



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6,700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28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	5,990	6,857	4,809	6,024	6,403	6,226	5,865	5,924	6,509	5,820	4,940	5,811	71,181	5,932
不燃・粗大ごみ	170	190	167	156	174	165	194	171	179	151	120	188	2,023	169
びん・缶類	264	285	276	266	302	274	257	247	263	321	235	269	3,259	272
その他プラ容器	332	352	344	324	360	343	321	330	351	350	296	350	4,053	338
草木類	23	37	28	23	14	19	32	37	32	38	36	20	338	28
計	6,779	7,721	5,624	6,793	7,253	7,027	6,669	6,709	7,334	6,680	5,627	6,638	80,854	6,738

### 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	203	345	296	400	264	247	0	397	361	241	248	538	3,541	295
溶融飛灰	149	274	180	309	222	271	108	277	245	258	183	229	2,704	225
不適物	84	102	97	114	110	121	55	114	101	94	87	91	1,170	98
鉄類	85	106	83	93	100	98	81	93	98	95	69	101	1,101	92
非鉄金属類	38	47	45	46	52	53	37	38	45	41	34	45	519	43
カレット	91	104	103	103	107	107	107	109	114	120	88	123	1,275	106
生びん	3	3	2	2	2	2	2	2	3	3	2	3	30	3
プラスチック	260	286	283	265	287	281	265	272	271	284	234	279	3,266	272
紙類	15	14	7	10	5	8	14	3	14	19	3	8	119	10
肥え土	27	28	41	39	25	42	26	23	16	20	32	37	354	30
計	955	1,309	1,137	1,381	1,174	1,230	695	1,328	1,268	1,175	980	1,454	14,081	1,173

※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	4,178	7,534	4,336	8,179	5,501	7,132	2,846	7,815	5,876	7,164	4,191	6,200	70,952	5,913
リサイクル施設	752	805	772	734	821	765	745	723	773	801	639	778	9,108	759
草木類資源化施設	22	36	25	22	13	18	31	36	30	37	36	20	326	27
計	4,952	8,375	5,133	8,935	6,335	7,915	3,622	8,574	6,679	8,002	4,866	6,998	80,386	6,699

※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28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28年4月から平成29年3月までに約154,000kWh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28年4月から平成29年3月までに約24,598,000kWhの発電を行い、約6,991,000kWh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。