

(あて先) さいたま市長

住所 さいたま市浦和区常盤〇丁目△番×号
 所有者 (株)〇×再資源
 氏名 代表取締役 ○○○○
 電話番号 048-829-1335

さいたま市廃棄物の処理及び再生利用に関する条例第12条の規定により次のとおり提出します。

1 建築物関係

建築物の名称	〇×再資源ビルディング			事業の用に供する部分 全体の床面積
所在地	さいたま市浦和区常盤〇丁目△番×号			
建築物の規模等	延べ面積	3,500 m ²		常時利用する人員でお 客等は含めない
	地上	3階	地下	
建築物の利用状況	単独利用・ <u>共同利用</u>	従業員数	100人	
建築物を使用している事業者	名称	代表者の氏名	業種	
	(株)〇×再資源	代表取締役 ○○○○	商品研究・開発	
	(株)〇×再資源システム	代表取締役 ○○○○	情報・サービス	
	(有)△△再資源ショップ	代表取締役 ○○○○	物品販売 ②1	
建築物の用途	事務所	2社	2,500	m ²
	店舗	1店	1,000	m ²
	その他の事業用途	所		m ²
一般廃棄物管理責任者	職(株)〇×再資源 総務課長	氏名 ○○○○	連絡先電話番号 048-8〇〇-××××	

②1:多数の共同利用で書ききれない場合は、別紙の作成をお願いします。

2 廃棄物関係

事業系一般廃棄物	保管場所	北口玄関脇ごみ置場
	床面積	14.5 m ²
再生利用等の対象となる事業系一般廃棄物	保管場所	北口玄関脇資源物置場
	床面積	3.0 m ²
保有設備・器具	(1) 焼却炉 (2) ダストシュート (3) プレス機 (4) 生ごみ処理容器 (5) その他 (計量器)	
収集・回収業者の収集・回収日	日 ① 月 火 ② 水 木 ③ 金 土 (○印で囲む。)	
現在減量のために実施していること及び今年度計画していること。	各フロアーに缶、ペットボトルの回収容器設置、再生紙の利用、紙ごみ(ミックスペーパー、雑紙)の分別等	

(裏)

減量化・資源化の実績及び計画

廃棄物の種類		前 年 度 の 実 績					
		廃棄物の排出 量(A) kg	資源化量 (B) kg	合 計 (C) (A+B) kg	資源化率 (B/C) %	処理 区分	回収・収集 業者の名称
資源化の対象物	○ A 用紙	1,000	0	1,000	0	1	(株)○○
	新 聞	0	1,000	1,000	100	3	(有)××
	雑 誌	0	500	500	100	3	〃
	段ボール	0	1,000	1,000	100	3	〃
	紙ごみ※2	0	300	300	100	1	(株)○○
	缶	0	500	500	100	4	□□(有)
	瓶	0	500	500	100	4	□□(有)
	ペットボトル	400	0	400	0	1	(株)○○
	織 維						
	そ の 他						
可 燃 物	10,000	0	10,000	0	1	(株)○○	
不 燃 物	1,000	1,000	2,000	50	1、7	〃、△△(株)	
粗 大 ご み							
合 計	12,400	4,800	17,200	28			
		本 年 度 の 計 画					
資源化の対象物	○ A 用紙	0	1,000	1,000	100	1	(株)○○
	新 聞	0	1,000	1,000	100	3	(有)××
	雑 誌	0	500	500	100	3	〃
	段ボール	0	1,000	1,000	100	3	〃
	紙ごみ※2	0	300	300	100	1	(株)○○
	缶	0	500	500	100	4	□□(有)
	瓶	0	500	500	100	4	□□(有)
	ペットボトル	0	400	400	100	1	(株)○○
	織 維						
	そ の 他						
可 燃 物	9,800	0	9,800	0	1	(株)○○	
不 燃 物	800	1,000	1,800	56	1、7	〃、△△(株)	
粗 大 ご み							
合 計	10,600	6,200	16,800	37			

不燃物は産業廃棄物ですが、参考にご記入をお願いします。

再生利用や再生資源としてない一般廃棄物分の計上。(資源化した分は含まない)

再生利用や再生資源として分別収集している分。

複数の場合もすべて記入。自己搬入の場合は搬入先。

※1 処理区分欄記入用コード番号(下記の中から該当する番号を記入してください)

1. 許可業者に委託して収集
2. 自ら市の施設に搬入
3. 資源回収業者に委託して回収
4. メーカー、納入業者等が引き取る
5. 事業所内で自ら再利用
6. 自家処理
7. 産業廃棄物処理
8. その他(有価物として売却、等)

※2 紙ごみは、許可業者を通じて行っているさいたま市独自の資源化ルートで排出した分について記入してください。