

岩倉市のごみ収集量と資源回収量の状況について

資料1

1 ごみ収集量と資源回収量の前年度比較

(単位:人、世帯、t)

区分	平成29年度	構成比	平成30年度	構成比	前年度比較	
人口(人)	47,849	—	47,889	—	40	
世帯数(世帯)	21,276	—	21,555	—	279	
燃やすごみ	7,199	74.5%	7,068	74.1%	△131	
破砕ごみ	726	7.5%	732	7.7%	6	
粗大ごみ	57	0.6%	63	0.6%	6	
ごみ小計	7,982	—	7,863	—	△119	
プラスチック製容器包装資源	713	7.4%	705	7.4%	△8	(資源)
資源ごみ	976	10.0%	972	10.2%	△4	△12
計	9,671	100.0%	9,540	100.0%	△131	

(注) 破砕ごみには、分別収集での小型ごみ・危険ごみを含む
資源ごみは、分別収集で回収された資源の計

【参考】第4次岩倉市一般廃棄物処理計画における平成30年度計画値

収集ごみ量	7,354t	ごみ1日一人当たり排出量	440g	プラスチック容器包装資源排出量	785t
-------	--------	--------------	------	-----------------	------

2 一人当たり及び一世帯当たりのごみの排出量

区分	年度		燃やすごみ		破砕ごみ		粗大ごみ		ごみ計	
	29年度	30年度	29年度	30年度	29年度	30年度	29年度	30年度	29年度	30年度
年間一人当たり(kg)	150.4	147.6	15.2	15.3	1.2	1.3	166.8	164.2		
年間一世帯当たり(kg)	338.3	327.9	34.1	34.0	2.7	2.9	375.1	364.8		
1日一人当たり(g)	412.2	404.4	41.6	41.9	3.2	3.6	457.0	449.9		
1日一世帯当たり(g)	927.0	898.4	93.5	93.0	7.3	8.0	1,027.8	999.4		

3 一人当たり及び一世帯当たりの資源の回収量

区分	年度		プラスチック容器包装資源		資源ごみ		資源計	
	29年度	30年度	29年度	30年度	29年度	30年度	29年度	30年度
年間一人当たり(kg)	14.9	14.7	20.4	20.3	35.3	35.0		
年間一世帯当たり(kg)	33.5	32.7	45.9	45.1	79.4	77.8		
1日一人当たり(g)	40.8	40.3	55.9	55.6	96.7	95.9		
1日一世帯当たり(g)	91.8	89.6	125.7	123.6	217.5	213.2		

4 資源回収状況

(1) 分別収集回収状況

(単位：kg)

区分 \ 年度	29年度	30年度	比較
アルミ缶	23,140	23,050	△ 90
スチール缶	40,810	39,330	△ 1,480
金属・小型家電 (24年度から)	150,250	172,340	22,090
びん類	206,522	198,472	△ 8,050
牛乳パック	4,490	4,160	△ 330
ペットボトル	57,120	55,230	△ 1,890
新聞	164,280	148,480	△ 15,800
雑誌	160,050	161,810	1,760
ダンボール	93,450	91,000	△ 2,450
古布類	65,610	68,130	2,520
その他※	10,322	10,046	△ 276
計	976,044	972,048	△ 3,996

※ 蛍光管、廃食用油、羽毛ふとん(羽毛ふとんについては平成31年1月から回収開始)

○ 分別収集実施箇所数 28地区 72箇所 (平成30年度末現在)

(2) 資源ごみ回収団体回収状況

(単位：kg)

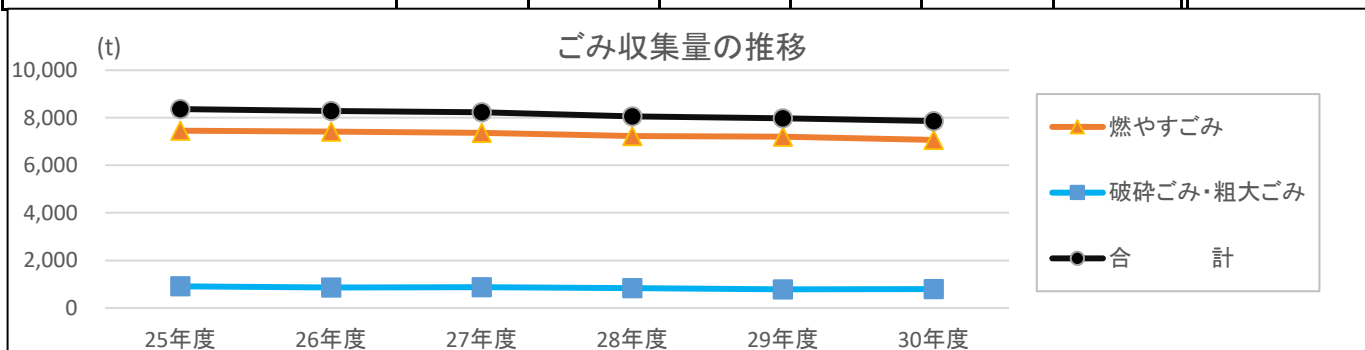
区分	回収団体数	新聞	雑誌	ダンボール	古布類	牛乳パック	アルミ缶	計
29年度	40団体	359,705	192,305	129,955	44,067	5,254	5,023	736,309
30年度	40団体	308,010	169,945	108,368	41,731	4,531	3,932	636,517
比較	—	△ 51,695	△ 22,360	△ 21,587	△ 2,336	△ 723	△ 1,091	△ 99,792

5 過去からの推移

(1) 平成25年度からのごみ収集量の推移

(単位：t) 【参考:ピーク時】

	25年度	26年度	27年度	28年度	29年度	30年度	13年度
燃やすごみ	7,456	7,421	7,362	7,230	7,199	7,068	10,644
破碎ごみ・粗大ごみ	909	862	876	833	783	795	2,748
合計	8,365	8,283	8,238	8,063	7,982	7,863	13,392

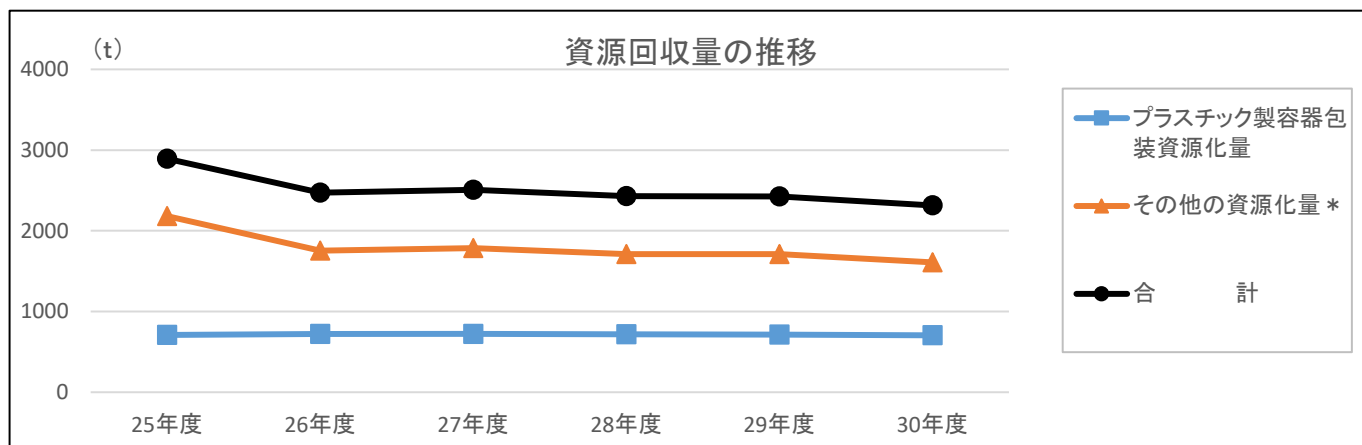


(2) 平成25年度からの資源回収量の推移

(単位：t)

	25年度	26年度	27年度	28年度	29年度	30年度
プラスチック製容器包装資源化量	711	720	723	719	713	705
その他の資源化量*	2,181	1,754	1,785	1,710	1,712	1,609
合計	2,892	2,474	2,508	2,429	2,425	2,314

* 分別収集回収分+資源ごみ回収団体回収分



(3) 平成25年度からの資源化率の推移

(単位：t、%)

	25年度	26年度	27年度	28年度	29年度	30年度
収集ごみ量 A (t)	8,365	8,283	8,238	8,063	7,982	7,863
資源化量 B (t)	2,892	2,474	2,508	2,429	2,425	2,314
資源化率 B/(A+B) (%)	25.69	23.00	23.34	23.15	23.30	22.73

