



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: 049-234-0529

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5,400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1,000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。

令和5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	4,469	5,285	4,903	3,966	4,101	4,897	4,811	5,265	4,371	4,916	4,950	4,308	56,242	4,687
不燃・粗大ごみ	137	153	137	130	144	127	142	141	162	129	132	135	1,669	139
びん・缶類	215	247	240	229	250	226	227	217	218	240	233	209	2,753	229
その他プラ容器	313	362	339	322	354	317	330	328	324	356	310	316	3,970	331
草木類	26	24	22	15	10	10	22	27	25	20	26	16	245	20
計	5,161	6,071	5,641	4,663	4,859	5,576	5,532	5,978	5,101	5,660	5,651	4,985	64,878	5,407

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	185	202	274	56	121	102	243	0	258	183	198	286	2,106	176
溶融飛灰	131	234	295	33	165	240	107	99	221	133	241	177	2,075	173
不適物	109	119	213	100	113	165	122	45	122	132	138	132	1,511	126
鉄類	71	92	97	50	83	91	63	77	88	70	85	83	951	79
非鉄金属類	38	52	57	39	58	51	38	40	52	39	48	41	553	46
カレット	77	79	99	84	96	83	101	87	103	75	104	93	1,082	90
生びん	1	1	2	1	1	1	1	1	1	2	1	1	15	1
プラスチック	261	303	276	267	294	264	271	270	280	301	252	268	3,307	276
紙類	7	16	10	6	12	6	7	7	15	14	2	2	105	9
肥え土	30	24	25	21	33	27	26	17	14	14	22	37	288	24
計	911	1,122	1,348	656	976	1,029	980	643	1,153	963	1,091	1,119	11,991	999

※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	2,974	6,573	7,769	462	4,588	7,118	2,249	2,539	6,571	3,752	6,685	5,814	57,094	4,758
リサイクル施設	629	721	677	647	708	635	663	652	660	679	641	619	7,930	661
草木類資源化施設	26	23	21	15	10	10	22	27	23	20	26	16	238	20
計	3,628	7,317	8,466	1,125	5,306	7,762	2,933	3,218	7,255	4,452	7,351	6,448	65,262	5,438

※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。

令和5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、令和5年4月から令和6年3月までに約151,000kWh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、令和5年4月から令和6年3月までに約19,952,000kWhの発電を行い、約5,623,000kWh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。

自己搬入を受け付けています。

□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。