

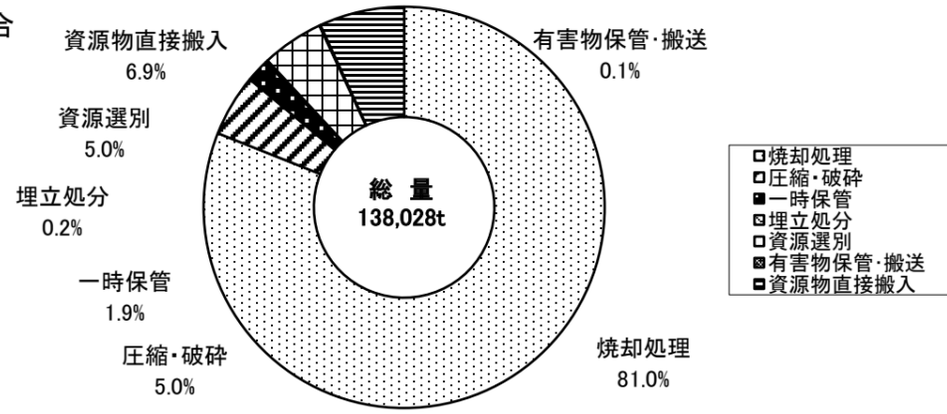
7. 平成23年度 ごみ処理量

(1) 処理施設別搬入・搬出量

(単位:kg)

施設名	種類	燃やせるごみ	陶磁器・ガラス などのごみ	リサイクルする プラスチック	その他のプラス チックなどのご み	ペットボトル	資源ごみ	粗大ごみ	有害ごみ	搬入量合計	粗大選別 残渣	その他処理 残渣移送分	処理量合計	調整量在庫 移送等	搬出量	搬出物・搬出先
①	六和CC									-			-		-	(※平成14年11月30日廃止)
焼却	クリーンC	37,397,780								37,397,780		1,273,670	38,671,450		5,020,700	焼却灰 4,331,400 資源化 689,300
処理	和名ヶ谷CC	67,078,020			6,240,420			1,119,690		74,438,130		958,950	75,397,080		9,566,840	焼却灰 9,438,870 資源化 127,970
															47,550	→粗大残渣 資源RC 47,550
合計		104,475,800	0	0	6,240,420	0	0	1,119,690	0	111,835,910	0	2,232,620	114,068,530		14,635,090	
②	圧縮破砕 日暮クリーンC			4,815,310	1,502,250			576,450		9,489,270		144,740	9,634,010	△1,461,890	1,175,210	→圧縮ごみ 1,175,210 →資源化 指定法人 4,723,330 491,100 →資源化 千葉市 491,100 508,810 →資源残渣 和名ヶ谷CC 424,780 資源RC 84,030
③	剪定枝一時保管	2,595,260													1,273,670	→その他処理残渣 クリーンC 1,273,670
④	埋立処分 日暮最終処分場		239,560							239,560		2,121,000	2,360,560	308,800	1,425,310	→(日暮最終処分場直接埋立 1,425,310) →資源残渣 1,244,0500
⑤	資源選別 資源リサイクルC		1,468,350				4,663,675	743,980		6,876,005	47,550	84,030	7,007,585	△183,084	3,904,111	→資源化物 資源回収業者 3,904,111 2,629,230 →資源残渣 ・日暮最終処分場 2,121,000 ・和名ヶ谷CC 363,490 ・日暮CC 144,740 291,160 →資源化 指定法人 291,160
⑥	有害物保管 資源リサイクルC								127,691	127,691		0	127,691	9,159	136,850	有害ごみ 136,850
⑦	資源物 民間業者直接搬入					1,643,010	7,816,330			9,459,340		0	9,459,340	△126,440	695,470	→資源化 民間業者 695,470 7,120,860 →資源化 民間紙間屋 6,950,180 ※布残渣 170,680 1,516,570 →資源化 指定法人 1,516,570
合計		107,071,060	1,707,910	4,815,310	7,742,670	1,643,010	12,480,005	2,440,120	127,691	138,027,776	47,550	4,582,390	142,657,716			

・処理形態別割合



(2) 埋立物発生量

発生量 (道路清掃・資源RC・日暮CC)	
陶磁器・ガラスなどのごみ	239,560 kg
資源残渣	982,410 kg
陶磁器等残渣	1,138,590 kg
合計	2,360,560 kg

(3) 埋立量

埋立量		
市内	日暮処分場埋立量 (資源・陶磁器残渣)	1,116,510 kg
	覆土量	308,800 kg
	計	1,425,310 kg
市外	陶磁器・資源残渣	1,244,050 kg
	計	1,244,050 kg
合計		2,669,360 kg

(4) 市外搬出先別総括表 (資源化物を除く)

(単位:kg)

市外搬出	圧縮ごみ	焼却灰	資源残渣等	有害物	合計
合計	1,175,210	13,770,270	1,244,050	136,850	16,326,380

(5) 年度別焼却灰発生量 (施設別)

(単位:上段 kg/下段 %)

年度	ごみ焼却処理施設			合計
	六和クリーンセンター	クリーンセンター	和名ヶ谷クリーンセンター	
19	—	5,593,860 1.6	9,935,780 △4.2	15,529,640 △2.2
20	—	5,147,260 △8.0	10,386,570 4.5	15,533,830 0.0
21	—	5,347,790 3.9	9,920,190 △4.5	15,267,980 △1.7
22	—	5,473,110 2.3	9,456,750 △4.7	14,929,860 △2.2
23	—	5,020,700 △8.3	9,566,840 1.2	14,587,540 △2.3

※ 焼却灰発生量には、市原エコセメント搬出分を含んでいます。