

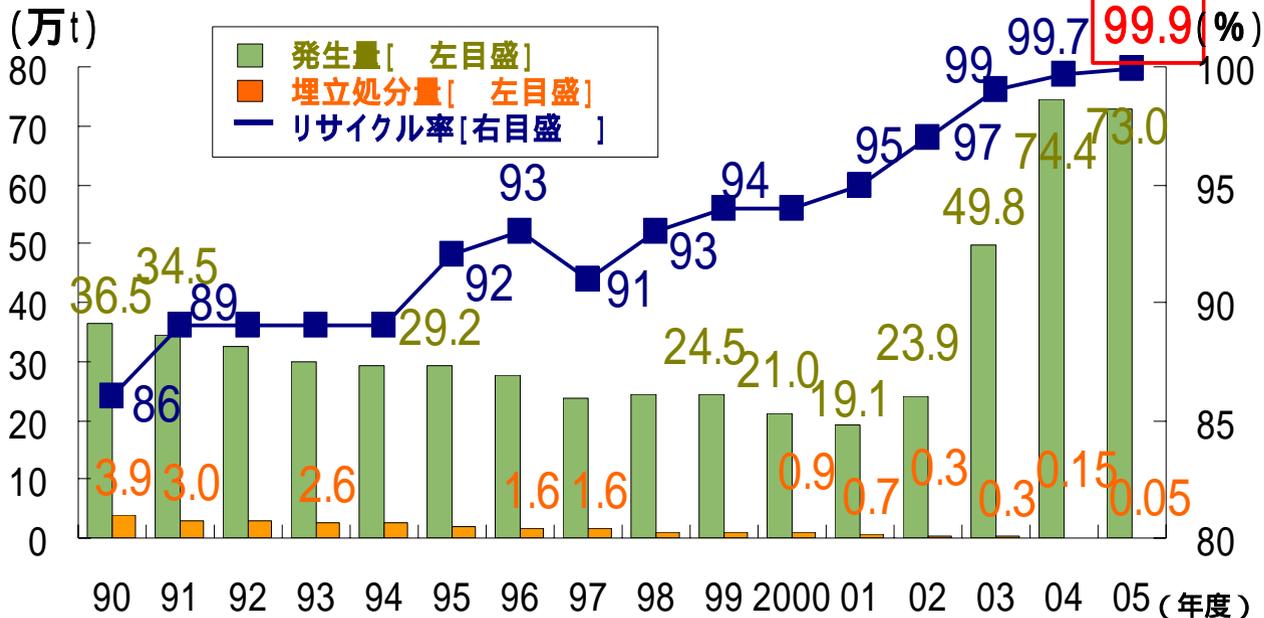
# 産業廃棄物のリサイクル

## -1. 目標と実績

### < 目標 >

- 2005年度までに産業廃棄物のリサイクル率100%を目指す  
(2001年7月設定)

### < 実績 >



(速報)

1. リサイクル率 (%) =  $\frac{\text{リサイクル量 (有価物量および自社内再利用物量を含む)}}{\text{産業廃棄物など発生量}} \times 100$
2. 発生量 = 有価物量 + 自社内再利用物量 + 産業廃棄物量 (放射性廃棄物については原子力関連法令により取り扱いが規定されているため、産業廃棄物発生量には含まれていない)
3. 発生量からリサイクルした量を差し引いた値よりも埋立処分量の方が小さいのは、中間処理による減量 (焼却、脱水) があるため
4. 端数処理の関係で合計、リサイクル率が合わない場合がある

