

## ごみ排出量の推移

(単位:t)小数点第1位四捨五入

区分	H7	H8	H10	H12	H14	H16	H18	H20	H22	H24	H26	H28	H30	R2	R4	R6	R7	
可燃ごみ	収集量	20,424	16,616	17,883	18,410	19,134	18,827	19,119	18,477	17,619	17,858	17,298	16,818	16,854	16,724	16,447	15,162	14,625
	持込量	2,970	3,887	6,437	8,165	10,215	10,503	11,222	10,527	9,968	10,357	11,140	10,319	10,418	10,561	10,003	10,180	10,107
不燃ごみ	収集量	4,693	3,380	3,297	1,594	1,266	1,215	1,307	1,174	1,142	1,151	1,089	1,007	968	1,075	833	727	738
	持込量	2,852	3,244	3,274	3,765	2,406	2,152	2,134	1,710	1,211	1,304	3,125	1,450	1,646	2,151	1,748	1,526	1,505
資源ごみ	収集量	1,900	2,923	3,678	5,384	5,993	5,554	5,407	4,864	4,357	4,074	3,771	3,111	2,771	3,158	2,810	2,325	2,322
ごみ処理量	32,839	30,050	34,569	37,318	39,014	38,251	39,189	36,752	34,296	34,744	36,423	32,705	32,657	33,670	31,841	29,921	29,298	

### ごみ排出量の推移

