

平成29年度ごみ処理実績集計表

		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	比率	1日当り	搬入日数	搬入台数	備考	
1. 搬入量		2,460.47	2,894.04	2,660.34	2,677.26	2,955.55	2,629.39	2,772.23	2,580.05	2,736.11	2,192.91	2,087.45	2,392.06	31,037.86	100.00%	124.15	250	40,158		
内 訳	行田市	2,040.23	2,381.54	2,195.00	2,221.27	2,453.52	2,182.58	2,301.04	2,139.53	2,263.76	1,823.75	1,744.56	1,979.51	25,726.29	82.89%	102.91	250	36,502		
	収集	1,068.79	1,295.47	1,156.73	1,185.51	1,254.24	1,148.33	1,138.08	1,089.00	1,169.04	1,003.58	835.85	1,026.77	13,371.39	43.08%	68.22	196	3,836		
	粗大																			
	可燃物	351.44	391.87	335.36	330.73	320.90	363.23	364.82	322.93	392.75	329.85	320.03	334.62	4,158.53	13.40%	16.97	245	4,702		
	その他	6.63	8.06	9.01	7.80	5.61	7.14	6.13	6.60	9.36	3.30	6.46	4.27	80.37	0.26%	0.48	168	380		
	収集外	100.68	88.58	113.77	113.93	198.69	115.92	187.33	123.30	120.13	68.55	94.45	85.70	1,411.03	4.55%	5.64	250	3,463		
	事業系	428.18	504.05	485.53	500.83	564.48	466.42	536.86	491.11	467.88	372.08	415.53	450.59	5,683.54	18.31%	22.73	250	9,841		
	一般家庭	84.51	93.51	94.60	82.47	109.60	81.54	67.82	106.59	104.60	46.39	72.24	77.56	1,021.43	3.29%	4.44	230	14,280		
	鴻巣市 (旧吹上町分)	420.24	512.50	465.34	455.99	502.03	446.81	471.19	440.52	472.35	369.16	342.89	412.55	5,311.57	17.11%	23.71	224	3,656		
	収集	336.74	410.01	377.63	367.17	407.79	356.02	376.20	364.04	376.16	317.65	271.88	338.81	4,300.10	13.85%	20.67	208	1,677		
収集外	1.72	11.04	8.90	8.21	5.67	7.46	18.02	4.68	25.99	2.34	6.97	6.07	107.07	0.34%	0.70	153	419			
事業系	79.20	90.47	78.02	78.80	87.30	82.48	76.26	70.09	68.34	48.73	63.70	67.24	890.63	2.87%	3.98	224	1,394			
一般家庭	2.58	0.98	0.79	1.81	1.27	0.85	0.71	1.71	1.86	0.44	0.34	0.43	13.77	0.04%	0.14	102	166			
2. 紙類 リサイクル量		3.84	3.61	1.91	3.32	4.26	3.93	4.43	3.67	6.46	0.79	3.42	3.99	43.63	0.14%	実質処理量		30,994.23		
3. 焼却量		2.21 2,610.95	2.24 2,723.88	2.18 2,619.34	2.26 2,656.47	2.64 2,891.13	2.37 2,841.89	2.35 2,676.88	2.44 2,722.02	2.33 2,582.62	2.16 2,206.56	2.10 2,237.01	2.04 2,433.00	31,201.75	100.53%	(109.22) 93.70	時間当り	焼却量	t	2.28
4. 焼却灰量		299.24	330.82	303.20	294.86	336.24	315.32	317.80	320.88	274.82	254.30	244.34	281.00	3,572.82	11.51%	(12.51) 10.73	ごみ当り	灰量	t	0.12
内訳	飛灰	39.64	38.38	35.38	36.60	42.60	40.76	39.42	35.56	34.10	31.76	30.36	33.40	437.96		1.32				
	主灰	259.60	292.44	267.82	258.26	293.64	274.56	278.38	285.32	240.72	222.54	213.98	247.60	3,134.86		9.41				
5. 稼働日数		(24.60) 27	(25.38) 27	(25.00) 28	(24.54) 29	(22.84) 28	(24.96) 27	(23.77) 27	(23.23) 27	(23.07) 31	(21.29) 28	(22.18) 27	(24.83) 27	(285.69) 333		(0.86) 1.00				
6. 稼働時間		1181:00	1218:20	1200:00	1178:00	1096:30	1198:00	1141:00	1115:00	1107:30	1022:00	1064:50	1192:00	13714:10		41:11				
7. 重油使用量		80	69	56	111	80	85	108	90	31	53	67	77	907		(3.17) 2.72	ごみ当り	重油使用量	ℓ	0.03
8. 電気使用量		210,552	210,576	218,376	218,208	215,256	215,376	216,048	217,928	233,160	201,168	196,776	209,112	2,562,536		(8,969.64) 7,695.30	ごみ当り	電気使用量	kw	82.68
9. 水使用量合計		5,897	5,984	6,109	6,105	5,731	6,181	5,814	5,812	5,698	5,314	5,261	5,772	69,678		(243.89) 209.24	ごみ当り	水道使用量	m <sup>3</sup>	2.25
内訳	上水使用量	78	81	67	71	78	69	72	73	88	88	88	89	942		2.83				
	井水使用量	5,819	5,903	6,042	6,034	5,653	6,112	5,742	5,739	5,610	5,226	5,173	5,683	68,736		206.41				
10. 消石灰使用量		9,106	8,461	5,789	6,704	6,721	6,043	5,568	5,439	5,162	4,435	4,695	5,239	73,362		(256.79) 220.31	ごみ当り	消石灰使用量	kg	2.37

※ ( ) 内の数字は、1日を48時間(24H×2炉)とし、稼働時間をもとに出したものです。