

ごみ処理実施計画 排出状況、処理主体、処理計画一覧表

1 収集運搬計画

(単位 トン)

ごみの種類		収集運搬計画				
		収集主体	計画面量 (排出量)	収集区域	収集回数	収集方法
家庭ごみ	可燃ごみ	(定期収集ごみ) ・市委託事業者	50,459	長野市域 長全	週 2 回 又は 1 回	ごみ集積所 定日収集方式 及び 拠点回収
	不燃ごみ	(一時多量ごみ) ・排出者自ら運搬 ・市直営 等	4,127		4週に1回	
	資源物		15,892		プラスチック製容器包装 週1回 剪定枝葉 週1回 ペットボトル 2週に1回 その他 4週に1回	
事業系ごみ	可燃ごみ	・排出者自ら運搬	38,847	長野市域 長全	随 時	/
	不燃ごみ	・市が許可する一般 廃棄物収集運搬事業 者に委託	1,461			
	資源物		154			
合 計	可燃ごみ	/	89,306	/	/	/
	不燃ごみ	/	5,588	/	/	/
	資源物	/	16,046	/	/	/
中間処理残渣	主灰・溶融 飛灰等	ながの環境エネルギー センター運営事業者 (株) EcoHitZ ながの) [長野市分]	8,808 [7,469]	ながの環境 エネルギー センター	必 要 の 度 都	/
		長野広域連合 [長野市分]	2,649 [2,246]			
		ちくま環境エネルギー センター運営事業者 (ちくま環境サービス (株)) [長野市分]	1,441 [396]	ちくま環境 エネルギー センター		
		長野広域連合 [長野市分]	409 [112]			

2 資源化処理計画

(単位 トン)

ごみの種類	処理主体・処理施設	計画量 (処理量)	処理方法	残渣の種類等 (最終処分計画)
不燃ごみ	資源再生センター資源化施設	5,588	破碎・選別・回収	可燃性残渣・不燃性残渣 (⇒焼却) 資源化物(⇒市委託事業者で資源化)
	市委託事業者			(⇒再資源化)
資源物	プラスチック製容器包装	3,328	選別・圧縮・梱包	(⇒(公財)日本容器包装リサイクル協会(※)にて再資源化) ※協会が実施する入札により事業者を決定
	紙	2,663	圧縮・結束	(⇒再資源化)
	ビン	2,018	保管	(⇒市委託事業者(※1)及び(公財)日本容器包装リサイクル協会(※2)にて再資源化) ※1無色透明・茶色:長野資源協同組合 ※2その他の色:協会が実施する入札により事業者を決定
	缶	533	選別・圧縮・梱包	(⇒市委託事業者にて再資源化)
	ペットボトル	533	選別・圧縮・梱包	(⇒(公財)日本容器包装リサイクル協会(※)にて再資源化) ※協会が実施する入札により事業者を決定
	剪定枝葉等	6,657	再資源化	
	乾電池	93	再資源化	
	蛍光灯	13	再資源化	
	小型家電	206	再資源化	
	廃食用油	2	再資源化	

3 中間処理計画

(単位 トン)

ごみの種類	処理主体・処理施設	計画量 (処理量)	処理方法	残渣の種類等 (最終処分計画)
可燃ごみ 資源化残渣 圧縮梱包施設で 発生した異物	ながの環境エネルギーセ ンター [長野市分]	106,305 [90,147]	焼却	主灰・溶融飛灰等
可燃ごみ	ちくま環境エネルギーセ ンター [長野市分]	26,290 [7,230]		

4 最終処分計画

(単位 トン)

処分する廃棄物等	処理主体・処理施設	処分(再生)量
溶融飛灰	ながの環境エネルギーセンター運営事業者 ((株)E c o H i t zながの) 委託事業者 資源化 [長野市分]	331 [281]
メタル		302 [256]
スラグ		2,760 [2,340]
溶融しない主灰		3,078 [2,610]
溶融しない除塵飛灰		1,858 [1,576]
磁性物		479 [406]
スラグ	長野広域連合一般廃棄物最終処分場 (エコパーク須坂) 埋立 [長野市分]	1,100 [933]
溶融不適物(不燃物)		473 [401]
脱塩飛灰		1,076 [912]

(単位 トン)

処分する廃棄物等	処理主体・処理施設	処分(再生)量
溶融飛灰	ちくま環境エネルギーセンター運営事業者 (ちくま環境サービス(株)) 委託事業者資源化 [長野市分]	24 [7]
スラグ		656 [180]
溶融しない主灰		430 [118]
除塵飛灰		331 [91]
不適合スラグ	長野広域連合一般廃棄物最終処分場 (エコパーク須坂) 埋立 [長野市分]	27 [7]
溶融不適物(不燃物)		127 [35]
脱塩飛灰		255 [70]

5 市内・市外施設別の資源化・最終処分計画

【市内施設における資源化処理計画】

(単位 トン)

内 容	処理施設所在地等	処理量
廃食用油の資源化	長野市真島町川合1512番地4 直富商事(株)	2
剪定枝葉等の資源化	長野市若穂川田2401番地13 (株)神山緑地産業 リサイクルセンター	6,657
	長野市中曾根2188番地5 宮澤木材産業(株)	

【市外施設における資源化計画】

(単位 トン)

内 容	処理施設所在地等	処理量
不燃ごみの資源化	市委託事業者	1,500
乾電池の資源化	市委託事業者	93
蛍光灯の資源化	市委託事業者	13
小型家電の資源化	市委託事業者	206
ながの環境エネルギーセンターで発生する主灰・熔融飛灰等の資源化 【処理主体 ながの環境エネルギーセンター運営事業者((株)EcoHitZながの)】 [長野市分]	主灰・除塵 飛灰 (焼成)	埼玉県大里郡寄居町大字三ヶ山250-1 ツネインカムテック埼玉(株)
		三重県伊賀市予野字鉢屋4713番地 三重中央開発(株)
	主灰・除塵 飛灰 (熔融)	茨城県鹿嶋市大字4番地 中央電気工業(株)
	熔融飛灰 (山元還元)	福岡県大牟田市新開町2番1 三池製錬(株)
	メタル	長野市真島町川合1512番地4 直富商事(株)
	磁性物	長野市川中島町原414 武産業(株)
	スラグ (コンクリート2次製品)	長野県上高井郡小布施町大字雁田 1262-1 (株)高見澤
	スラグ (コンクリート2次製品)	長野県長野市篠ノ井塩崎228-1 (株)ホクエツ信越
スラグ (コンクリート2次製品)	長野県上高井郡高山村大字中山981 アスザック(株)	
		8,808 [7,469]

(単位 トン)

内 容	処理施設所在地等		処理量
ちくま環境エネルギーセンターで発生する主灰・溶融飛灰等の資源化 【処理主体 ちくま環境エネルギーセンター運営事業者（ちくま環境サービス(株)）】[長野市分]	主灰・除塵 飛灰 (セメント 原料化)	東京都文京区小石川一丁目1番1号 太平洋セメント(株)	1,441 [396]
	溶融飛灰 (山元還元)	福岡県大牟田市新開町2番1 三池製錬(株)	
	スラグ (路盤材)	長野県長野市川合新田2889-5 高沢産業(株)建設資材事業部	

【市外施設における最終処分計画】

(単位 トン)

内 容	処理施設所在地等		処理量
不燃ごみ	資源化残渣	市委託事業者	1,050
ながの環境エネルギーセンターで発生する溶融不適物、スラグ及び脱塩飛灰の埋立 【処理主体 長野広域連合】 [長野市分]	スラグ 溶融不適物 脱塩飛灰	長野県須坂市大字亀倉字北ノ山850番 長野広域連合一般廃棄物最終処分場 (エコパーク須坂)	2,649 [2,246]
ちくま環境エネルギーセンターで発生する溶融不適物、不適合スラグ及び脱塩飛灰の埋立 【処理主体 長野広域連合】 [長野市分]	不適合スラグ 溶融不適物 脱塩飛灰		409 [112]

【市内一般廃棄物処理施設の概要】

内 容	処理施設所在地等
木くず、刈草の破砕	長野市若穂川田2401 - 13 ㈱神山緑地産業
廃ゴムタイヤの切断、破砕	長野市篠ノ井山布施570 - 1 ㈱高山
廃プラスチック類（ペットボトルに限る）の破砕、圧縮、結束	長野市大豆島3397 - 7他 直富商事㈱
紙くずの破砕	長野市篠ノ井山布施字池之平7618 直富商事㈱
木くずの破砕	長野市篠ノ井山布施字池之平7618 直富商事㈱
生ごみの乾燥	長野市七二会丁2736 - 3 直富商事㈱
生ごみ（含水率40%のものに限る）の堆肥化	長野市七二会丁2736 - 3 直富商事㈱
生ごみの堆肥化	長野市市場8-5 直富商事㈱
魚腸骨の積替保管（保管後有価売却）	長野市真島町川合稗島1521 - 1 直富商事㈱
木くず、刈草の破砕	長野市中曾根3646 - 1 宮澤木材産業㈱
廃プラスチック類（ペットボトルに限る）の破砕	長野市篠ノ井御幣川字南松島730 - 1 宝資源開発㈱
紙くずの破砕、圧縮、結束	長野市篠ノ井御幣川字南松島748 - 3他 宝資源開発㈱
木くずの破砕	長野市篠ノ井御幣川字南松島748 - 3 宝資源開発㈱
金属くず（缶類に限る）の選別、圧縮	長野市篠ノ井御幣川字南松島729 - 2他 宝資源開発㈱
生ごみの選別、破砕	長野市篠ノ井御幣川字南松島727 - 10 宝資源開発㈱
生ごみの堆肥化	長野市戸隠2515 - 2 特定非営利活動法人 べとの会
生ごみの堆肥化	長野市戸隠豊岡字満中7500 RIK原山商会㈱
生活雑排水汚泥及び合併浄化槽汚泥の脱水	長野市松代町大室字村西1279 - 1 信濃理化学工業㈱