



発行：環境施設課 資源化センター  
 川越市鯨井 782 番地 3  
 Tel: 049-234-0530 Fax: 234-0529  
 mail: shigenka@city.kawagoe.saitama.jp

## 資源化センターの稼働状況

資源化センターの稼働状況をお知らせいたします。  
 資源化センターでは、月平均約6,800トンのごみが搬入されています。  
 資源化センターへ搬入されたごみは、ほぼ同数量処理しており、月平均約1,200トンの資源物等が搬出されています。  
 今後も安全には万全を期して施設の運転を行ってまいります。

## 平成29年度搬入搬出実績等について

### 1 資源化センターへの搬入量

(単位:t) 小数点以下四捨五入

種類	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計	平均
可燃ごみ	5,676	6,986	6,268	6,198	6,546	6,075	6,511	6,090	6,197	5,534	4,722	5,808	72,611	6,051
不燃・粗大ごみ	143	165	159	141	170	150	195	171	168	139	111	156	1,869	156
びん・缶類	244	279	265	261	282	252	244	246	243	294	224	250	3,084	257
その他プラ容器	317	365	339	327	359	319	337	332	331	362	299	342	4,028	336
草木類	23	26	23	16	18	17	21	35	34	17	29	25	285	24
計	6,402	7,822	7,053	6,943	7,376	6,813	7,308	6,873	6,974	6,346	5,386	6,581	81,877	6,823

### 2 資源化センターからの搬出量

(単位:t) 小数点以下四捨五入

種類	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計	平均
溶融スラグ	242	236	243	479	241	242	244	393	346	245	250	439	3,602	300
溶融飛灰	213	291	221	275	221	256	130	293	232	232	185	229	2,779	232
不適物	87	124	117	120	151	138	47	111	106	95	67	112	1,273	106
鉄類	81	98	98	84	99	94	86	96	99	89	74	94	1,092	91
非鉄金属類	38	47	48	45	54	45	39	45	38	40	36	42	517	43
カレット	93	109	110	102	132	107	94	117	104	108	94	94	1,265	105
生びん	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	26	2
プラスチック	254	298	276	252	300	261	272	279	269	305	248	285	3,299	275
紙類	18	12	9	6	9	12	4	17	6	16	10	2	120	10
肥え土	35	39	43	25	24	32	24	20	19	22	17	37	337	28
計	1,063	1,257	1,168	1,390	1,232	1,190	942	1,372	1,221	1,155	982	1,338	14,311	1,193

※上記表中の数値について：実際の計量データは、小数点以下2桁にて管理しています。表中の数値は、小数点以下を四捨五入しているため、実際のごみ処理統計等の数値とは異なる場合があります、合計及び平均値も異なる場合があります。

### 3 施設別処理量

(単位:t) 小数点以下四捨五入

施設名	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計	平均
熱回収施設	4,991	7,686	5,429	8,112	5,404	6,783	3,532	7,801	5,949	6,139	5,178	6,018	73,021	6,085
リサイクル施設	690	792	746	715	793	709	757	732	726	781	624	713	8,776	731
草木類資源化施設	22	26	21	15	18	17	20	33	33	17	29	25	275	23
計	5,703	8,503	6,196	8,841	6,215	7,509	4,308	8,566	6,708	6,936	5,831	6,756	82,072	6,839

※上記表中の数値について：実際の計量データは、小数点以下2桁にて管理しています。表中の数値は、小数点以下を四捨五入しているため、実際のごみ処理統計等の数値とは異なる場合があります、合計及び平均値も異なる場合があります。

## 平成29年度発電実績について

環境プラザ（つばさ館）と草木類資源化施設に合計166.9kWの太陽光発電設備が設置されています。

資源化センターの太陽光発電設備により、平成29年4月から平成30年3月までに約159,000kWhを発電しました。

熱回収施設には、4,000kWのごみ発電設備（蒸気タービン発電機）が設置されています。

資源化センターのごみ発電設備により、平成29年4月から平成30年3月までに約25,628,000kWhの発電を行い、約7,727,000kWhを電力会社へ売電しました。

## 熱回収施設の維持管理記録の公表について

廃棄物の処理及び清掃に関する法律第9条の3第6項の規定に基づき、川越市資源化センター熱回収施設の維持管理に関する記録を市ホームページ上で公表しています。

公開内容は、①処理したごみの量、②排ガス測定等の記録、③排ガス等の採取位置です。

## 自己搬入を行っています。

□受付 月曜日～金曜日（年末年始を除く）

（特別収集を実施する祝日と年末は、家庭ごみの自己搬入を受け付けます。）

□受付時間 8時40分～11時50分 / 12時45分～16時00分

・資源化センター  
可燃ごみ 不燃ごみ 粗大ごみ びん・缶  
その他プラ容器 有害ごみ せん定枝  
住所：鯨井782番地3  
TEL：234-0530

・東清掃センター  
可燃ごみ 不燃ごみ 粗大ごみ  
ペットボトル 有害ごみ  
住所：芳野台2丁目8-18  
TEL：223-2645



○ご質問等のある方は、資源化センターまでお気軽にお問い合わせください。

○ごみの分別にご協力ください。