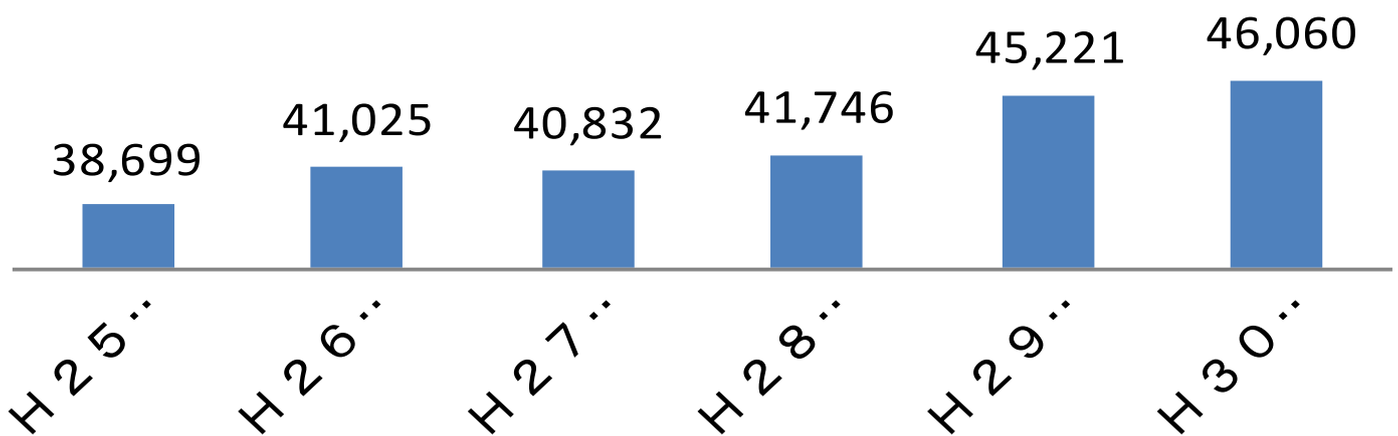


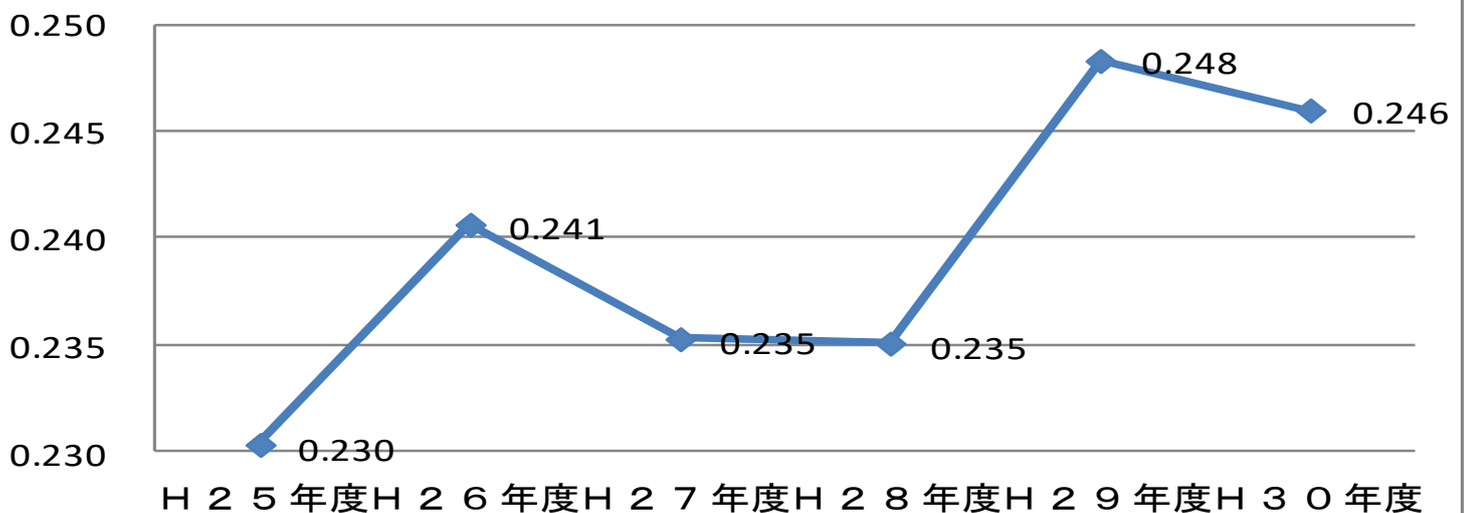
排出の推移：「ゴミ焼却量」「プラ混入率」「CO₂排出量」

2019-4-25
温暖化防止ながれやま
可燃ごみ減量PJ
春田育男

ゴミの焼却量(トン)

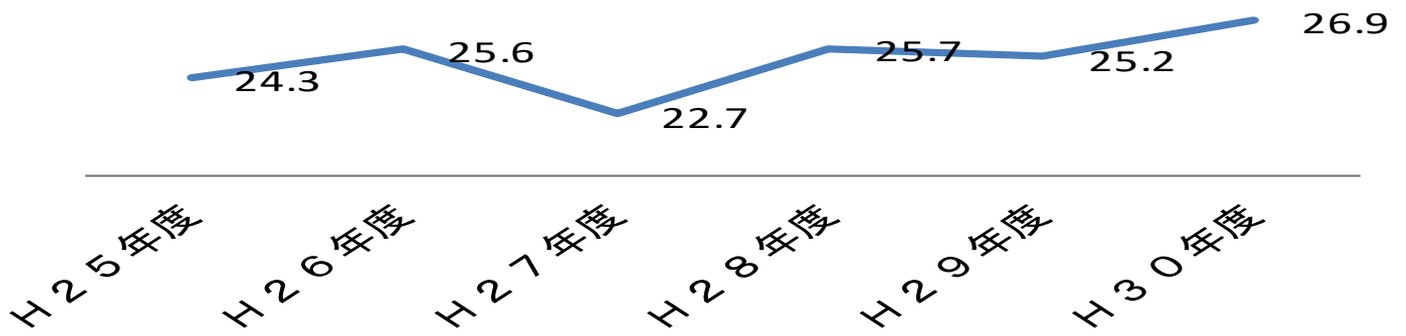


1人当りのゴミ焼却量(トン)

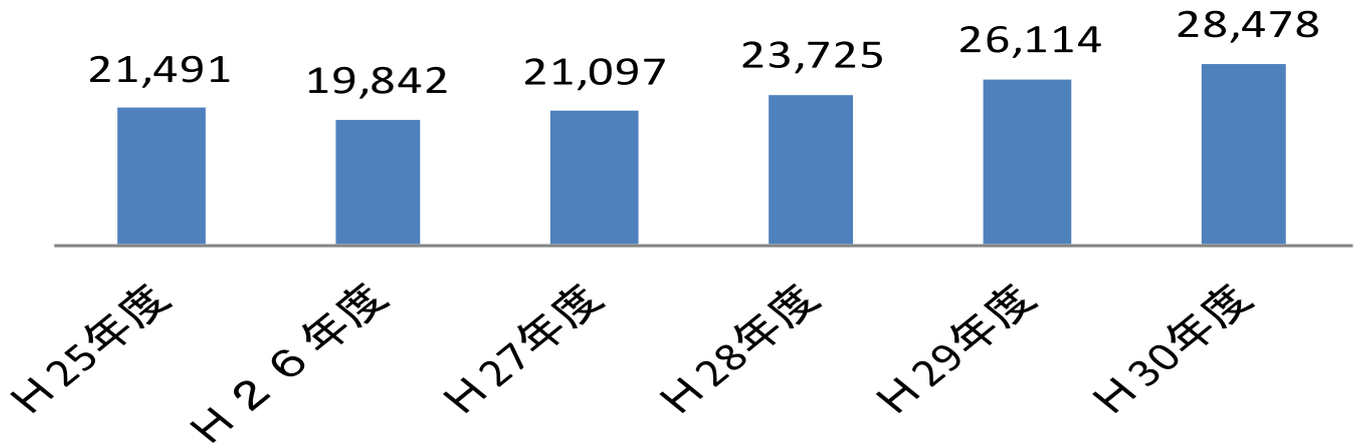


ゴミの焼却量は、人口増加よりも増えている。
*市民の意識改革が必要と思われる。

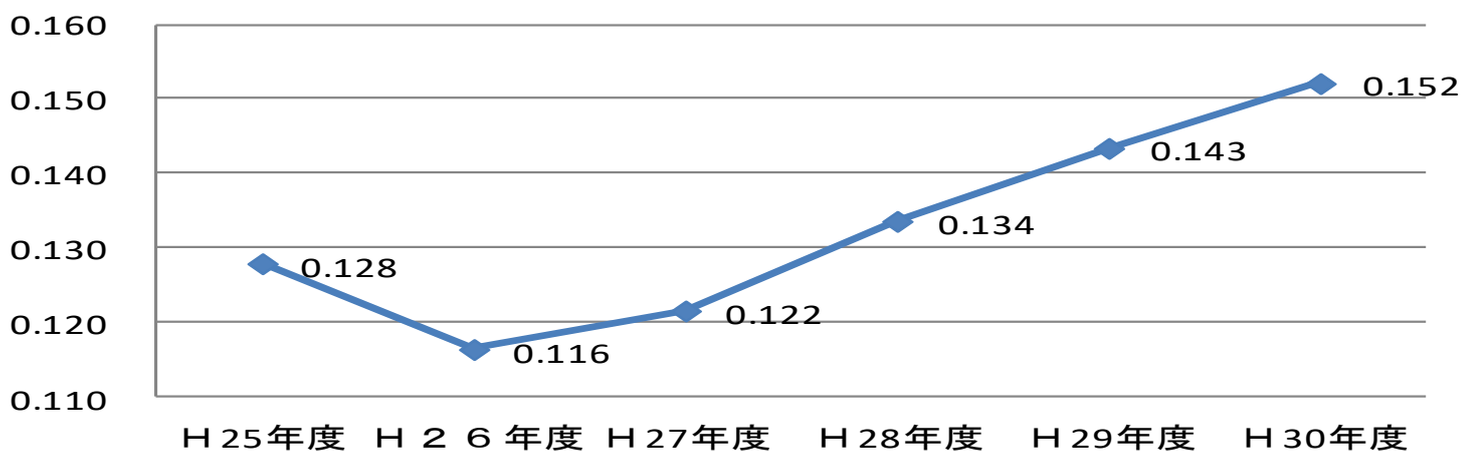
プラスチック混入率



CO₂排出量 (tCO₂)



1人当りのCO₂排出量 (tCO₂)



プラ混入率が増加している。(20%を目標にしたい)

CO₂排出量は、年々増加している。

1人当りの排出量も増加している。

* ゴミ焼却量の削減とプラ混入率の低減が必要である。