

第 8 次千葉県廃棄物処理計画の進捗状況について

1 計画目標値と実績

区 分	H20 (基準)	H25 (実績)	目標値 (H27)
一般廃棄物			
排出量 (万トン/年)	231	218	220
原単位 (g/人・日)	1,037	972	960
再生利用量 (万トン/年)	56	51	66
再生利用率 (%)	24	24	30
最終処分量 (万トン/年)	17	16	13
産業廃棄物			
排出量 (万トン/年)	2,488	2,117	2,400
再生利用量 (万トン/年)	1,445	1,185	1,464
再生利用率 (%)	58	56	61
最終処分量 (万トン/年)	69	31	61

2 進捗状況

(1) 一般廃棄物関係

① ごみ排出量

平成 25 年度のごみ排出量は 218 万トンで、計画目標値 220 万トンからは 2 万トン下回っています。

計画基準年度である平成 20 年度 (231 万トン) からは 13 万トンの減少となりました。

また、平成 25 年度の県民一人 1 日当たりの排出量は 972 g で、計画目標値 960 g からは 12 g 上回っています。

なお、計画基準年度である平成 20 年度 (1,037 g) からは 65 g の減少となりました。

② 再生利用量、再生利用率

平成 25 年度の再生利用量は 51 万トンで、計画目標値 66 万トンに対し 15 万トン下回っています。

なお、計画基準年度である平成 20 年度（56 万トン）からは 5 万トンの減少となりました。

また、平成 25 年度の再生利用率は 24% で、計画目標値 30% に対し 6% の未達となっています。

なお、計画基準年度である平成 20 年度（24%）からは増減なしとなりました。

③ 最終処分量

平成 25 年度の最終処分量は 16 万トンであり、計画目標値 13 万トンを 3 万トン上回っています。

なお、計画基準年度である平成 20 年度（17 万トン）からは 1 万トンの減少となりました。

（2）産業廃棄物関係

① 産業廃棄物排出量

平成 25 年度の産業廃棄物の排出量は 2,117 万トンであり、計画目標値 2,400 万トンを 283 万トン下回っています。

なお、計画基準年度である平成 20 年度（2,488 万トン）からは 371 万トンの減少となりました。

② 再生利用量、再生利用率

平成 25 年度の再生利用量は 1,185 万トンであり、計画目標値 1,464 万トンに対し 279 万トン下回っています。

なお、計画基準年度である平成 20 年度（1,445 万トン）からは 260 万トンの減少となりました。

また、平成 25 年度の再生利用率は 56% であり、計画目標値 61% から 5% 下回っています。

なお、計画基準年度である平成 20 年度（58%）からは 2% の減少となりました。

③ 最終処分量

平成 25 年度の最終処分量は 31 万トンであり、計画目標値 61 万トンを 30 万トン下回っています。

なお、計画基準年度である平成 20 年度（69 万トン）からは 38 万トンの減少となりました。