

鶴岡市におけるごみ排出量等の推移

(単位:t)

	平成26年度 実績	平成27年度 実績	平成28年度 実績	平成29年度 実績	平成30年度 実績	令和元年度 実績	令和2年度 実績	令和7年度 目標値
①家庭系ごみ =②+③+⑤	31,305	30,181	29,770	29,445	29,219	29,566	29,615	
②可燃ごみ	28,044	27,061	26,805	26,505	26,218	26,479	26,466	
③不燃ごみ	3,187	3,053	2,891	2,847	2,899	2,965	3,001	
(④うち資源ごみ)	2,415	2,286	2,211	2,207	2,185	2,146	2,185	
⑤粗大ごみ	74	66	74	93	103	122	148	
⑥資源回収量	4,218	3,922	3,725	3,496	3,357	3,166	2,790	3,200
⑦生活系ごみ =①+⑥	35,523	34,102	33,495	32,941	32,576	32,732	32,405	
⑧事業系ごみ	12,607	12,382	12,492	12,306	11,794	11,357	9,910	10,200
⑨ごみ排出量 =⑦+⑧	48,130	46,484	45,987	45,247	44,370	44,089	42,315	
⑩家庭系ごみ(資源ごみを除く) =①-④	28,889	27,894	27,559	27,239	27,035	27,421	27,431	
⑪リサイクル率(%)	13.3	13.0	12.5	12.0	12.2	11.8	11.8	13.2
⑫1人1日当たりの家庭系ごみの 排出量(資源ごみを除く)(g) =⑩÷⑭÷年間日数×1,000,000	593	577	579	579	581	596	604	550
(g) =⑨÷⑭÷年間日数×1,000,000	989	962	966	962	954	958	932	
⑭各年度9月末人口(人)	133,379	132,000	130,468	128,827	127,390	125,743	124,344	

※四捨五入の関係上、合計が合わない場合があります。