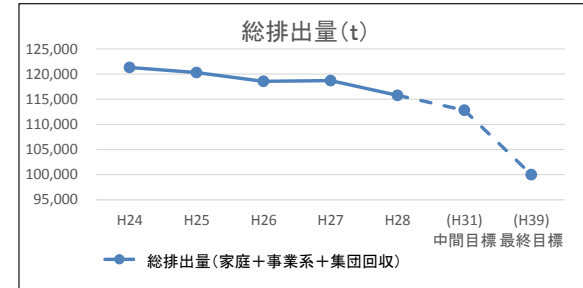


平成24年度～平成28年度 ゴミ排出量等の推移

	H24	H25	H26	H27	H28	(H31) 中間目標	(H39) 最終目標
総排出量(t) (家庭+事業系+集団回収)	121,316	120,309	118,548	118,708	115,783	112,800	100,000

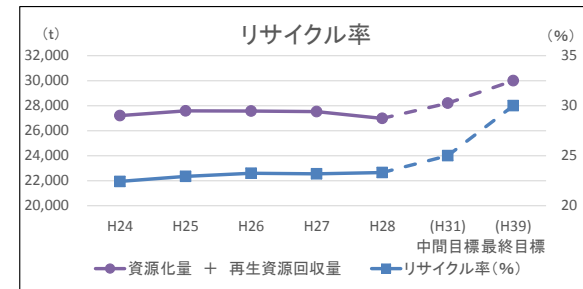
⇒ ゴみの総排出量は、減少傾向にある
直近5年間で▲5,533tの減少



	H24	H25	H26	H27	H28	(H31) 中間目標	(H39) 最終目標
リサイクル率(%)	22.43	22.93	23.25	23.19	23.31	25	30
資源化量(t)	16,199	16,529	16,523	16,642	16,402	17,200	19,700
集団資源回収量(t)	11,015	11,059	11,045	10,884	10,581	11,000	10,300

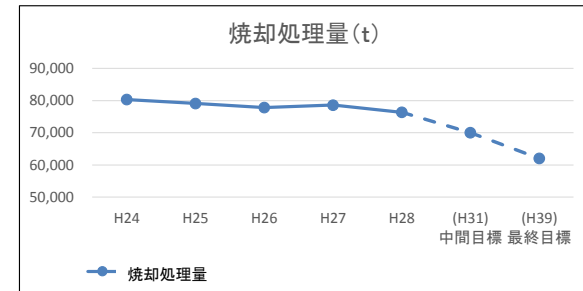
⇒ リサイクル率は、微増傾向にある
直近5年間で0.88ポイントの増加

$$\text{リサイクル率} = \frac{\text{資源化量} + \text{集団資源回収量}}{\text{総排出量}}$$



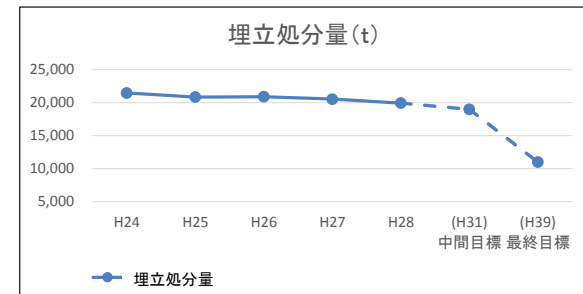
	H24	H25	H26	H27	H28	(H31) 中間目標	(H39) 最終目標
焼却処理量(t)	80,308	79,106	77,833	78,591	76,375	70,000	62,000
家庭ごみ(t)	46,783	45,884	44,614	44,449	42,898	41,900	37,500
事業系ごみ(t)	32,828	32,464	32,431	33,241	32,592	27,300	22,600
残さ等(t)	697	758	788	901	886	800	1,900

⇒ 焼却処理量は微減傾向にある
直近5年間で▲3,933tの減少



	H24	H25	H26	H27	H28	(H31) 中間目標	(H39) 最終目標
埋立処分量(t)	21,467	20,855	20,914	20,536	19,937	19,000	11,000
家庭ごみ(t)	10,312	10,505	10,131	10,096	9,908	9,800	5,900
事業系ごみ(t)	2,440	2,127	2,130	2,122	2,245	1,800	400
残さ(t)	8,715	8,224	8,653	8,318	7,784	7,400	4,700

⇒ 埋立処分量は微減傾向にある
直近5年間で▲1,530tの減少



※合計等の一部は四捨五入により値が一致しない場合がある