



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6,400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1,200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。

令和元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	5,750	6,170	4,866	6,455	5,166	5,308	6,139	5,773	5,866	5,075	4,788	5,812	67,168	5,597
不燃・粗大ごみ	159	195	150	163	164	153	242	160	195	145	129	175	2,031	169
びん・缶類	220	285	225	253	262	238	248	223	226	304	214	249	2,946	246
その他プラスチック	341	371	313	360	346	325	355	315	345	366	298	346	4,081	340
草木類	17	25	18	22	12	20	25	27	32	28	27	17	270	23
計	6,488	7,046	5,571	7,253	5,950	6,044	7,009	6,499	6,663	5,918	5,456	6,599	76,496	6,375

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	257	337	255	343	175	336	132	547	220	282	169	430	3,483	290
溶融飛灰	207	290	119	258	226	249	97	288	229	171	199	239	2,571	214
不適物	67	107	60	99	116	134	60	118	130	110	82	122	1,203	100
鉄類	83	125	75	90	92	98	104	98	90	96	84	114	1,150	96
非鉄金属類	37	53	38	54	50	50	48	40	42	45	39	49	544	45
カレット	109	115	94	111	111	94	108	96	100	108	92	105	1,243	104
生びん	2	2	1	2	1	1	2	1	2	2	1	2	19	2
プラスチック	281	303	256	292	285	266	294	270	270	298	263	303	3,382	282
紙類	11	19	8	6	12	12	9	6	15	21	3	17	140	12
肥え土	40	37	30	42	23	25	22	25	18	31	34	30	357	30
計	1,095	1,385	936	1,296	1,091	1,266	875	1,489	1,116	1,164	966	1,410	14,090	1,174

※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	5,419	7,775	3,613	6,866	5,749	6,510	2,938	7,845	5,683	4,785	5,553	6,547	69,284	5,774
リサイクル施設	698	830	679	762	758	704	828	682	741	801	631	745	8,860	738
草木類資源化施設	17	24	17	22	11	19	24	26	31	28	25	16	260	22
計	6,134	8,629	4,308	7,650	6,518	7,234	3,790	8,553	6,455	5,615	6,210	7,308	78,404	6,534

※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。

令和元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31年4月から令和2年3月までに約150,000kWh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31年4月から令和2年3月までに約23,556,000kWhの発電を行い、約6,039,000kWh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。