

中遠クリーンセンターごみ受入状況

搬入量

単位：t

項目		令和8年度(2026年度)												(前年度比)			
		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	(R7年度)	(増減)	(割合)
袋井市	家庭系	収集ごみ	1,040.67	996.62										2,037.29	2,136.63	▲ 99.34	95.4%
		直接搬入	92.67	101.40										194.07	230.84	▲ 36.77	84.1%
		直接搬入(草木)	17.71	22.49										40.20	48.28	▲ 8.08	83.3%
		減免	31.98	33.64										65.62	65.97	▲ 0.35	99.5%
		減免(草木)	18.03	15.36										33.39	35.29	▲ 1.90	94.6%
	事業系	収集ごみ	456.34	434.57										890.91	917.00	▲ 26.09	97.2%
		直接搬入	37.13	34.85										71.98	67.71	4.27	106.3%
		直接搬入(草木)	5.55	11.48										17.03	20.79	▲ 3.76	81.9%
	その他	下水汚泥	172.01	159.34										331.35	366.78	▲ 35.43	90.3%
	計		1,872.09	1,809.75										3,681.84	3,889.29	▲ 207.45	94.7%
森町	家庭系	収集ごみ	175.09	166.62										341.71	360.12	▲ 18.41	94.9%
		直接搬入	24.02	25.89										49.91	49.18	0.73	101.5%
		直接搬入(草木)	2.88	3.78										6.66	8.84	▲ 2.18	75.3%
		減免	9.56	5.56										15.12	12.77	2.35	118.4%
		減免(草木)	0.00	1.54										1.54	0.59	0.95	261.0%
	事業系	収集ごみ	68.18	73.52										141.70	131.56	10.14	107.7%
		直接搬入	5.90	4.45										10.35	11.46	▲ 1.11	90.3%
		直接搬入(草木)	0.04	0.00										0.04	0.00	0.04	-
	その他	下水汚泥	0.05	0.12										0.17	0.22	▲ 0.05	77.3%
	計		285.72	281.48										567.20	574.74	▲ 7.54	98.7%
中遠広域事務組合	破砕粗大ごみ	7.29	7.83										15.12	13.81	1.31	109.5%	
	計	7.29	7.83										15.12	13.81	1.31	109.5%	
袋井市森町広域行政組合	し尿汚泥	136.87	100.43										237.30	244.92	▲ 7.62	96.9%	
	し渣	2.30	1.50										3.80	6.68	▲ 2.88	56.9%	
	計	139.17	101.93										241.10	251.60	▲ 10.50	95.8%	
合計 ①		2,304.27	2,200.99										4,505.26	4,729.44	▲ 224.18	95.3%	
(前年度搬入量)		2,331.16	2,398.28											—	—	—	
(増減)		▲ 26.89	▲ 197.29											—	—	—	
草木リサイクル量		23.70	32.96										56.66	—	—	—	
リサイクル品譲渡(量)(ジモティー)		0.07	0.03										0.10	—	—	—	
実質処理対象搬入量		2,280.50	2,168.00										4,448.50	—	—	—	
掛川市菊川市衛生施設組合	収集ごみ	95.59	93.10										188.69	197.42	▲ 8.73	95.6%	
	計 ②	95.59	93.10										188.69	197.42	▲ 8.73	95.6%	
搬入量合計 (①+②)		2,399.86	2,294.09										4,693.95	4,926.86	▲ 232.91	95.3%	

※ 前年度比は、4月から 5月までの合計値の比較