

平成30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	1,629.68	1,754.92	1,596.47	1,720.79	1,763.57	1,531.35	1,726.70	1,654.97	1,667.15	1,697.11	1,384.26	1,574.15	19,701.12	1,641.76	19,902.80	99.0%
不燃ごみ	64.21	69.75	65.25	61.04	63.10	64.38	74.95	67.45	81.07	60.73	51.87	65.29	789.09	65.76	822.28	96.0%
粗大ごみ	140.14	145.96	135.09	151.53	143.80	122.27	150.71	171.61	159.97	109.99	105.67	151.94	1,688.68	140.72	1,560.63	108.2%
缶	8.01	9.29	6.00	8.41	10.03	6.17	7.97	5.96	4.40	7.08	4.05	4.36	81.73	6.81	87.13	93.8%
びん 混合	5.48	5.40	6.66	5.61	5.95	7.47	5.18	6.20	5.04	6.56	5.30	5.14	69.99	5.83	73.31	95.5%
びん 無色	14.71	17.20	14.16	14.13	17.76	12.61	12.06	10.84	13.37	15.68	9.65	12.00	164.17	13.68	178.22	92.1%
びん 茶	13.28	14.70	13.00	13.74	18.18	12.44	11.42	9.95	12.10	12.86	8.94	10.45	151.06	12.59	164.32	91.9%
びん その他	5.82	6.10	4.82	4.52	5.57	4.27	4.21	4.11	5.14	6.89	4.07	5.00	60.52	5.04	57.70	104.9%
ペットボトル	5.42	7.46	8.14	8.25	14.81	6.98	8.33	6.61	5.77	6.73	4.98	5.71	89.19	7.43	77.27	115.4%
プラ製容器包装	27.34	32.92	27.54	28.31	32.55	27.20	28.32	26.98	26.90	30.74	25.01	27.05	340.86	28.41	354.45	96.2%
新聞	21.62	16.80	12.00	7.47	20.55	11.18	12.76	13.54	11.97	16.94	11.67	18.76	175.26	14.61	109.37	160.2%
書籍	16.53	13.96	9.61	6.48	12.93	9.23	8.34	9.14	7.00	12.82	6.44	13.71	126.19	10.52	92.29	136.7%
段ボール	6.41	6.93	5.03	6.64	7.78	7.89	7.64	6.89	6.28	6.78	4.95	8.66	81.88	6.82	50.34	162.7%
紙パック	0.41	0.64	0.44	0.56	0.53	0.61	0.62	0.63	0.50	0.47	0.42	0.62	6.45	0.54	5.42	119.0%
紙製容器包装	8.32	9.90	8.77	8.43	11.37	9.89	11.34	10.06	10.19	10.89	8.13	9.72	117.01	9.75	116.00	100.9%
布類	9.21	15.50	8.46	8.85	5.16	6.54	6.99	8.75	5.78	6.11	3.24	6.53	91.12	7.59	94.50	96.4%
乾電池	0.45	0.90	0.49	0.90	1.11	4.58	0.99	0.07	2.13	0.38	1.13	5.67	18.80	1.57	18.80	100.0%
蛍光管	0.33	0.47	0.35	0.50	0.43	1.02	0.54	0.26	1.09	0.26	0.42	1.55	7.22	0.60	8.03	89.9%
合計	1,977.37	2,128.80	1,922.28	2,056.16	2,135.18	1,846.08	2,079.07	2,014.02	2,025.85	2,009.02	1,640.20	1,926.31	23,760.34	1,980.03	23,772.86	99.9%

■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	1,629.68	1,754.92	1,596.47	1,720.79	1,763.57	1,531.35	1,726.70	1,654.97	1,667.15	1,697.11	1,384.26	1,574.15	19,701.12	1,641.76	19,902.80	99.0%
破碎可燃物(粗大ごみ)	87.45	91.94	77.91	85.18	90.43	75.99	97.59	100.59	87.98	74.55	67.41	81.06	1,018.08	84.84	936.22	108.7%
焼却ごみ処理量(実績)	1,575.51	1,836.59	1,727.70	1,983.09	1,899.90	2,314.91	821.08	2,275.83	2,384.93	740.41	2,051.48	1,837.84	21,449.27	1,787.44	22,711.09	94.4%
最大処理量(89t×280日)対比(%)															91.1	

■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	415,580	486,400	454,870	515,690	510,570	625,770	188,290	587,750	629,790	169,350	514,700	476,970	5,575,730	464,644	5,819,050	95.8%
受電量	40,010	19,600	27,950	25,320	23,660	0	133,930	7,380	3,150	165,960	12,390	59,380	518,730	43,228	561,390	92.4%
売電量	114,850	148,710	134,450	159,060	148,000	245,640	12,800	220,260	248,450	29,770	180,040	185,370	1,827,400	152,283	2,125,890	86.0%
使用量(熱回収施設)	259,640	272,310	263,780	280,740	283,090	292,200	225,150	284,660	293,290	219,250	261,450	262,960	3,198,520	266,543	3,183,980	100.5%
使用量(建築・照明)	53,220	54,870	56,090	68,600	68,730	58,600	56,400	57,820	58,650	55,430	53,450	56,380	698,240	58,187	714,560	97.7%
使用量(リサイクル施設)	28,250	29,960	28,520	32,440	34,420	27,760	29,890	31,310	31,160	33,040	31,450	34,410	372,610	31,051	371,010	100.4%
使用量計	341,110	357,140	348,390	381,780	386,240	378,560	311,440	373,790	383,100	307,720	346,350	353,750	4,269,370	355,781	4,269,550	100.0%
売電収益(円)	1,750,627	2,100,352	1,909,425	2,048,354	2,293,085	3,718,385	167,965	3,224,528	3,502,573	434,763	2,787,290	2,716,560	26,653,907	2,221,159	31,144,332	85.6%
内バイオマス対象分(円)	1,245,809	1,247,076	1,150,352	898,130	1,686,961	2,607,462	79,062	2,096,986	2,069,226	281,021	2,047,404	1,770,618	17,180,107	1,431,676	20,287,568	84.7%
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	173.99	206.08	186.37	193.54	193.20	193.96	119.11	213.05	214.05	100.72	201.46	169.75	2,165.28	180.44	2,246.23	96.4%
発生率(主灰/焼却量)	11.04	11.22	10.79	9.76	10.17	8.38	14.51	9.36	8.98	13.60	9.82	9.24		10.09%	9.89%	
飛灰(ばいじん)	33.97	42.44	42.09	42.78	40.89	48.37	28.53	46.74	52.11	12.96	44.65	37.72	473.25	39.44	515.83	91.7%
発生率(飛灰/焼却量)	2.16	2.31	2.44	2.16	2.15	2.09	3.47	2.05	2.18	1.75	2.18	2.05		2.21%	2.27%	
計(焼却灰)	207.96	248.52	228.46	236.32	234.09	242.33	147.64	259.79	266.16	113.68	246.11	207.47	2,638.53	219.88	2,762.06	95.5%
発生率	13.20%	13.53%	13.22%	11.92%	12.32%	10.47%	17.98%	11.42%	11.16%	15.35%	12.00%	11.29%		12.30%	12.16%	
不燃残渣	33.14	48.14	34.62	32.52	46.49	41.01	44.81	40.74	33.21	39.98	41.12	38.86	474.64	39.55	471.96	100.6%
残渣/(不燃+粗大)	16.22%	22.32%	17.28%	15.30%	22.47%	21.97%	19.86%	17.04%	13.78%	23.42%	26.10%	17.89%		19.16%	19.81%	

平成30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	891.92	4.5%	3,413.30	17.3%	7,785.19	39.5%	3,689.67	18.7%	3,921.04	19.9%	19,701.12
不燃ごみ	68.15	8.6%	96.47	12.2%	433.87	55.0%	80.94	10.3%	109.66	13.9%	789.09
粗大ごみ	74.26	4.4%	312.47	18.5%	762.18	45.1%	251.68	14.9%	288.09	17.1%	1,688.68
缶	0.00	0.0%	12.41	15.2%	19.19	23.5%	22.35	27.3%	27.78	34.0%	81.73
びん	0.00	0.0%	70.02	15.7%	204.82	46.0%	81.28	18.2%	89.62	20.1%	445.74
新聞	0.00	0.0%	0.01	0.0%	91.96	52.5%	24.29	13.9%	59.00	33.7%	175.26
書籍類	0.11	0.1%	0.33	0.3%	75.82	60.1%	12.29	9.7%	37.64	29.8%	126.19
段ボール	0.00	0.0%	0.29	0.4%	39.10	47.8%	9.54	11.7%	32.95	40.2%	81.88
紙パック	0.00	0.0%	0.03	0.5%	2.36	36.6%	0.80	12.4%	3.26	50.5%	6.45
紙製容器包装	0.00	0.0%	26.64	22.8%	47.33	40.4%	6.85	5.9%	36.19	30.9%	117.01
布類	0.00	0.0%	0.47	0.5%	64.65	71.0%	15.01	16.5%	10.99	12.1%	91.12
ペットボトル	0.00	0.0%	15.60	17.5%	32.03	35.9%	17.11	19.2%	24.45	27.4%	89.19
プラ製容器包装	0.00	0.0%	62.14	18.2%	129.92	38.1%	67.41	19.8%	81.39	23.9%	340.86
乾電池	0.00	0.0%	1.22	6.5%	10.51	55.9%	2.06	11.0%	5.01	26.6%	18.80
蛍光灯	0.43	6.0%	0.00	0.0%	4.18	57.9%	0.98	13.6%	1.63	22.6%	7.22
合計	1,034.87	4.4%	4,011.40	16.9%	9,703.11	40.8%	4,282.26	18.0%	4,728.70	19.9%	23,760.34