

令和5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		2,316.66	2,460.10	2,703.90	2,606.95	2,558.06	2,287.93	2,798.48	2,653.22	2,726.48	2,340.79	1,981.57	2,353.27	29,787.41	100.00%	121.58	245	46,161		
内 訳	行田市	1,875.20	1,994.23	2,182.76	2,135.18	2,068.34	1,863.37	2,273.57	2,166.50	2,219.04	1,890.96	1,607.18	1,930.95	24,207.28	81.27%	98.81	245	41,950		
	収集	990.85	1,174.88	1,078.55	1,077.04	1,050.84	1,038.05	1,104.91	1,002.24	1,144.97	971.59	814.86	904.35	12,353.13	41.47%	63.35	195	4,101		
	粗大																			
	可燃物	359.53	308.34	410.71	352.03	360.70	291.57	360.15	377.81	388.02	368.75	307.75	436.69	4,322.05	14.51%	17.79	243	5,144		
	その他	4.88	4.93	6.38	5.73	3.77	3.81	6.43	5.42	4.83	5.15	3.02	5.62	59.97	0.20%	0.36	167	329		
	収集外	73.00	72.68	163.16	184.27	129.35	114.61	185.77	201.22	130.49	77.96	109.09	141.65	1,583.25	5.32%	6.46	245	3,920		
	事業系	350.38	346.62	427.57	404.78	430.23	345.34	434.47	401.71	401.22	371.62	303.89	350.09	4,567.92	15.34%	18.72	244	8,696		
一般家庭	96.56	86.78	96.39	111.33	93.45	69.99	181.84	178.10	149.51	95.89	68.57	92.55	1,320.96	4.43%	5.41	244	19,760			
内 訳	鴻巣市 (旧吹上町分)	441.46	465.87	521.14	471.77	489.72	424.56	524.91	486.72	507.44	449.83	374.39	422.32	5,580.13	18.73%	23.45	238	4,211		
	収集	327.45	379.13	369.01	349.77	360.34	336.60	381.49	344.40	376.47	315.41	292.66	300.57	4,133.30	13.88%	19.78	209	1,692		
	収集外	7.69	8.52	15.43	12.26	11.15	8.63	17.25	16.61	9.83	6.82	7.00	9.31	130.50	0.44%	0.68	193	658		
	事業系	104.42	77.27	134.10	108.91	116.96	78.66	123.53	122.97	117.01	125.45	72.86	110.91	1,293.05	4.34%	5.43	238	1,554		
一般家庭	1.90	0.95	2.60	0.83	1.27	0.67	2.64	2.74	4.13	2.15	1.87	1.53	23.28	0.08%	0.16	145	307			
2. 紙類 リサイクル量		4.65	2.39	5.69	4.79	4.38	3.07	2.14	4.66	7.85	3.86	1.02	7.84	52.34	0.18%	実質処理量		29,735.07		
3. 焼却量		1.92 2,485.95	2.09 2,184.20	1.98 2,738.23	2.00 2,738.55	1.97 2,694.24	2.02 2,172.24	2.04 2,682.81	2.06 2,713.28	2.01 2,804.44	1.92 2,507.86	1.87 1,762.07	1.91 2,611.28	30,095.15	101.03%	(95.11) 87.74	時間当り	焼却量	1.98	t
4. 焼却灰量		304.40	263.96	342.21	365.21	321.23	269.53	333.88	343.33	361.43	304.12	191.21	297.58	3,698.09	12.41%	(11.69) 10.78	ごみ当り	灰量	0.12	t
内 訳	飛灰	37.02	35.76	39.59	47.03	42.53	30.71	41.84	40.57	43.03	40.44	27.19	43.34	469.05		1.37				
	主灰	267.38	228.20	302.62	318.18	278.70	238.82	292.04	302.76	318.40	263.68	164.02	254.24	3,229.04		9.41				
5. 稼働日数		(27.02) 28	(21.81) 28	(28.77) 29	(28.57) 29	(28.55) 29	(22.37) 29	(27.40) 29	(27.47) 28	(29.09) 30	(27.21) 28	(19.67) 27	(28.50) 29	(316.43) 343		(0.92) 1.00				
6. 稼働時間		1297:10	1046:55	1381:00	1371:10	1370:15	1073:40	1315:20	1318:30	1396:20	1306:00	944:00	1368:00	15188:20		44:16				
7. 重油使用量 _ℓ		[補修時乾燥焚き分] 66	[乾焚 46] 44	30	52	56	75	55	54	17	41	[乾焚 886] 42	50	[乾焚 932] 582		(1.84) 1.70	ごみ当り	重油使用量	0.02	ℓ
8. 電気使用量 _{kw}		210,024	193,104	218,064	222,192	220,680	196,392	211,848	210,000	229,944	210,096	188,280	219,312	2,529,936		(7,995.25) 7,375.91	ごみ当り	電気使用量	85.08	kw
9. 水使用量合計 _{m³}		6,308	5,112	7,361	6,921	6,443	5,131	6,355	6,657	7,080	6,287	4,895	6,424	74,974		(236.94) 218.58	ごみ当り	水道使用量	2.52	m ³
内 訳	上水使用量	79	85	88	92	96	93	93	111	167	178	122	55	1,259		3.67				
	井水使用量	6,229	5,027	7,273	6,829	6,347	5,038	6,262	6,546	6,913	6,109	4,773	6,369	73,715		214.91				
10. 消石灰使用量 _{kg}		9,268	8,169	11,405	10,023	8,732	7,217	8,087	8,577	7,451	9,827	6,224	9,243	104,223		(329.37) 303.86	ごみ当り	消石灰使用量	3.51	kg

※ () 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。