#### 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%

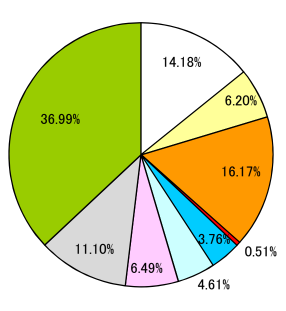
マテリアルリサイクル 68.00%

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>

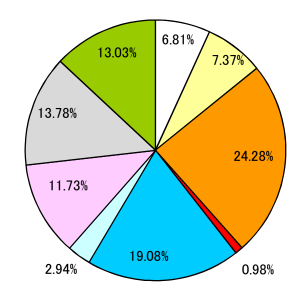
廃プラ	2,486.22
紙くず	1,086.40
木くず	1,817.10
繊維くず	0.00
金属くず	1,238.86
ガラス陶磁器	601.13
石膏ボード	36.60
がれき類	372.69
内訳数量	7,639.00

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 m3

## 品目別搬出実績



※埋設系廃棄物前月残数量: 250㎡

※埋設系廃棄物数量 250m<sup>2</sup>(2.17%)

太平洋セメント 95.0㎡ 大青工業 80.0㎡ アワノ総合開発 75.0㎡

(残数量:0m³)

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

					式会社		
大品目	中品目	仕様先	マテリアル	1. T. E (㎡ サーマル		品目別搬出 数量 (㎡)	構成比
	0600 再生不可	リファイン	45.00	リーマル	エミッション	双里 (III)	
	0600 再生可能	UBE三菱	43.00	***************************************			
	0000 丹土引能	北越コーポレーション					
		IJD	16.00				
廃		不二桂商事	319.00				
廃 プ ラ		和円商事	19.00				
ラ		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					
0600		埼玉県環境			150.00	765.00	6.81%
	0710 再生不可	金子商事	828.00			000.00	7.070/
0700	0711 再生可能 0810 再生不可	須賀 新エネ		1,131.80		828.00	7.37%
	0810 再生不可 0810 再生可能	がイオマス群馬		1,131.60			
木 く ず	0811 生木、伐根	三菱トレーディング		125.00			
\ \ !	2011 土水、戊根	北進重機		120.00			
す		東京ボード					
		エフバイオス		600.00			
		木材開発		660.00			
0800		レンゴーペーパー		212.00		2,728.80	24.28%
く繊	0910 繊維くず	三島谷興産				·	
ず維		大洋土つくり	109.00				
0900		都築		0.60		109.60	0.98%
く金	1210 再生可能	真下商店	314.00				
ず属	1220 再生不可	リバー	1,650.00				
1200	1010 1 = - ( 12	丸二商店	181.00			2,145.00	19.08%
	1310 ガラスくず	UBE三菱	20.00		117.00		
陶ガ	1320 陶磁器くず	埼玉県環境			117.00		
磁ラ		エコフロンティア 二光産業処理					
器ス		太平洋セメント	75.00				
		TREガラス	73.00		***************************************		
1300		矢島礦業所			119.00	331.00	2.94%
1000	1322 石膏ボード(未使用端材)	ナコード	30.00			001.00	2.0 1/0
	1322 石膏ボード(クロス付)	ギプロ	1,016.00				
ボ石	1322 石膏ボード(岩綿吸音板付)	太平洋セメント					
	1322 石膏ボード(水濡れ等)	エコフロンティア			20.00		
ド膏		トクヤマチヨダジブ゚サム	252.00				
	1000 TIL TO A L	ミダック(遠州)					
4000	1322 砒素含有	仙台環境				4.040.00	4.4.700/
1300	1500 がれき類	小名浜吉野	104.00			1,318.00	11.73%
きが	1500 かれさ類  1500 コンクリートがら	日本舗材アワノ総合	164.00 1,385.00				
類れ	1500 コングリートから   1502 アスファルト・コンクリートがら	日本道路	1,365.00				
	1302 7877111 - 3777-1731-15	矢島礦業所					
1500		北関東環境				1,549.00	13.78%
.000	2021 新築系廃棄物	北関東環境	180.00			1,0 70.00	13.70/0
	- 101 213 1300 213 170	大青工業			196.00		
	2022 改修・解体系廃棄物	太平洋セメント	135.00				
海		リーテム	1.00				
混合廃棄物	3600 複合材	リバー	57.00		133.00		
盛		トクヤマ					
棄		ツネイシカムテクス		17.10	1.90		
物		J&T臨海		40.00			
		オリックス資源		40.00			
		仙台環境	247.00				
		三島谷興産 レックス	347.00				
		アクトリー		106.40	5.60		
		セルクリーンセンター		100.70	3.00		
		神鋼産業					
		ミダック(浜名湖)					
		ミダック(遠州)					
		ミダック(奥山の杜)					
2010		大瀧商店	167.00				
2020		エコクルジャパン	38.00		~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~		
3600		苫小牧	0.00	0.00		1,465.00	13.03%
	合 計		7,348.00	2,982.90	908.50	11,239.40	100.00%
	н н		(65.38%)	(26.54%)	(8.08%)	,	

#### 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 ) <sub>東明興業株式会社</sub>

<u> </u>	<u> </u>				未怀八云江
品目	名 称	再生·広域·中間	数量(m³)	合計数量	構成比
廃プラ	廃プラスチック類 硬質・軟質	関商店			
150 7	再生可能·再生不可			0.00	0.0%
紙くず	再生可能•再生不可	関商店			
<b>111.</b> ( )				0.00	0.0%
金属くず	再生可能	関口商店			
並高くす	再生不可			0.00	0.0%
	石膏ボード(未使用端材)	吉野石膏	352.00		
ガラス	石膏ボード(岩綿吸音板付)	ギプロ	8.00		
陶磁器		チヨダウーテ			
חם אבא נייין	石膏ボード(砒素含有)	仙台環境			
		ギプロ		360.00	77.5%
がれき類	アスファルト・コンクリートがら	砂町アスコン			
がりして対				0.00	0.0%
複合材	家電	木下フレンド			
1支口17		ナガオ		0.00	0.0%
	ガラ陶(スレート、ケイカル板、石綿吸音版等)	二光産業	58.80		
		仙台環境	25.30		
石綿含有	廃プラ(Pタイル、長尺シート等)	二光産業	13.50		
10 柿 13 19		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	104.60	22.5%
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)

	<u> </u>				
品目	名 称	再生·広域·中間	数量(m³)	合計数量	構成比
ガラス陶磁器	石膏ボード(砒素含有)	仙台環境	8.00		
カノへ阿松谷				8.00	7.7%
	ガラ陶(スレート、ケイカル板、石綿吸音版等)	二光産業	30.40		
		仙台環境	42.50	72.90	70.5%
石綿含有	廃プラ(Pタイル、長尺シート等)	二光産業	4.20		
石州四石石		仙台環境	6.60	10.80	10.4%
	がれき類(セメント円筒、セメント管等)	二光産業	3.90		
		仙台環境		3.90	3.8%
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(㎡)	合計数量	構成比
	石膏ボード(砒素含有)	新築				
ガラス陶磁器		改修	1	0.10		
		解体	1	9.00	9.10	19%
	ガラ陶(スレート、ケイカル板、石綿吸音版等)	新築	2	0.12		
石綿含有	廃プラ(Pタイル、長尺シート等)	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	32.46	67%
	蛍光灯・水銀灯	新築	2	0.04		
水銀使用製品		改修	3	0.01		
		解体	1	0.00	0.05	Ο%
	エアコン	新築				
フロン	冷凍冷蔵機器	改修	3	0.60		
		解体			0.60	1%
その他	残灰	新築	8	2.56		
許可品目外	クリンカー	改修	5	3.34		
	家電製品 他	解体	1	0.10	6.00	12%
	合 計	<u>-</u>	44	48.21	48.21	100.0%

【R5年7月度】

#### 石綿含有他返却一覧表

搬入日	受注No.	工事種類	品目·品名	数量(㎡)	返却日	受注No.
7/3	40177750	Jh /校	ASケイカル(安)	0.02	7/7	40178513
1/3	40177750	改修	燃え設	0.02	1/1	40176513
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
	40178029					
7/5	40178030	改修	ASスレート(管)	0.10	7/13	40179491
	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
7/45	40470700	<b>471 /</b> →	ASスレート混入(安定)	0.02	7 /00	40400070
7/15	40179782	解体	塩カル(許可品目外)	0.10	7/20	40180376
7/18	40179779	解体	ASスレート混入残渣(管)	4.00	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	コールタール(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

【R5年7月度】

石綿含有他返却一覧表

搬入日	受注No.	工事種類	品目·品名	数量(m³)	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	コールタール(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

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		

【R5年7月度】

フロン製品返却一覧表

搬入日	受注No.	工事種類	品目·品名	数量(m³)	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		

【R5年7月度】

#### 家電製品返却一覧表

搬入日	受注No.	工事種類	品目·品名	数量(m³)	返却日	受注№.
7/15	40176880	改修	テレビ(券無)	0.02	7/21	40180038
				0.02		
				0.02		

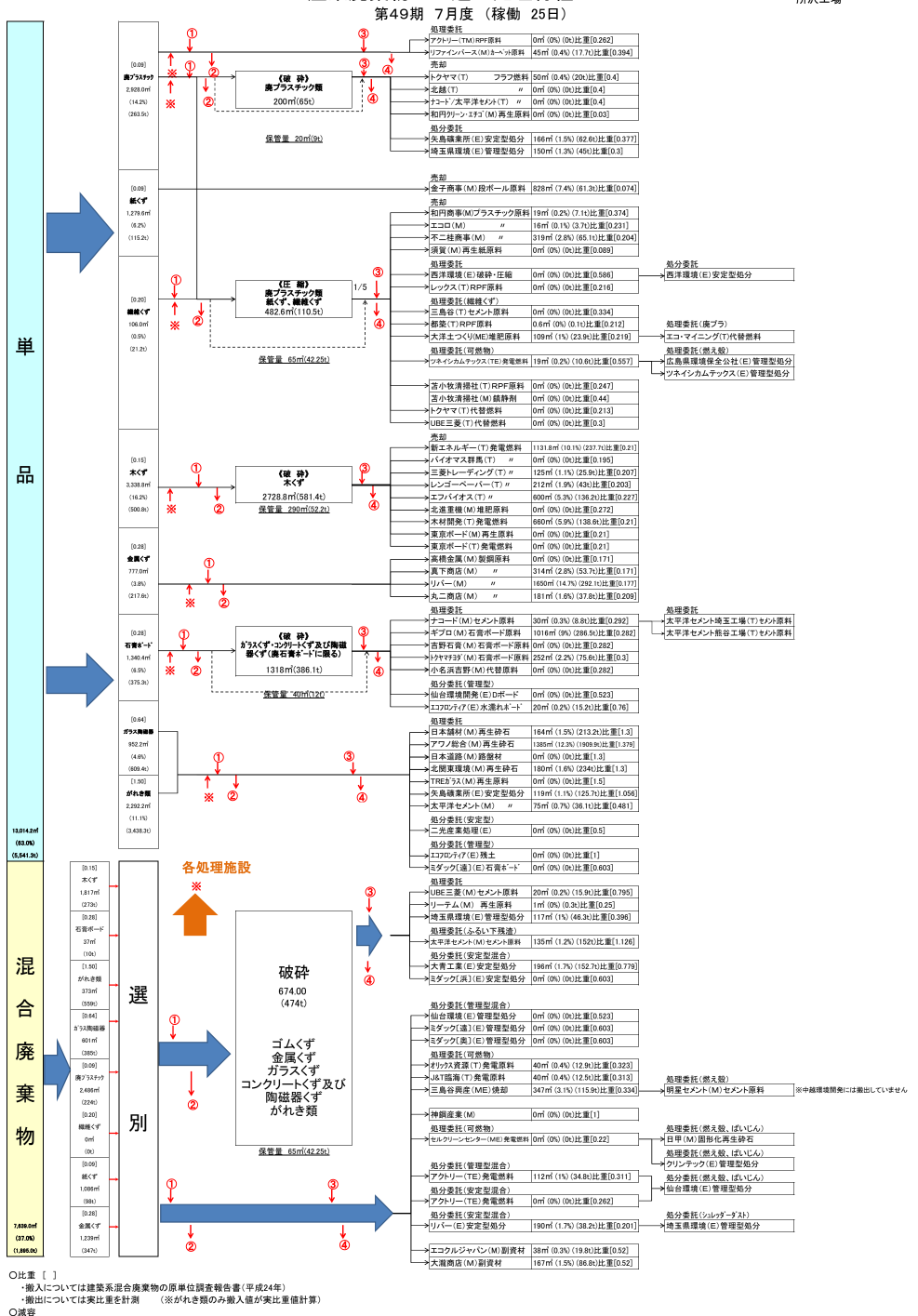
#### 【R5年7月】 一次電池返却一覧表 東明興業株式会社

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		40183046	
7/31	40182357	改修	乾電池	77	9/1	40187573	
				443			

【R5年7月度】 二次電池保管一覧表 東明興業株式会社

7/23	40180743	¬L 1.4-					
7/04		改修	充電式電池	[池 2 7/25		40181151	
7/24	40180608	土木	ポータブルバッテリー	1	8/2	40182788	
7/25	40181013	改修	ポータブルバッテリー	2	7/29	40182347	
7/26	40181621	改修	電動工具バッテリー	1	7/27	40181805	
7/26	40178999	改修	電動工具バッテリー	2	7/28	40178999	
7/26	40181150	改修	電動工具バッテリー	3	7/29	40182233	
7/27	40181672	改修	器具付きバッテリー	1	7/29	40182279	
7/27	40181109	改修	非常灯バッテリー	2	8/1	40182269	
7/27	40181323	改修	カメラ用バッテリー	3	8/1	40182928	
7/29	40180941	改修	電動工具バッテリー	1	7/31	40182649	
7/31	40181188	改修	非常ランプバッテリー	1	8/2	40183046	
				19			

#### 東明興業株式会社 所沢工場



産業廃棄物の一連の処理行程

・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

20,653.16m<sup>2</sup>

(7,436.3t)

①前月処理前保管量611㎡(269t) ②当月処理前保管量1,137㎡(500t) ③前月処理後保管量318㎡(140t) ④当月処理後保管量584㎡(257t) リサイクル率 95.60 %

マテリアルリサイクル 7, 348. 0m (3, 728. 7t) 2, 982. 9m (669. 5t) サーマルリカハ・リー エミッション 908.5m (477.0t)

搬出量 11,239.40m<sup>2</sup> (4,875.2t)

# 処理前選別・保管ヤード 【 7月度】

No.	ヤード	許可保紹	管量	保管量		保管率	
1	混合廃棄物	154.0	m³	150.0	m³	97.40	%
2	廃プラスチック	35.0	m³	22.0	m³	62.86	%
3	石膏ボード	280.0	m³	55.0	m³	19.64	%
4	がれき類	855.0	m³	200.0	m³	23.39	%
5	木くず	294.6	m	190.0	m³	64.49	%



【1 混合廃棄物 選別ヤート】



【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 保管ヤート゛】



【5 木くず 保管ヤー・】