

報告事項－1) 操業状況及び公害防止協定等に基づく環境測定結果について

表－1) 令和3年度月別ごみ搬入量及び焼却量等の操業状況

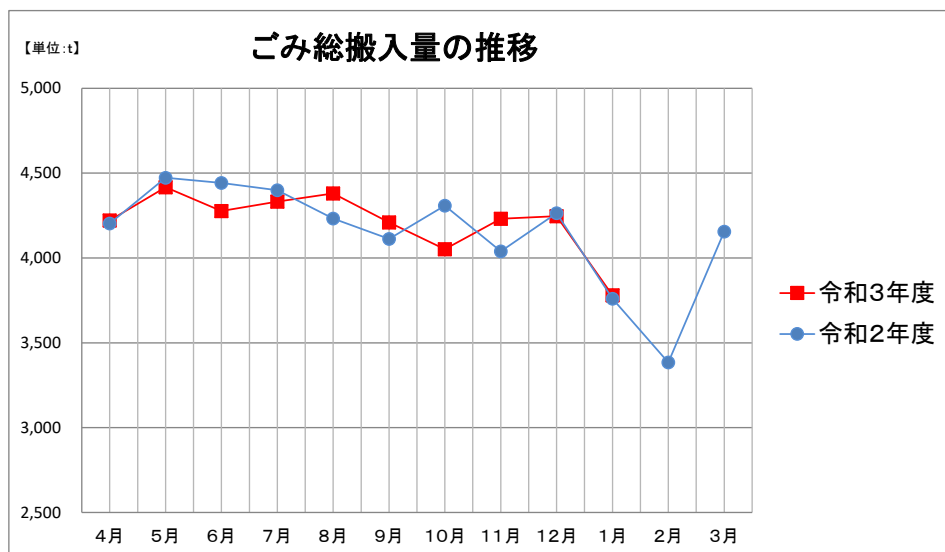
●太文字、網掛け部分は今回の報告データです。

区分	令和3年度										令和2年度			千葉県	令和2年度→3年度			
	ごみ総搬入量 (うちカッコ内は事業系ごみ量) (単位:t)	事業系割合 (%)	ごみ焼却量 (単位:t)	焼却日数 焼却日			月間焼却 日数	2炉運転 日数	月末人口 (人)	1人1日当たりのごみ量(事業系除く) 市町村別内訳 (単位:g)			ごみ総搬入量 (うちカッコ内は事業系ごみ量) (単位:t)		ごみ焼却量 (単位:t)	1人1日当たりの ごみ量 (事業系除く) (単位:g)	ごみ搬入量 増減比率 (うちカッコ内は事業系ごみ量) (単位:%)	
				1号炉	2号炉	3号炉				栄	印西	白井						
4月	4,221 (1,067)	25.3	3,535	0 —	27 4~30	21 1~12 22~30	30	18	189,468	555	印西	562	4,204 (970)	3,518	575	0.40%	(10.00%)	
5月	4,417 (1,112)	25.2	4,479	25 7~31	0 —	31 1~31	31	25	189,509	563	印西	577	4,473 (977)	4,152	600	-1.25%	(13.82%)	
6月	4,277 (1,156)	27.0	4,087	14 1~14	13 18~30	25 1~25	30	22	189,620	549	印西	572	4,442 (1,124)	3,825	588	-3.71%	(2.85%)	
7月	4,332 (1,191)	27.5	4,254	0 —	31 1~31	23 9~31	31	23	189,740	534	印西	555	4,399 (1,225)	4,304	543	-1.52%	(-2.78%)	
8月	4,381 (1,180)	26.9	3,793	0 —	15 1~12 29~31	31 1~31	31	15	189,918	544	印西	550	4,232 (1,158)	3,509	526	3.52%	(1.90%)	
9月	4,210 (1,193)	28.3	4,265	15 16~30	30 1~30	13 1~13	30	28	189,997	529	印西	545	4,113 (1,235)	4,297	508	2.36%	(-3.40%)	
10月	4,052 (1,212)	29.9	4,335	31 1~31	31 1~31	0 —	31	31	190,187	482	印西	497	4,308 (1,269)	4,112	519	-5.94%	(-4.49%)	
11月	4,231 (1,163)	27.5	2,885	21 1~5 15~30	5 1~5	14 17~30	21	19	190,286	537	印西	547	4,039 (1,113)	2,863	516	4.75%	(4.49%)	
12月	4,247 (1,183)	27.9	4,271	8 1~8	20 10~29	29 1~29	29	28	190,445	519	印西	534	4,264 (1,148)	4,507	531	-0.40%	(3.05%)	
1月	3,780 (1,001)	26.5	4,130	27 5~31	0 —	28 4~31	28	27	190,623	470	印西	479	3,760 (973)	3,938	475	0.53%	(2.88%)	
2月		#DIV/0!									印西		3,384 (896)	3,038	470			
3月		#DIV/0!									印西		4,155 (1,174)	3,052	508			
合計	42,148 [11,458]	27.2	40,034	141	172	215	292	236	—	—	—	—	49,773 [13,262]	45,115	—	-0.20%	(2.38%)	
前年同期	42,234 [11,192]	26.5	39,025	—	—	—	—	—	—	—	—	—	48,691 [13,344]	43,607	—			
平均	4,215 [1,146]	27.2	4,003	14	17	22	29	24	—	—	528	印西	542	4,148 [1,105]	3,760	530	1.62%	(3.68%)
											栄	白井	514					

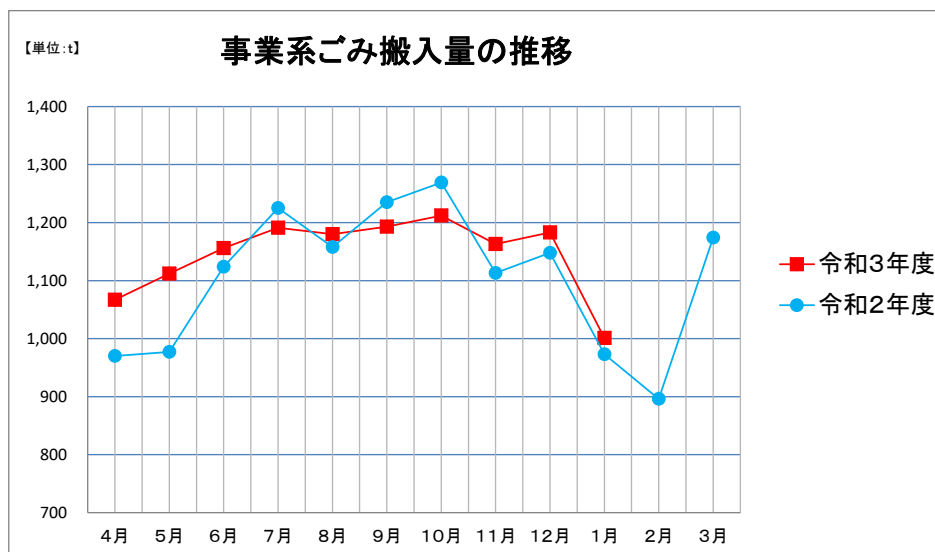
※合計欄は、実測値を四捨五入したものです。端数に誤差が生じます。

千葉県
平成30年度
県平均
507g
千葉県環境
生活部発行
『平成30年
度清掃事業
の現況と実
績』を参考

●令和3年4月～令和4年1月のごみ搬入量推移について

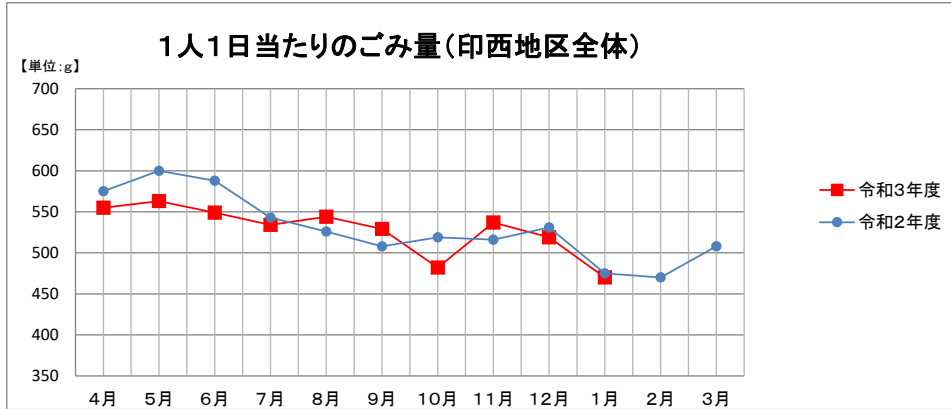


令和3年4月～令和4年1月のごみの総搬入量の累計は42,148トンで、令和2年度の4月～1月分の量42,234トンと比較すると、86トンの減となりました。
 ※グラフの視認性確保のため、軸の最小値を最大値の5割に設定しています。



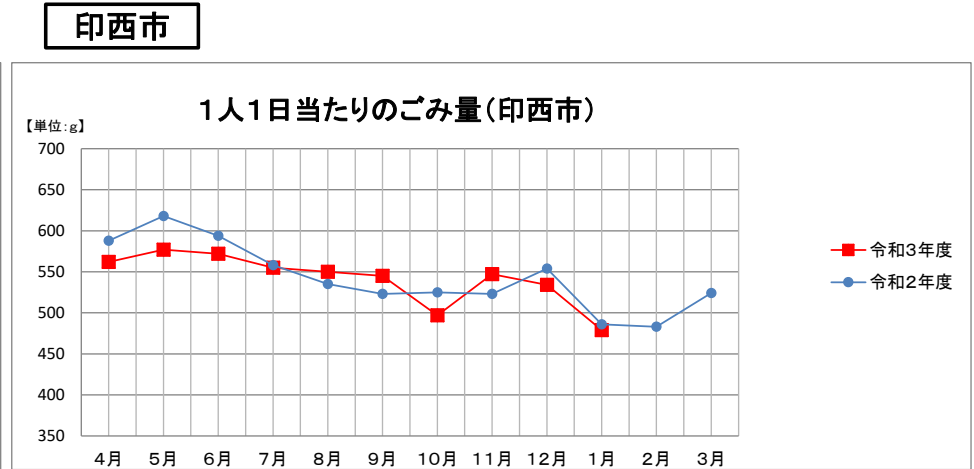
令和3年4月～令和4年1月の事業系ごみの搬入量の累計は11,458トンで、令和2年度の4月～1月分の量11,192トンと比較すると、266トンの増となりました。
 ※グラフの視認性確保のため、軸の最小値を最大値の5割に設定しています。

●令和3年度1人1日当たりのごみ量について



令和3年4月～令和4年1月の印西地区1人1日当たりのごみ量は平均で528g、令和2年度の4月～1月は538gでした。

※グラフの視認性確保のため、軸の最小値を最大値の5割に設定しています。



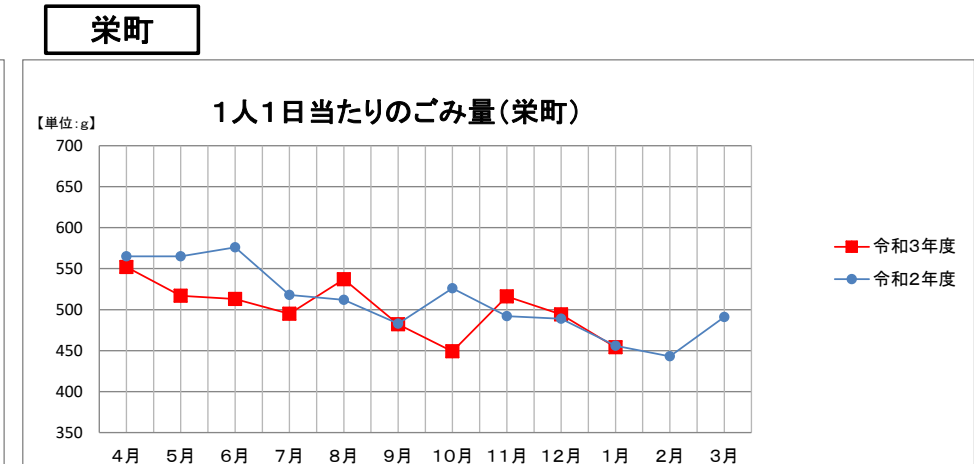
令和3年4月～令和4年1月の印西市1人1日当たりのごみ量は平均で542g、令和2年度の4月～1月は550gでした。

※グラフの視認性確保のため、軸の最小値を最大値の5割に設定しています。



令和3年4月～令和4年1月の白井市1人1日当たりのごみ量は平均で514g、令和2年度の4月～1月は524gでした。

※グラフの視認性確保のため、軸の最小値を最大値の5割に設定しています。



令和3年4月～令和4年1月の栄町1人1日当たりのごみ量は平均で501g、令和2年度の4月～1月は518gでした。

※グラフの視認性確保のため、軸の最小値を最大値の5割に設定しています。

資料1

令和3年度 搬入車両数と搬出車両数

搬入

(単位:台)

		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
令和3年度	可燃	2,681	2,753	2,833	2,807	2,715	2,722	2,725	2,822	2,890	2,429			27,377
	不燃	158	127	137	117	131	131	138	125	147	127			1,338
	粗大	455	396	456	432	439	395	403	485	507	338			4,306
	薬剤等	8	11	10	8	11	9	7	7	11	10			92
	計	3,302	3,287	3,436	3,364	3,296	3,257	3,273	3,439	3,555	2,904			33,113
令和2年度		3,638	3,108	3,125	3,342	3,385	3,194	3,533	3,294	3,554	2,806			32,979
増減		-9.24%	5.76%	9.95%	0.66%	-2.63%	1.97%	-7.36%	4.40%	0.03%	3.49%			0.41%

令和3年度(4月~1月)計 33,113台 0.41%増(134台増)

令和2年度(4月~1月)計 32,979台

搬出

(単位:台)

		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
令和3年度		199	191	203	180	178	179	184	184	217	177			1,892
令和2年度		179	188	183	183	177	192	188	164	215	171			1,840
増減		11.17%	1.60%	10.93%	-1.64%	0.56%	-6.77%	-2.13%	12.20%	0.93%	3.51%			2.83%

令和3年度(4月~1月)計 1,892台 2.83%増(52台増)

令和2年度(4月~1月)計 1,840台