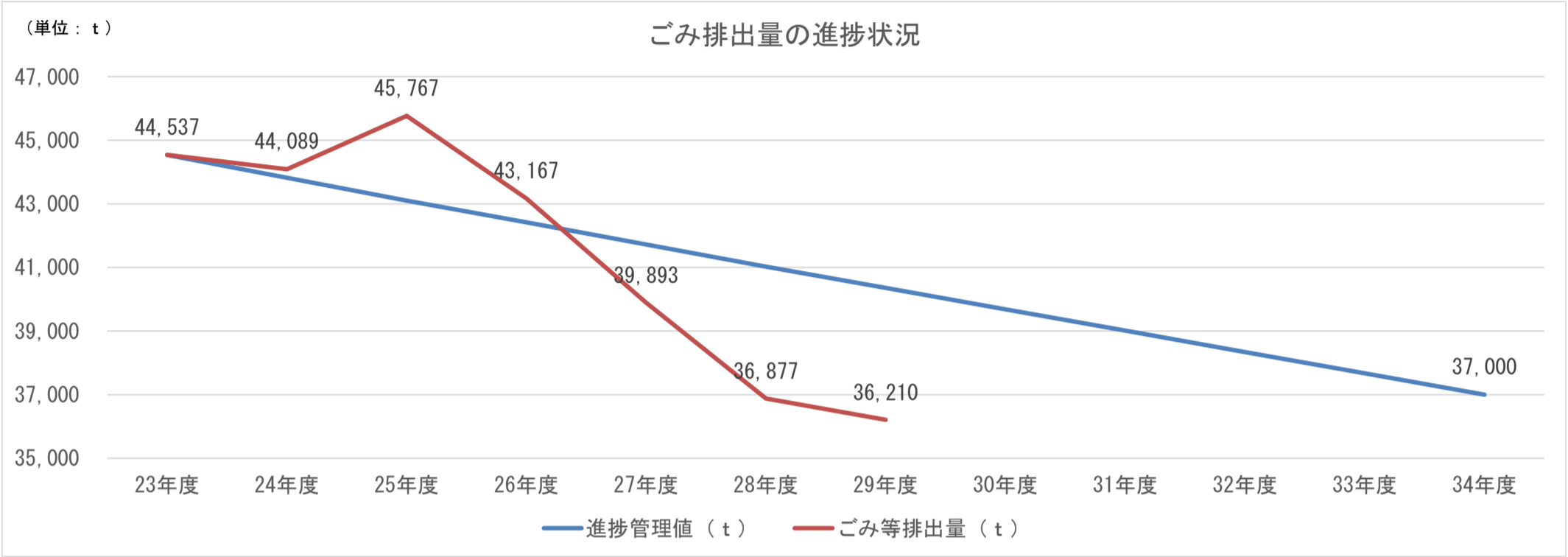


目標A： ごみ等排出量を減らす

(基準年)								(目標値)	
	23年度	24年度	25年度	26年度	27年度	28年度	29年度	34年度	
進捗管理値 (t)	44,537	→	→	→	→	→	40,354	37,000	
ごみ等排出量 (t)	44,537	44,089	45,767	43,167	39,893	36,877	36,210		
(新基準年)								(新目標値)	
(参考) 改定進捗管理値							36,877	36,615	35,300

進捗率

$$\frac{\text{実績値での基準年に対する29年度の削減量}}{\text{進捗管理値での基準年に対する29年度の削減量}} = 199\%$$

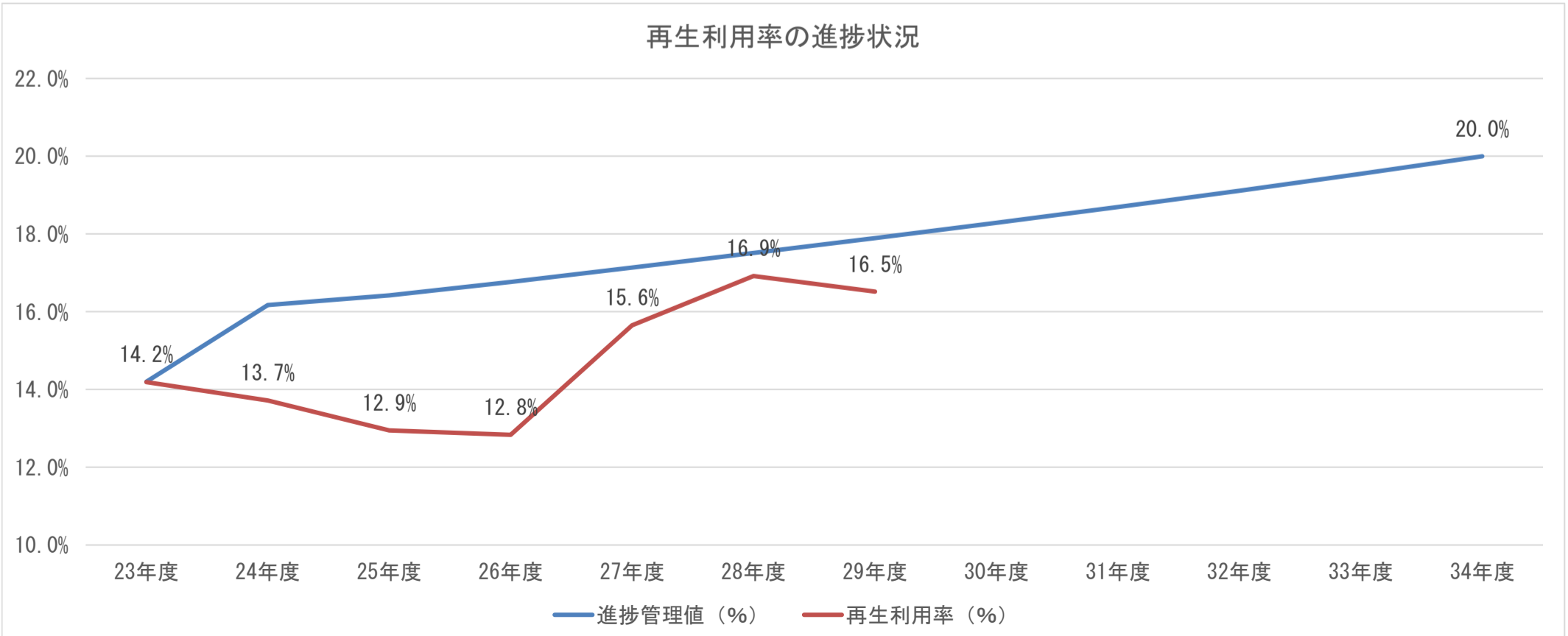
$$\frac{\text{実績値での基準年に対する29年度の削減量}}{\text{目標値での基準年に対する34年度の削減量}} = 110\%$$


目標B： 再生利用率を上げる

(基準年)								(目標値)	
	23年度	24年度	25年度	26年度	27年度	28年度	29年度	34年度	
進捗管理値 (%)	14.2	→	→	→	→	→	17.9	20.0	
再生利用率 (%)	14.2	13.7	12.9	12.8	15.6	16.9	16.5		
資源化量 (t)	6,321	6,049	5,926	5,540	6,243	6,239	5,980		
ごみ等排出量 (t)	44,537	44,089	45,767	43,167	39,893	36,877	36,210		
(新基準年)								(新目標値)	
(参考) 改定進捗管理値							16.9	17.4	20.0

進捗率

$$\frac{\text{実績値での基準年に対する29年度の削減量}}{\text{進捗管理値での基準年に対する29年度の削減量}} = 63\%$$

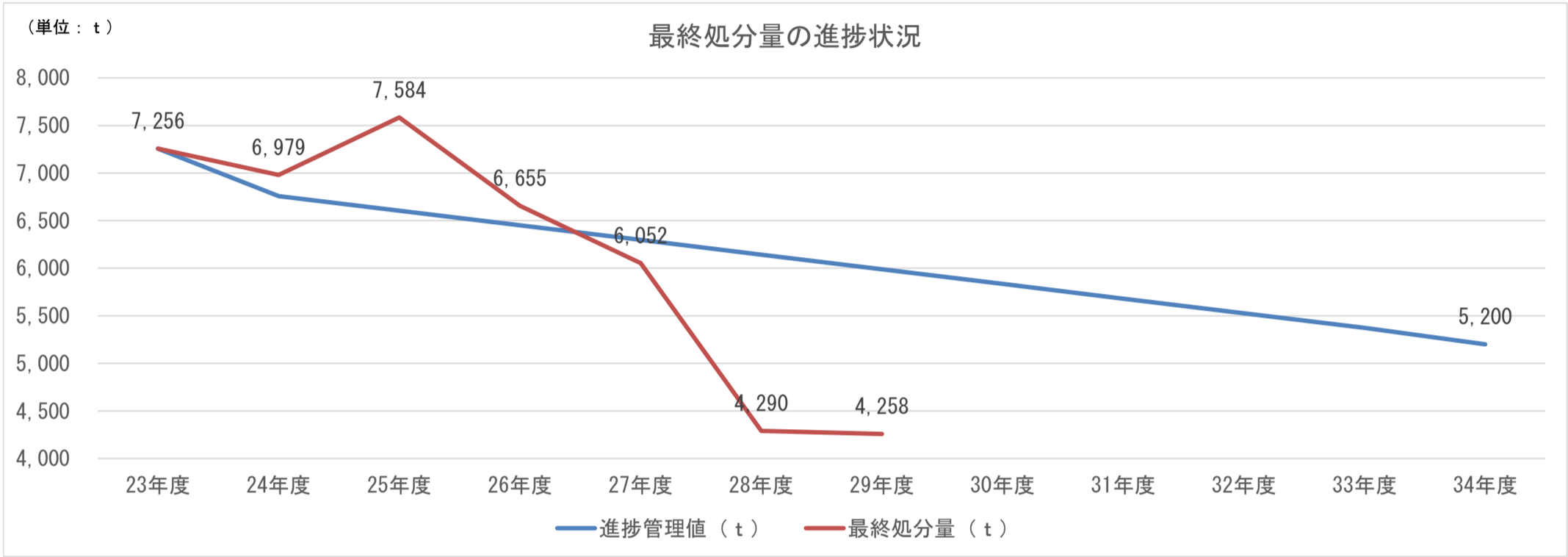
$$\frac{\text{実績値での基準年に対する29年度の削減量}}{\text{目標値での基準年に対する34年度の削減量}} = 40\%$$


**目標C： 最終処分量を減らす**

(基準年)								(目標値)	
	23年度	24年度	25年度	26年度	27年度	28年度	29年度	34年度	
進捗管理値 (t)	7,682	→	→	→	→	→	5,989	5,200	
最終処分量 (t)	7,682	7,268	7,859	6,876	6,326	4,290	4,258		
(新基準年)								(新目標値)	
(参考) 改定進捗管理値							4,290	4,218	3,943

**進捗率**

$$\frac{\text{実績値での基準年に対する29年度の削減量}}{\text{進捗管理値での基準年に対する29年度の削減量}} = 202\%$$

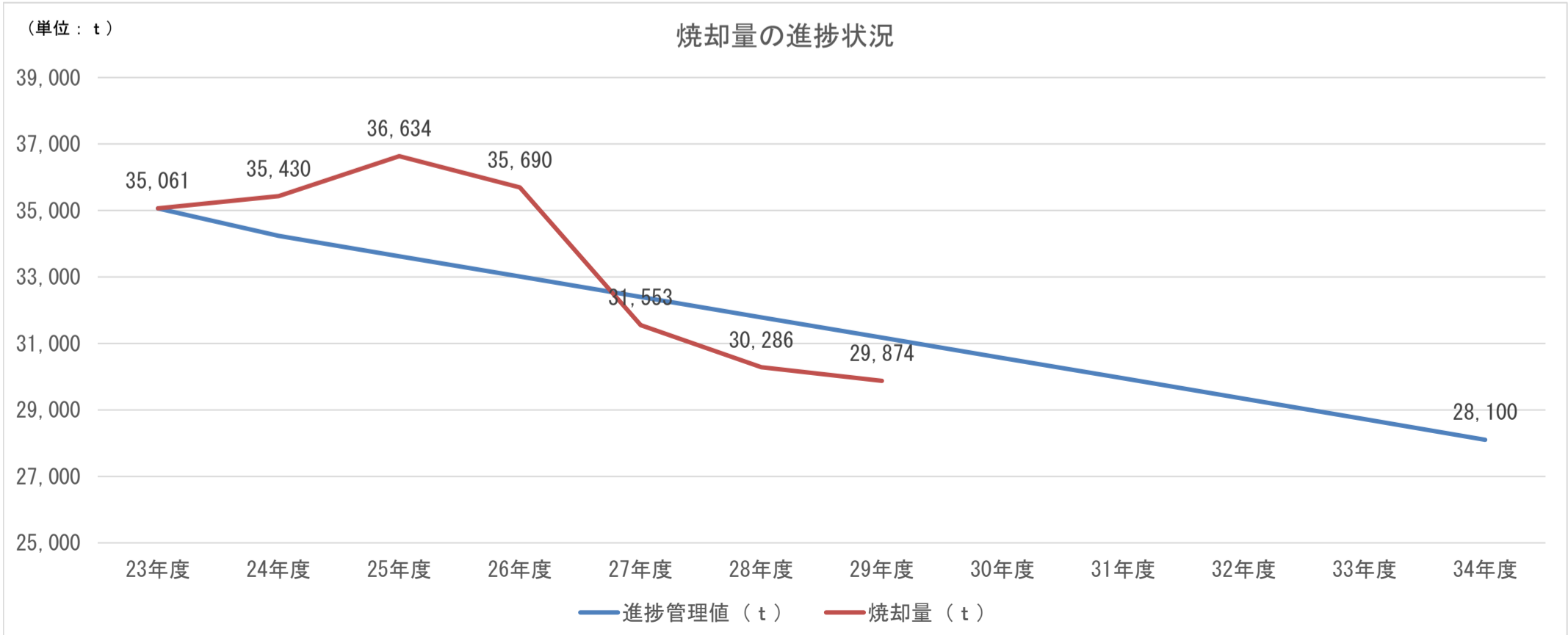
$$\frac{\text{実績値での基準年に対する29年度の削減量}}{\text{目標値での基準年に対する34年度の削減量}} = 138\%$$


**目標D： 焼却量を減らす**

(基準年)								(目標値)	
	23年度	24年度	25年度	26年度	27年度	28年度	29年度	34年度	
進捗管理値 (t)	35,061	→	→	→	→	→	31,174	28,100	
焼却量 (t)	35,061	35,430	36,634	35,690	31,553	30,286	29,874		
(新基準年)								(新目標値)	
(参考) 改定進捗管理値							30,286	29,908	28,000

**進捗率**

$$\frac{\text{実績値での基準年に対する29年度の削減量}}{\text{進捗管理値での基準年に対する29年度の削減量}} = 133\%$$

$$\frac{\text{実績値での基準年に対する29年度の削減量}}{\text{目標値での基準年に対する34年度の削減量}} = 75\%$$


目標： 市民1人1日当たりのごみ等排出量を900g未満にする

(基準年)

	23年度	24年度	25年度	26年度	27年度	28年度	29年度
進捗管理値 (g)	1,086						984
家庭系 (g)	771	→	→	→	→	→	690
事業系 (g)	315						294
1人1日当たりのごみ等排出量 (g)	1,086	1,072	1,113	1,050	967	895	880
家庭系 (g)	771	750	810	742	703	672	672
事業系 (g)	315	322	303	308	264	223	208

(目標値)

34年度
899
622
277

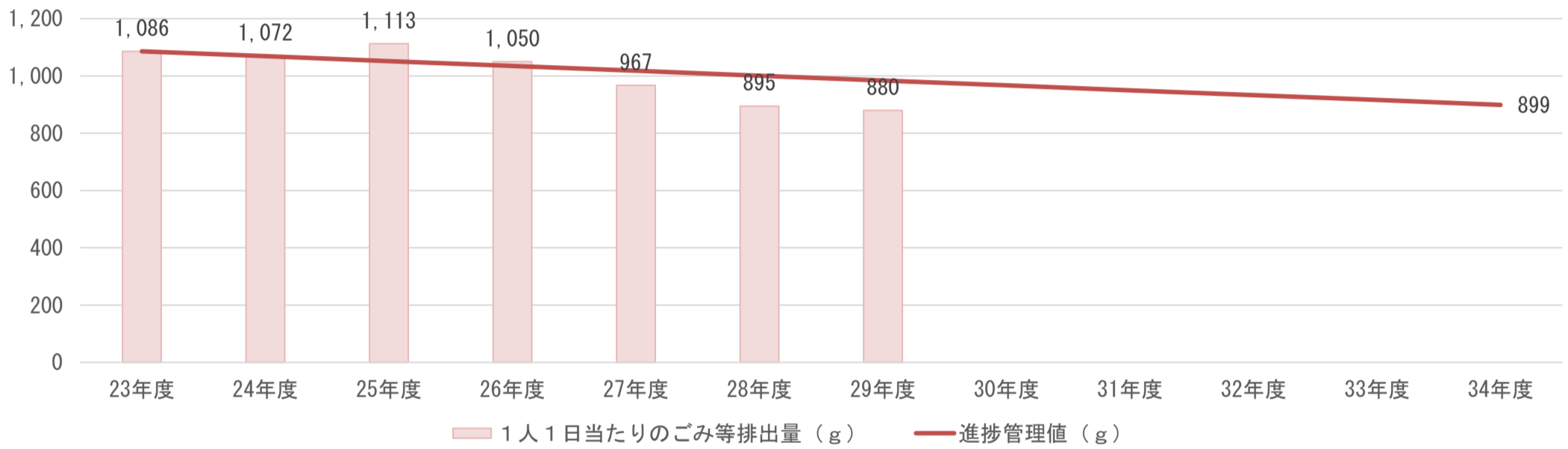
進捗率

$$\frac{\text{実績値での基準年に対する29年度の削減量}}{\text{進捗管理値での基準年に対する29年度の削減量}} = 202\%$$

$$\frac{\text{実績値での基準年に対する29年度の削減量}}{\text{目標値での基準年に対する34年度の削減量}} = 110\%$$

(単位: g)

1人1日当たりのごみ等排出量の進捗状況



目標： 市民1人1日当たりの生ごみ排出量を320g未満にする

(基準年)

	23年度	24年度	25年度	26年度	27年度	28年度	29年度
進捗管理値 (g)	424						367
家庭系 (g)	301	→	→	→	→	→	254
事業系 (g)	123						113
1人1日当たりの生ごみ排出量 (g)	424	396	334	412	333	377	343
家庭系 (g)	301	277	234	284	242	283	262
事業系 (g)	123	119	100	128	91	94	81

(目標値)

34年度
320
214
106

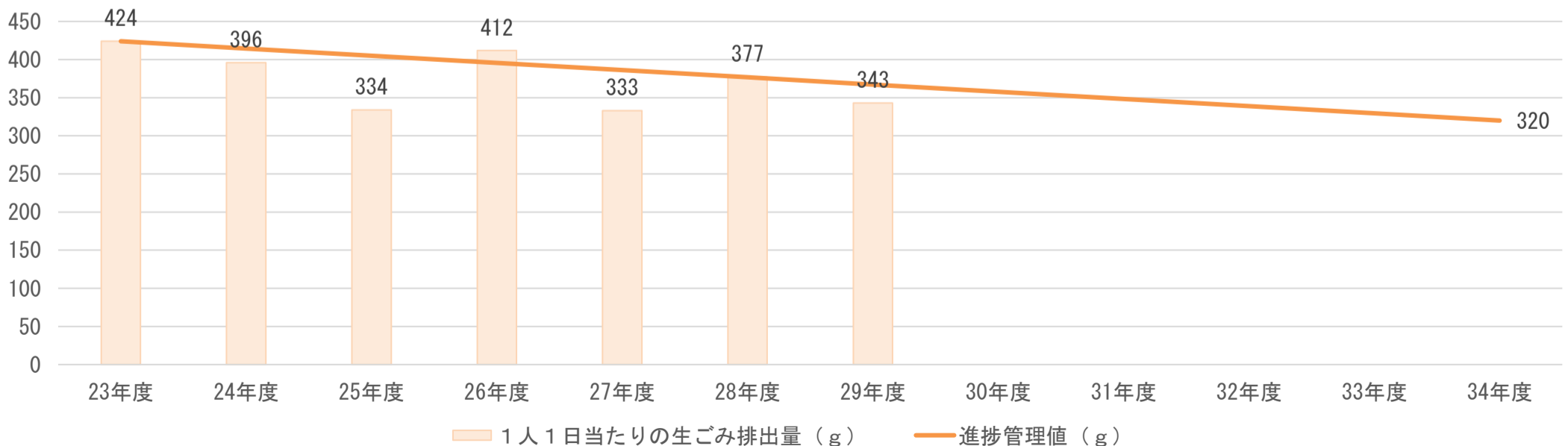
進捗率

$$\frac{\text{実績値での基準年に対する29年度の削減量}}{\text{進捗管理値での基準年に対する29年度の削減量}} = 142\%$$

$$\frac{\text{実績値での基準年に対する29年度の削減量}}{\text{目標値での基準年に対する34年度の削減量}} = 78\%$$

(単位: g)

1人1日当たりの生ごみ排出量の進捗状況



目標： 古紙の資源回収量を5,000tにする。

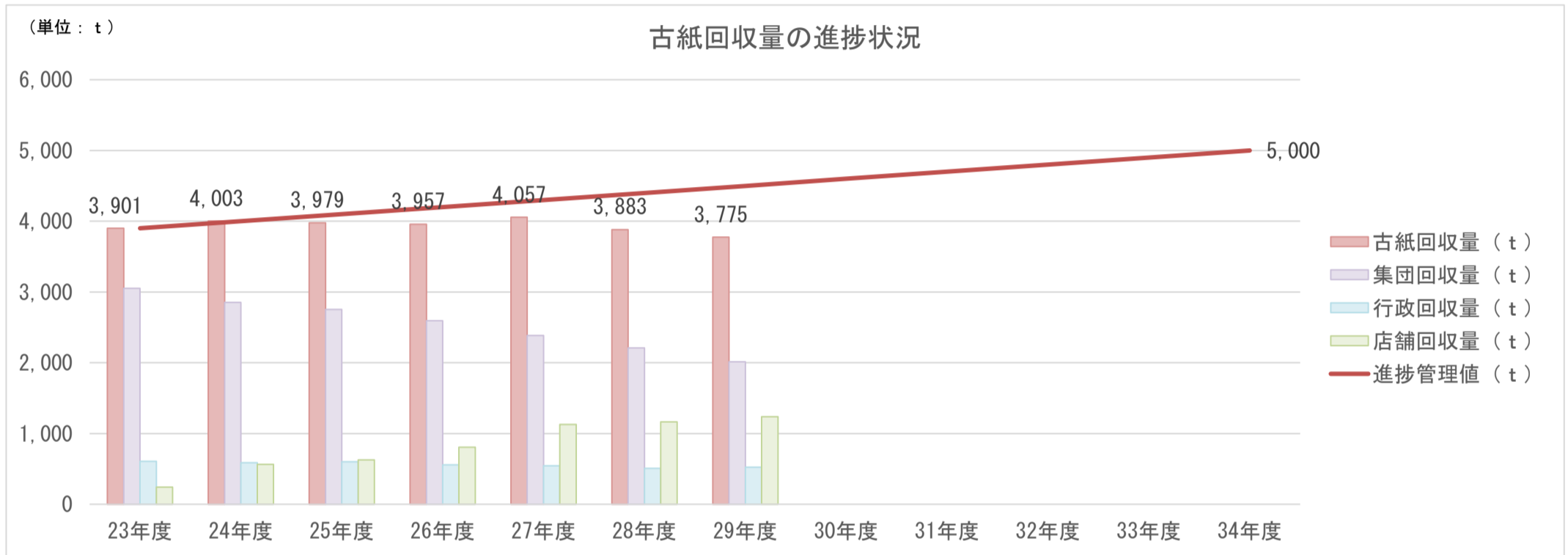
進捗率

	(基準年)							(目標値)
	23年度	24年度	25年度	26年度	27年度	28年度	29年度	34年度
進捗管理値 (t)	3,901						4,500	5,000
集団回収量 (t)	3,051	→	→	→	→	→	2,887	2,750
行政回収量 (t)	607						801	1,000
店舗回収量 (t)	243						812	1,250
古紙回収量 (t)	3,901	4,003	3,979	3,957	4,057	3,883	3,775	
集団回収量 (t)	3,051	2,853	2,753	2,594	2,384	2,210	2,013	
行政回収量 (t)	607	587	600	558	546	509	523	
店舗回収量 (t)	243	563	626	805	1,127	1,164	1,239	

(目標値)
34年度
5,000
2,750
1,000
1,250

$$\frac{\text{実績値での基準年に対する29年度の削減量}}{\text{進捗管理値での基準年に対する29年度の削減量}} = 21\%$$

$$\frac{\text{実績値での基準年に対する29年度の削減量}}{\text{目標値での基準年に対する34年度の削減量}} = 11\%$$



目標： 出前講座等の延べ参加者数を3,000人にする。

進捗率

	(基準年)							(目標値)
	23年度	24年度	25年度	26年度	27年度	28年度	29年度	34年度
進捗管理値 (人)	600	→	→	→	→	→	1,909	3,000
延べ参加者数 (人)	600	943	1,845	1,919	2,134	2,697	1,933	
出前講座参加者数 (人)	100	643	960	1,219	1,434	1,657	633	
イベント参加者数 (人)	500	300	885	700	700	1,040	1,300	

(目標値)
34年度
3,000

$$\frac{\text{実績値での基準年に対する29年度の削減量}}{\text{進捗管理値での基準年に対する29年度の削減量}} = 102\%$$

$$\frac{\text{実績値での基準年に対する29年度の削減量}}{\text{目標値での基準年に対する34年度の削減量}} = 56\%$$

