 再生可能	リファイン	45.00			765.00	6.81%
		UBE三菱					
		北越コーポレーション					
		エコロ	16.00				
		不二柱商事	319.00				
		和円商事	19.00				
		和円クリーン・エチゴ					
		トクヤマ		50.00			
		ナコード(太平洋セメント)					
		矢島礦業所			166.00		
西洋環境							
埼玉環境			150.00				
ずく紙 0700	0710 再生不可 0711 再生可能	金子商事 須賀	828.00			828.00	7.37%
木 く ず  0800	0810 再生不可 0810 再生可能 0811 生木、伐根	新エネ		1,131.80		2,728.80	24.28%
		バイオマス群馬					
		三菱トレーディング		125.00			
		北進重機					
		東京ボード					
		エフバイオス		600.00			
		木材開発		660.00			
		レンゴーペーパー		212.00			
く 織 ず 維 0900	0910 繊維くず	三島谷興産				109.60	0.98%
		大洋土づくり 都築	109.00		0.60		
く 金 ず 属 1200	1210 再生可能 1220 再生不可	真下商店	314.00			2,145.00	19.08%
		リバー	1,650.00				
		丸二商店	181.00				
陶 ガ 磁 ラ 器 ス  1300	1310 ガラスくず 1320 陶磁器くず	UBE三菱	20.00			331.00	2.94%
		埼玉県環境					
		エコロンティア			117.00		
		二光産業処理					
		太平洋セメント	75.00				
		TREガラス					
矢島礦業所			119.00				
ボ 石 ー ド 膏  1300	1322 石膏ボード(未使用端材) 1322 石膏ボード(クロス付) 1322 石膏ボード(岩綿吸音板付) 1322 石膏ボード(水濡れ等)  1322 珪素含有	ナコード	30.00			1,318.00	11.73%
		ギプロ	1,016.00				
		太平洋セメント					
		エコロンティア			20.00		
		トクヤマチヨダジフサム	252.00				
		ミダック(遠州)					
仙台環境							
小名浜吉野							
き が 類 れ  1500	1500 がれき類 1500 コンクリートがら 1502 アスファルト・コンクリートがら	日本舗材	164.00			1,549.00	13.78%
		アワノ総合	1,385.00				
		日本道路					
		矢島礦業所 北関東環境					
混 合 廃 棄 物  2010 2020 3600	2021 新築系廃棄物  2022 改修・解体系廃棄物  3600 複合材	北関東環境	180.00			1,465.00	13.03%
		大青工業			196.00		
		太平洋セメント	135.00				
		リーテム	1.00				
		リバー	57.00		133.00		
		トクヤマ					
		ツネイシカムテクス		17.10	1.90		
		J&T臨海		40.00			
		オリックス資源		40.00			
		仙台環境					
		三島谷興産	347.00				
		レックス					
		アクトリー		106.40	5.60		
		セルクリーンセンター					
		神鋼産業					
		ミダック(浜名湖)					
		ミダック(遠州)					
		ミダック(奥山の社)					
		大瀧商店	167.00				
		エコルジャパン	38.00				
苫小牧	0.00	0.00					
合 計			7,348.00 (65.38%)	2,982.90 (26.54%)	908.50 (8.08%)	11,239.40	100.00%

# 環境SDGs(廃棄物の適正処理、3Rの推進、化学物質の削減)

【7月】

## 収集運搬(直送)

東明興業株式会社

品目	名称	再生・広域・中間	数量(m <sup>3</sup> )	合計数量	構成比
廃プラ	廃プラスチック類 硬質・軟質 再生可能・再生不可	関商店		0.00	0.0%
紙くず	再生可能・再生不可	関商店		0.00	0.0%
金属くず	再生可能 再生不可	関口商店		0.00	0.0%
ガラス陶磁器	石膏ボード(未使用端材) 石膏ボード(岩綿吸音板付)	吉野石膏	352.00	360.00	77.5%
		ギプロ	8.00		
	チヨダウーテ				
	石膏ボード(珞素含有)	仙台環境 ギプロ			
がれき類	アスファルト・コンクリートがら	砂町アスコン		0.00	0.0%
複合材	家電	木下フレンド ナガオ		0.00	0.0%
石綿含有	ガラ陶(スレート、ケイカル板、石綿吸音版等)	二光産業	58.80	104.60	22.5%
		仙台環境	25.30		
	廃プラ(Pタイル、長尺シート等)	二光産業	13.50		
		仙台環境			
	がれき類(セメント円筒、セメント管等)	二光産業	4.00		
		仙台環境	3.00		
水銀使用製品	蛍光灯・水銀灯	J&T環境		0.00	0.0%
合 計			464.60	464.60	100.0%

## 収集運搬(積替保管)

品目	名称	再生・広域・中間	数量(m <sup>3</sup> )	合計数量	構成比
ガラス陶磁器	石膏ボード(珞素含有)	仙台環境	8.00	8.00	7.7%
石綿含有	ガラ陶(スレート、ケイカル板、石綿吸音版等)	二光産業	30.40	72.90	70.5%
		仙台環境	42.50		
	廃プラ(Pタイル、長尺シート等)	二光産業	4.20	10.80	10.4%
		仙台環境	6.60		
	がれき類(セメント円筒、セメント管等)	二光産業	3.90	3.90	3.8%
		仙台環境			
水銀使用製品	蛍光灯・水銀灯	J&T環境	7.84	7.84	7.6%
合 計			103.44	103.44	100.0%

## 選別返却

品目	名称	返却先	件数	数量(m <sup>3</sup> )	合計数量	構成比
ガラス陶磁器	石膏ボード(珞素含有)	新築			9.10	19%
		改修	1	0.10		
		解体	1	9.00		
石綿含有	ガラ陶(スレート、ケイカル板、石綿吸音版等)	新築	2	0.12	32.46	67%
		改修	5	0.46		
	がれき類(セメント円筒、セメント管等)	解体	12	31.88		
水銀使用製品	蛍光灯・水銀灯	新築	2	0.04	0.05	0%
		改修	3	0.01		
		解体	1	0.00		
フロン	エアコン 冷凍冷蔵機器	新築			0.60	1%
		改修	3	0.60		
		解体				
その他 許可品目外	残灰 クリンカー 家電製品 他	新築	8	2.56	6.00	12%
		改修	5	3.34		
		解体	1	0.10		
合 計			44	48.21	48.21	100.0%

# 環境SDGs(廃棄物の適正処理、化学物質の削減)

【R5年7月度】

## 石綿含有他返却一覧表

東明興業株式会社

搬入日	受注No.	工事種類	品目・品名	数量(m <sup>3</sup> )	返却日	受注No.
7/3	40177750	改修	ASケイカル(安)	0.02	7/7	40178513
			燃え殻	0.02		
7/4	40178060	改修	キューピクル トランス(油入り)3台 絶縁油 コンデンサ1台証明証なし	3.00	7/19	40178060
7/5	40177103	改修	燃料入り発電機	0.10	7/11	40179146
7/5	40178029	改修	ASスレート(管)	0.10	7/13	40179491
	40178030					
	40178031					
7/10	40178516	改修	燃え殻(炭)	0.02	7/12	40179191
7/11	40178728	改修	OYボード	0.10	7/18	40179386
7/12	40178807	改修	燃え殻	0.02	7/19	40179935
7/13	40179478	改修	PC板	1.00	7/14	40179693
7/13	40179512	解体	ASスレート混入残渣(管)	8.00	7/18	40180100
7/14	40179666	解体	ASスレート混入残渣(管)	8.00	7/19	40180208
7/14	40179668	解体	ASスレート混入残渣(管)	2.50	7/19	40180209
7/14	40179568	改修	燃え殻(炭)	0.02	7/20	40180288
			ASスレート混入(安定)	0.02		
7/15	40179782	解体	塩カル(許可品目外)	0.10	7/20	40180376
			ASスレート混入残渣(管)	4.00		
7/18	40179779	解体	ASスレート混入残渣(管)	3.00	8/2	40183068
7/18	40179781	解体	ASスレート混入残渣(管)	3.00	8/2	40183067
7/18	40179810	改修	ASケイカル(安定)	0.02	7/19	40180270
7/19	40177275	改修	コールタル(許可品目外)	0.50	7/26	40180507
7/19	40180202	解体	ASスレート混入残渣(管)	3.00	8/2	40183065
7/19	40180204	解体	ASスレート混入残渣(管)	3.00	8/2	40183066
7/20	40179454	解体	OY混入ボード	9.00	7/21	40180708
7/20	40180174	改修	ASスレート(安定)	0.02	7/28	40181663
7/24	40180198	土木	ASスレート(安定)	0.02	8/8	40183217
7/25	40171991	土木	ASスレート(安定)	0.02	7/25	40179489
7/25	40180539	解体	ASスレート(安定)	0.02	8/8	40182171
7/26	40180610	改修	一般廃(弁当等)	0.20	7/27	40182198
7/26	40180938	改修	廃塗料	0.20	7/28	40182246

# 環境SDGs(廃棄物の適正処理、化学物質の削減)

**【R5年7月度】**

## 石綿含有他返却一覧表

東明興業株式会社

搬入日	受注No.	工事種類	品目・品名	数量(m <sup>3</sup> )	返却日	受注No.
7/26	40181083	改修	ASスレート成形板(安定)	0.20	7/28	40181892
7/26	40177277	改修	コータール(許可品目外)	0.50	8/2	40181939
7/26	40181671	土木	石綿管混合(管理)	0.30	8/3	40183432
7/28	40181661	改修	ASスレート(安定)	0.02	8/9	40183337
7/29	40180941	改修	廃塗料(許可品目外)	0.30	8/5	40183243
7/31	40181102	改修	ASスレート成形板(管理型)	0.20	8/7	40183469
				47.54		

# 環境SDGs(3Rの推進、化学物質の削減)

【R5年7月度】

## 水銀使用製品返却一覧表

東明興業株式会社

搬入日	受注No.	工事種類	品目・品名	数量(本)	返却日	受注No.
7/4	40178060	改修	蛍光灯	1	7/19	40178060
7/15	40179782	解体	水銀灯	1	7/20	40180376
7/18	40180049	改修	蛍光灯	19	7/20	40180413
7/22	40180804	改修	蛍光灯	3	7/24	40181046
7/24	40180448	改修	蛍光灯	1	7/29	40181210
7/25	40176710	改修	蛍光灯	1	7/26	40181642
				26		

# 環境SDGs(廃棄物の適正処理、化学物質の削減)

【R5年7月度】

## フロン製品返却一覧表

東明興業株式会社

搬入日	受注No.	工事種類	品目・品名	数量(m <sup>3</sup> )	返却日	受注No.
7/12	40178503	改修	フロン使用製品	0.30	7/14	40179730
7/13	40179463	改修	ウォーターサーバー	0.10	7/15	40179822
7/27	40181516	改修	スポットクーラー	0.20	8/2	40182523
				0.60		





# 環境SDGs(廃棄物の適正処理、化学物質の削減)

【R5年7月】

## 一次電池返却一覧表

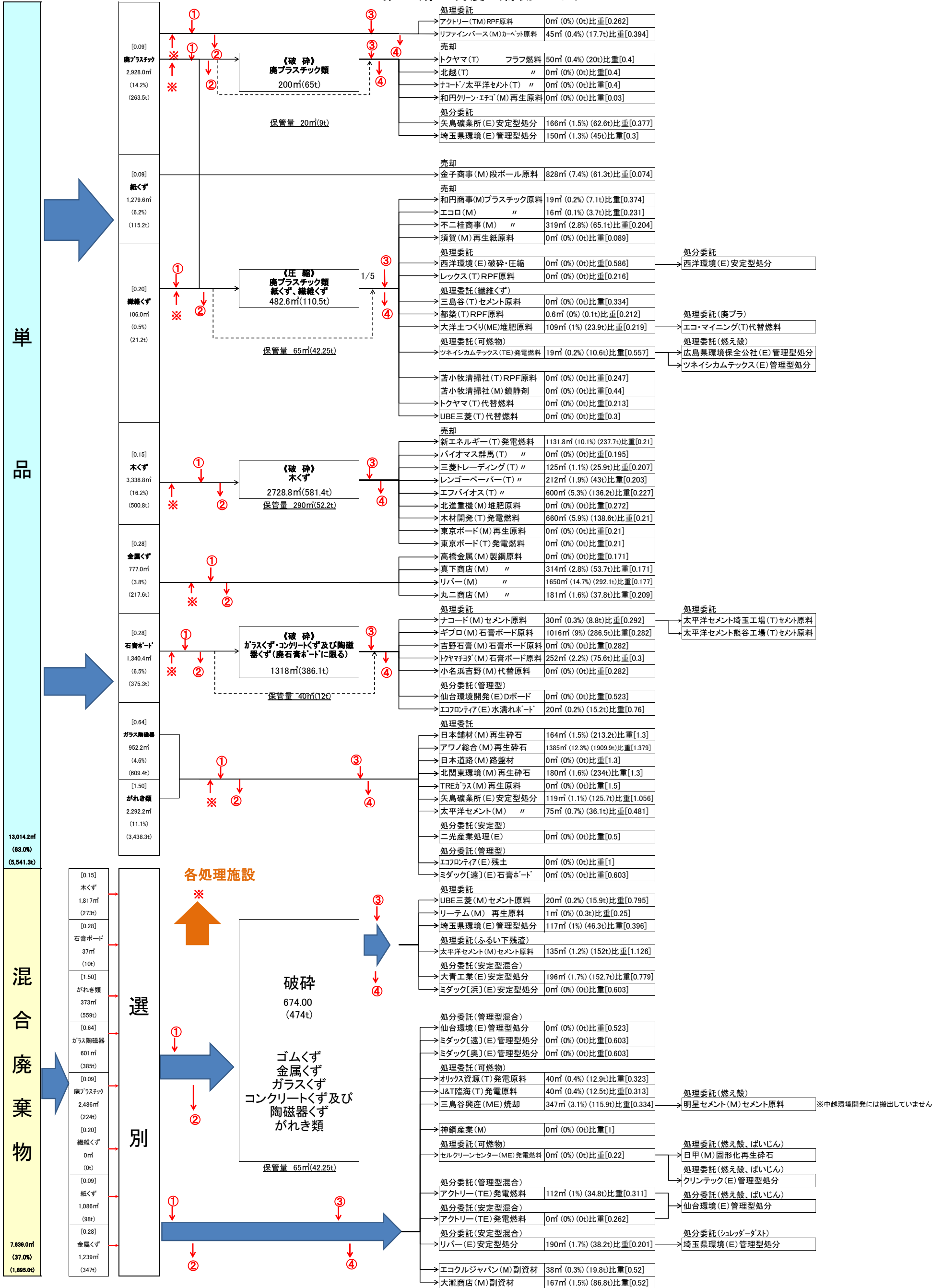
東明興業株式会社

搬入日	受注No.	工事種類	品目・品名	数量(本)	返却日	受注No.
7/18	40179810	改修	器具付きボタン電池	40	7/19	40180270
7/20	40180494	改修	乾電池	2	7/22	40180691
7/20	40180051	改修	乾電池	16	7/22	40180663
7/20	40180307	改修	器具付き乾電池	29	7/25	40181158
7/21	40180344	改修	乾電池	18	7/26	40181198
7/22	40180804	改修	器具付き乾電池	4	7/24	40181046
7/22	40179736	改修	器具付き乾電池	7	7/25	40181183
7/22	40180748	改修	器具付き乾電池	3	7/26	40181529
7/22	40180465	改修	乾電池	20	7/27	40181166
7/22	40179638	改修	乾電池	37	7/27	40181174
7/22	40180568	改修	乾電池・ボタン電池	3	7/25	40180568
7/22	40179304	改修	乾電池・ボタン電池	6	7/29	40181179
7/23	40180743	改修	乾電池	4	7/25	40181151
7/23	40177567	改修	乾電池	5	7/25	40181225
7/24	40180608	土木	乾電池	4	8/2	40182788
7/24	40180198	土木	乾電池	6	8/8	40183217
7/24	40180782	改修	乾電池・ボタン電池	7	7/31	40181883
7/24	40180448	改修	器具付き乾電池	37	7/30	40181210
7/25	40180786	改修	乾電池	2	8/22	40180786
7/25	40180187	改修	乾電池	1	8/8	40181864
7/25	40180808	改修	器具付き乾電池	5	7/27	40181689
7/25	40180995	改修	乾電池	22	7/27	40181635
7/26	40181053	改修	乾電池	4	8/1	40182343
7/27	40181672	改修	乾電池	5	7/29	40182279
7/27	40181109	改修	乾電池	3	8/1	40182269
7/27	40181223	改修	乾電池	4	8/2	40182663
7/28	40181257	改修	乾電池	7	7/29	40182521
7/28	40178057	改修	乾電池	10	7/31	40182645
7/28	40180598	改修	乾電池	3	8/2	40183021
7/29	40180941	改修	乾電池	17	7/31	40182649
7/31	40181188	改修	乾電池	35	8/2	40183046
7/31	40182357	改修	乾電池	77	9/1	40187573
				443		



# 産業廃棄物の一連の処理行程

## 第49期 7月度 (稼働 25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)  $100 - (\text{エミッション量} \div \text{搬入量} \times 100)$

<b>搬入量</b> 20,653.16m <sup>3</sup> (7,436.3t)	<b>保管量</b> ①前月処理前保管量611m <sup>3</sup> (269t) ②当月処理前保管量1,137m <sup>3</sup> (500t) ③前月処理後保管量318m <sup>3</sup> (140t) ④当月処理後保管量584m <sup>3</sup> (257t)	<b>リサイクル率</b> 95.60%	<b>マテリアリサイクル</b> 7,348.0m <sup>3</sup> (3,728.7t) <b>サーマルリカバリー</b> 2,982.9m <sup>3</sup> (669.5t) <b>エミッション</b> 908.5m <sup>3</sup> (477.0t)	<b>搬出量</b> 11,239.40m <sup>3</sup> (4,875.2t)
---	--	-------------------------	--	---



# 処理前選別・保管ヤード

## 【 7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 <sup>3</sup>	150.0 m <sup>3</sup>	97.40 %
2	廃プラスチック	35.0 m <sup>3</sup>	22.0 m <sup>3</sup>	62.86 %
3	石膏ボード	280.0 m <sup>3</sup>	55.0 m <sup>3</sup>	19.64 %
4	がれき類	855.0 m <sup>3</sup>	200.0 m <sup>3</sup>	23.39 %
5	木くず	294.6 m <sup>3</sup>	190.0 m <sup>3</sup>	64.49 %



【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】