

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)	H24 (実績)	目標値 (H27)
一般廃棄物			
排出量 (万トン/年)	231	219	220
原単位 (g/人・日)	1,037	976	960
再生利用量 (万トン/年)	56	51	66
再生利用率 (%)	24.2	23.4	30
最終処分量 (万トン/年)	17.1	16.0	13
産業廃棄物			
排出量 (万トン/年)	2,488	2,238	2,400
再生利用量 (万トン/年)	1,445	1,341	1,464
再生利用率 (%)	58	60	61
最終処分量 (万トン/年)	69	46	61

2 進捗状況

(1) 一般廃棄物関係

① ごみ排出量

平成 24 年度のごみ排出量は 219 万トンで、計画目標値 220 万トンからは 1 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 12 万トンの減少となりました。

また、平成 24 年度の県民一人 1 日当たりの排出量は 976 g で、計画目標値 960 g からは 16 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 61 g の減少となりました。

② 再生利用量、再生利用率

平成 24 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）からも 5 万トンの減少となりました。

また、平成 24 年度の再生利用率は 23.4%で、計画目標値 30%に対し 6.6%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（24.2%）からは 0.8%の減少となりました。

③ 最終処分量

平成 24 年度の最終処分量は 16.0 万トンであり、計画目標値 13 万トンを 3.0 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（17.1 万トン）からは 1.1 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 24 年度の産業廃棄物の排出量は 2,238 万トンであり、計画目標値 2,400 万トンを 162 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 250 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 24 年度の再生利用量は 1,341 万トンであり、計画目標値 1,464 万トンに対し 123 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 104 万トンの減少となりました。

また、平成 24 年度の再生利用率は 60%であり、計画目標値 61%から 1%下回っています。

なお、計画基準年度である平成 20 年度（58.0%）からは 2%の増となりました。

③ 最終処分量

平成 24 年度の最終処分量は 46 万トンであり、計画目標値 61 万トンを 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（69 万トン）からは 23 万トンの減少となりました。