

平成29年度 施設運営状況

■ごみ搬入状況(t)

ごみ種	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計	月平均	前年度	前年度比
可燃ごみ	1,568.36	1,831.10	1,630.94	1,732.97	1,884.40	1,640.13	1,733.41	1,638.86	1,681.45	1,611.35	1,315.21	1,634.62	19,902.80	1,658.57	19,823.64	100.4%
不燃ごみ	64.39	76.21	72.31	66.61	76.17	62.32	63.85	67.89	89.04	54.71	52.39	76.39	822.28	68.52	755.73	108.8%
粗大ごみ	129.15	177.64	123.45	125.95	138.01	118.74	140.34	131.44	161.14	82.36	89.05	143.36	1,560.63	130.05	1,452.16	107.5%
缶	6.88	8.20	7.15	7.97	9.35	8.66	7.57	6.76	6.04	8.02	4.10	6.43	87.13	7.26	91.43	95.3%
びん 混合	6.84	5.64	7.25	5.97	6.25	7.95	4.99	5.03	7.37	6.45	4.74	4.83	73.31	6.11	75.72	96.8%
びん 無色	13.85	16.81	17.23	13.36	18.55	15.23	12.72	11.70	16.98	12.49	10.32	18.98	178.22	14.85	185.01	96.3%
びん 茶	11.98	14.87	16.34	13.01	18.01	15.20	13.42	11.41	14.00	10.66	8.77	16.65	164.32	13.69	177.89	92.4%
びん その他	4.57	5.01	4.87	4.13	5.66	4.36	3.87	3.76	5.29	5.20	4.44	6.54	57.70	4.81	59.34	97.2%
ペットボトル	5.12	6.59	7.70	6.71	12.51	7.98	5.46	5.24	4.73	5.68	4.48	5.07	77.27	6.44	79.70	97.0%
プラ製容器包装	28.02	35.73	29.85	27.02	31.28	29.00	29.10	29.12	29.05	29.82	25.86	30.60	354.45	29.54	362.08	97.9%
新聞	18.92	3.14	8.88	3.17	14.82	10.99	5.62	8.00	10.91	9.37	5.86	13.72	113.40	9.45	106.58	106.4%
書籍	13.84	5.30	8.10	5.79	8.66	6.99	3.84	5.25	8.96	7.97	3.87	9.69	88.26	7.36	85.09	103.7%
段ボール	3.77	4.28	2.94	4.28	4.33	5.47	3.18	3.52	3.67	5.92	2.98	6.00	50.34	4.20	50.62	99.4%
紙パック	0.33	0.46	0.34	0.81	0.39	0.58	0.32	0.40	0.46	0.52	0.32	0.49	5.42	0.45	5.34	101.5%
紙製容器包装	9.28	9.83	9.03	8.95	10.98	10.82	8.93	9.20	10.47	11.73	8.25	8.53	116.00	9.67	118.98	97.5%
布類	7.40	15.45	8.84	7.62	6.58	7.19	7.01	8.71	8.06	5.97	4.20	7.47	94.50	7.88	98.18	96.3%
乾電池	0.21	1.00	0.43	0.76	0.12	5.58	0.89	0.33	2.18	0.57	0.18	6.55	18.80	1.57	18.86	99.7%
蛍光管	0.19	0.52	0.39	0.39	0.28	1.32	0.63	0.28	1.34	0.52	0.34	1.83	8.03	0.67	7.07	113.6%
合計	1,893.10	2,217.78	1,956.04	2,035.47	2,246.35	1,958.51	2,045.15	1,946.90	2,061.14	1,869.31	1,545.36	1,997.75	23,772.86	1,981.07	23,553.42	100.9%

■熱回収施設処理状況(t)

ごみ種	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計	月平均	前年度	前年度比
可燃ごみ搬入量	1,568.36	1,831.10	1,630.94	1,732.97	1,884.40	1,640.13	1,733.41	1,638.86	1,681.45	1,611.35	1,315.21	1,634.62	19,902.80	1,658.57	19,823.64	100.4%
破碎可燃物(粗大ごみ)	66.74	98.15	83.22	77.81	85.77	75.96	85.73	84.45	90.15	58.67	55.49	74.08	936.22	78.02	1,018.94	91.9%
焼却ごみ処理量(実績)	2,338.72	1,878.76	1,949.74	1,670.29	1,741.44	2,354.41	1,324.44	1,883.97	2,402.26	1,177.42	2,185.35	1,804.29	22,711.09	1,892.59	21,649.86	104.9%
最大処理量(89t×280日)対比(%)															86.9	

■発電施設稼働状況(kwh)

項目	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計	月平均	前年度	前年度比
発電量	623,520	482,690	514,430	391,510	412,930	612,480	337,980	455,750	641,410	287,320	584,990	494,040	5,839,050	486,588	5,281,740	110.6%
受電量	0	52,260	38,780	65,520	58,750	10	116,140	39,850	0	131,360	3,340	55,380	561,390	46,783	690,900	81.3%
売電量	255,720	181,040	203,790	97,340	105,990	240,540	130,360	140,880	253,640	90,470	233,300	192,820	2,125,890	177,158	1,792,960	118.6%
使用量(熱回収施設)	285,050	270,520	267,890	267,410	265,270	283,770	239,070	262,160	287,900	230,890	260,150	263,900	3,183,980	265,332	3,079,890	103.4%
使用量(建築・照明)	55,500	54,880	53,970	63,220	67,690	57,760	55,570	60,630	61,680	63,610	60,400	59,650	714,560	59,547	758,400	94.2%
使用量(リサイクル施設)	25,600	28,280	26,780	29,910	33,220	28,400	29,510	31,830	36,750	34,990	33,170	32,570	371,010	30,918	344,610	107.7%
使用量計	366,150	353,680	348,640	360,540	366,180	369,930	324,150	354,620	386,330	329,490	353,720	356,120	4,269,550	355,796	4,182,900	102.1%
売電収益(円)	3,992,494	2,652,716	3,000,973	1,268,081	1,529,158	3,339,372	1,858,001	2,112,462	3,669,906	1,301,103	3,528,749	2,891,317	31,144,332	2,595,361	25,870,645	120.4%
内バイオマス対象分(円)	2,981,898	1,728,714	1,978,799	581,425	959,758	1,889,714	1,130,023	1,451,323	2,319,235	810,255	2,470,005	1,986,419	20,287,568	1,690,631	16,233,606	125.0%
バイオマス単価(円)	18.91	←	←	←	←	←	←	←	←	←	←	←				
電気価値単価(円)	10.31	←	←	←	←	←	←	←	←	←	←	←				

■焼却灰・不燃残渣(t)

項目	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計	月平均	前年度	前年度比
主灰	261.06	236.39	173.13	148.50	154.62	198.46	150.63	163.49	232.88	119.92	213.49	193.66	2,246.23	187.19	2,053.76	109.4%
発生率(主灰/焼却量)	11.16	12.58	8.88	8.89	8.88	8.43	11.37	8.68	9.69	10.18	9.77	10.73		9.89%	9.49%	
飛灰(ばいじん)	50.79	47.58	45.93	38.66	44.12	47.21	32.89	37.18	59.96	23.40	43.95	44.16	515.83	42.99	464.64	111.0%
発生率(飛灰/焼却量)	2.17	2.53	2.36	2.31	2.53	2.01	2.48	1.97	2.50	1.99	2.01	2.45		2.27%	2.15%	
計(焼却灰)	311.85	283.97	219.06	187.16	198.74	245.67	183.52	200.67	292.84	143.32	257.44	237.82	2,762.06	230.17	2,518.40	109.7%
発生率	13.33%	15.11%	11.24%	11.21%	11.41%	10.43%	13.86%	10.65%	12.19%	12.17%	11.78%	13.18%		12.16%	11.63%	
不燃残渣	27.94	47.86	47.75	41.65	39.99	33.09	47.58	33.51	39.01	53.54	20.34	39.70	471.96	39.33	490.31	96.3%
残渣/(不燃+粗大)	14.44%	18.85%	24.39%	21.63%	18.67%	18.28%	23.30%	16.81%	15.59%	39.06%	14.38%	18.07%		19.81%	22.21%	

平成29年度 市町別ごみ種別搬入実績

(単位:t)

ごみ種	姫路市		たつの市		宍粟市		上郡町		佐用町		計
可燃ごみ	885.18	4.4%	3,395.05	17.1%	7,756.45	39.0%	3,921.39	19.7%	3,944.73	19.8%	19,902.80
不燃ごみ	58.87	7.2%	86.18	10.5%	482.81	58.7%	81.15	9.9%	113.27	13.8%	822.28
粗大ごみ	77.27	5.0%	320.24	20.5%	664.93	42.6%	242.93	15.6%	255.26	16.4%	1,560.63
缶		0.0%	12.87	14.8%	23.70	27.2%	23.23	26.7%	27.33	31.4%	87.13
びん 混合		0.0%	73.31	100.0%		0.0%		0.0%		0.0%	73.31
びん 無色		0.0%	0.01	0.0%	95.00	53.3%	38.51	21.6%	44.70	25.1%	178.22
びん 茶色		0.0%		0.0%	93.61	57.0%	26.57	16.2%	44.14	26.9%	164.32
びん その他		0.0%	0.01	0.0%	24.55	42.5%	19.84	34.4%	13.30	23.1%	57.70
ペットボトル		0.0%	15.31	19.8%	21.74	28.1%	17.23	22.3%	22.99	29.8%	77.27
プラ製容器包装		0.0%	63.24	17.8%	138.83	39.2%	66.75	18.8%	85.63	24.2%	354.45
新聞		0.0%	0.09	0.1%	27.35	24.1%	26.02	22.9%	59.94	52.9%	113.40
書籍類	0.21	0.2%	0.79	0.9%	32.67	37.0%	14.44	16.4%	40.15	45.5%	88.26
段ボール		0.0%	0.23	0.5%	11.10	22.1%	9.37	18.6%	29.64	58.9%	50.34
紙パック		0.0%		0.0%	1.33	24.5%	1.16	21.4%	2.93	54.1%	5.42
紙製容器包装		0.0%	28.74	24.8%	46.02	39.7%	6.57	5.7%	34.67	29.9%	116.00
布類	0.01	0.0%	1.18	1.2%	67.10	71.0%	17.89	18.9%	8.32	8.8%	94.50
乾電池		0.0%	1.62	8.6%	10.17	54.1%	2.10	11.2%	4.91	26.1%	18.80
蛍光灯	0.73	9.1%	0.01	0.1%	4.02	50.1%	1.29	16.1%	1.98	24.7%	8.03
合計	1,022.27	4.3%	3,998.88	16.8%	9,501.38	40.0%	4,516.44	19.0%	4,733.89	19.9%	23,772.86