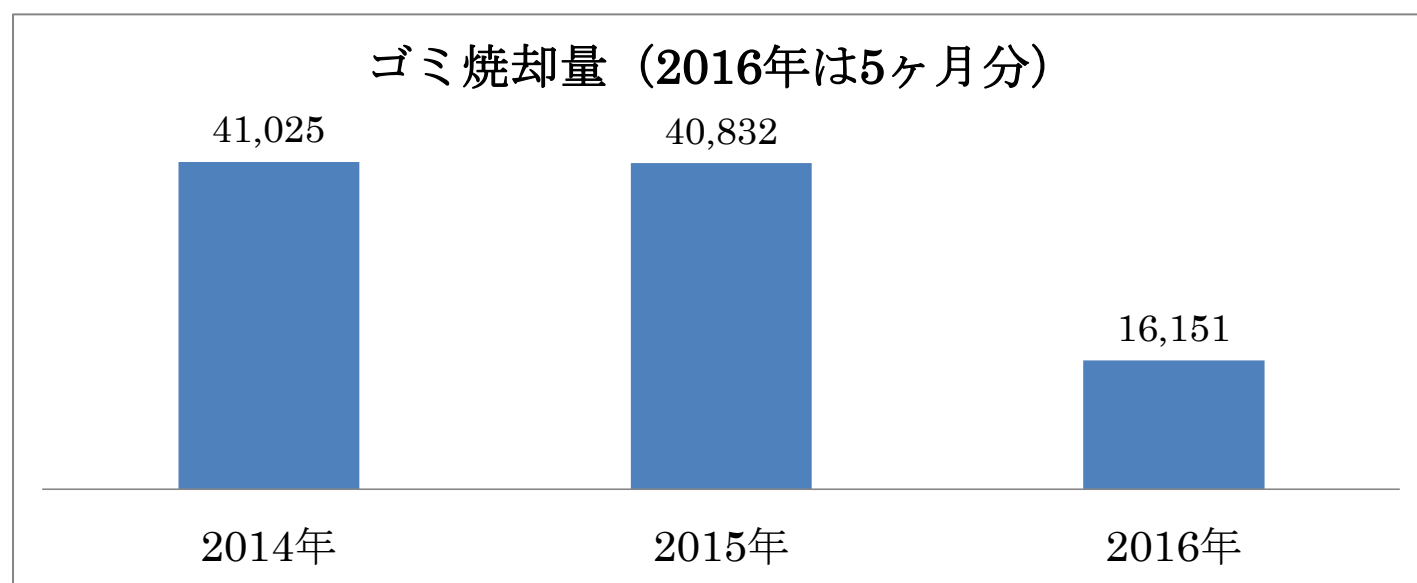
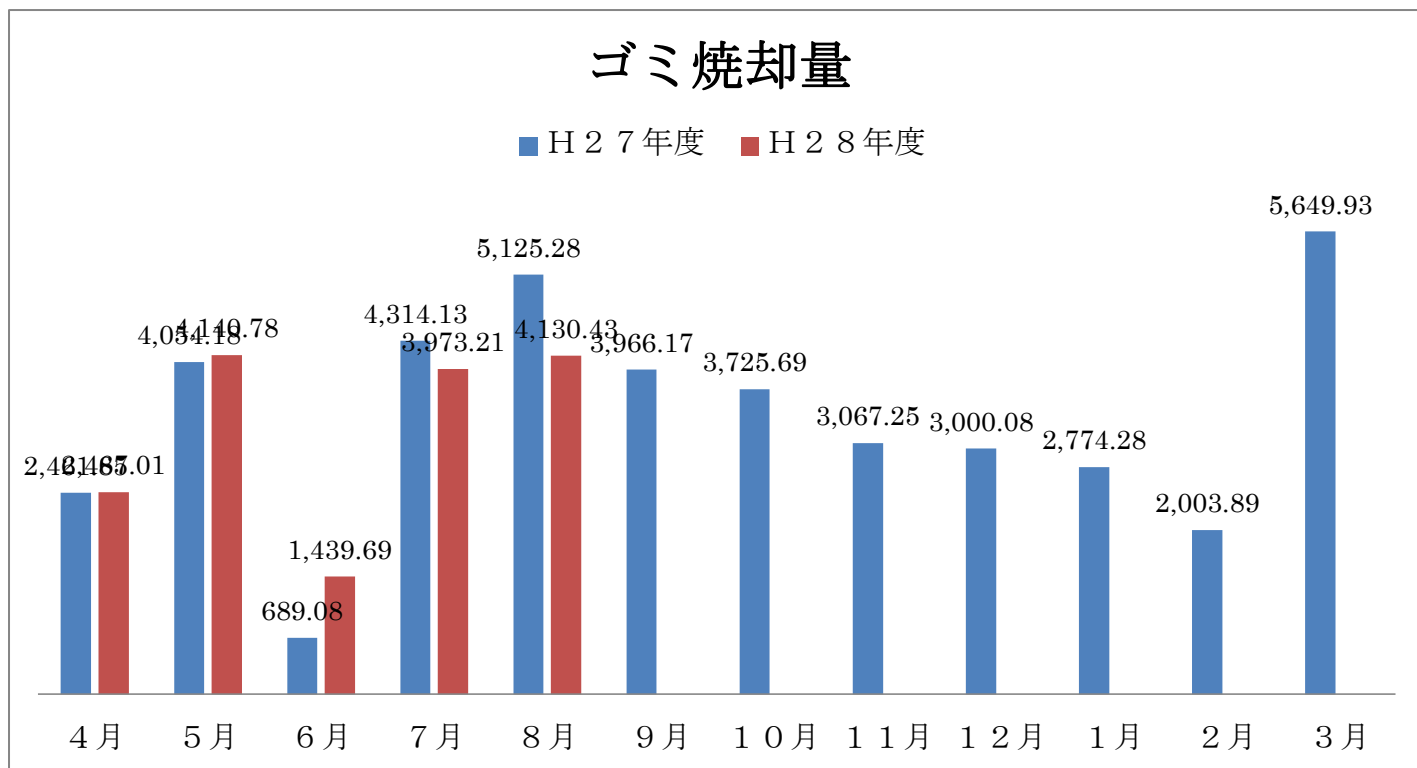


# 8月度：「ゴミ焼却量」「プラ混入率」「CO2排出量」

2016-10-27  
可燃ごみ減量PJ  
春田育男

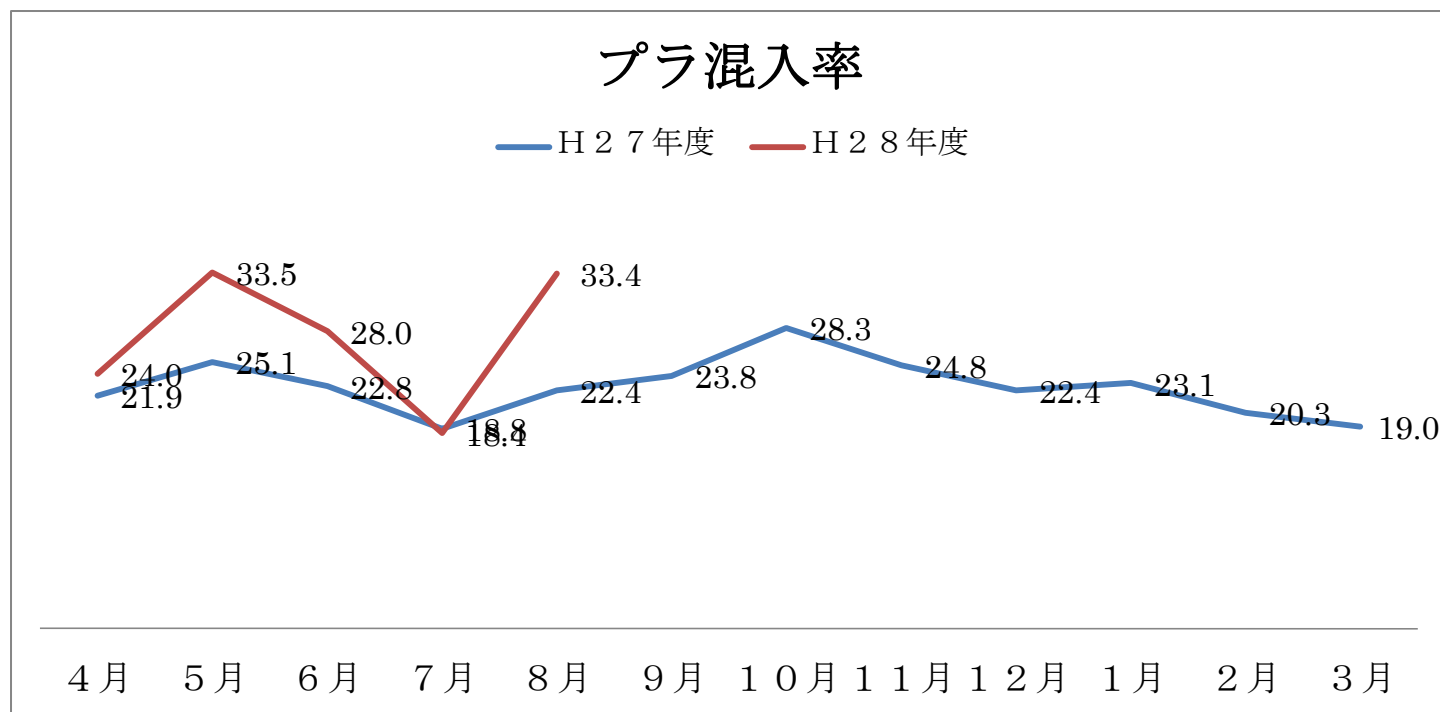
## 1、ゴミ焼却量



\*今年度（H28年）の4月～8月は、昨年に比べてゴミ焼却量は減量している。

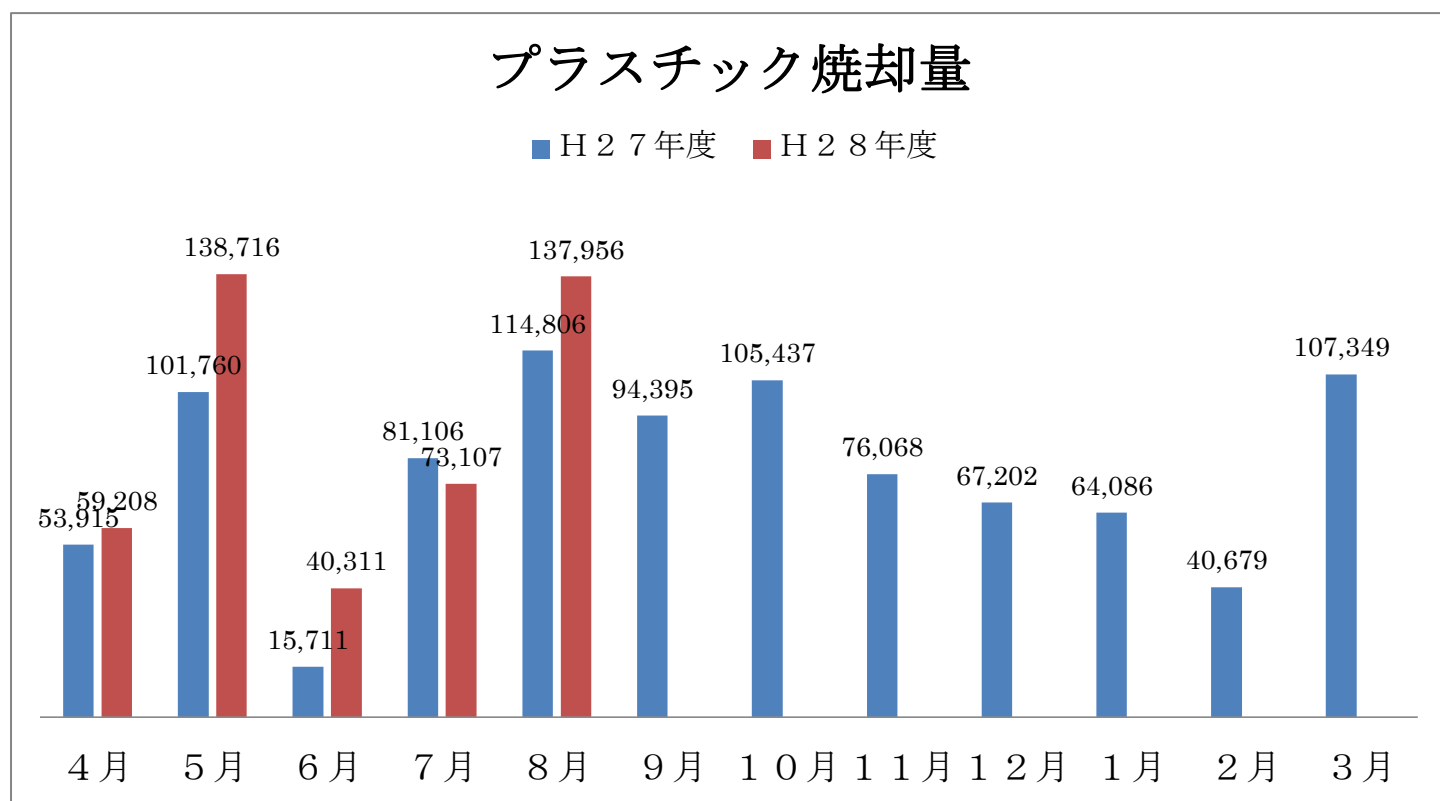
\*このまま減量が継続されるように活動したい。

## 2、プラ混入率



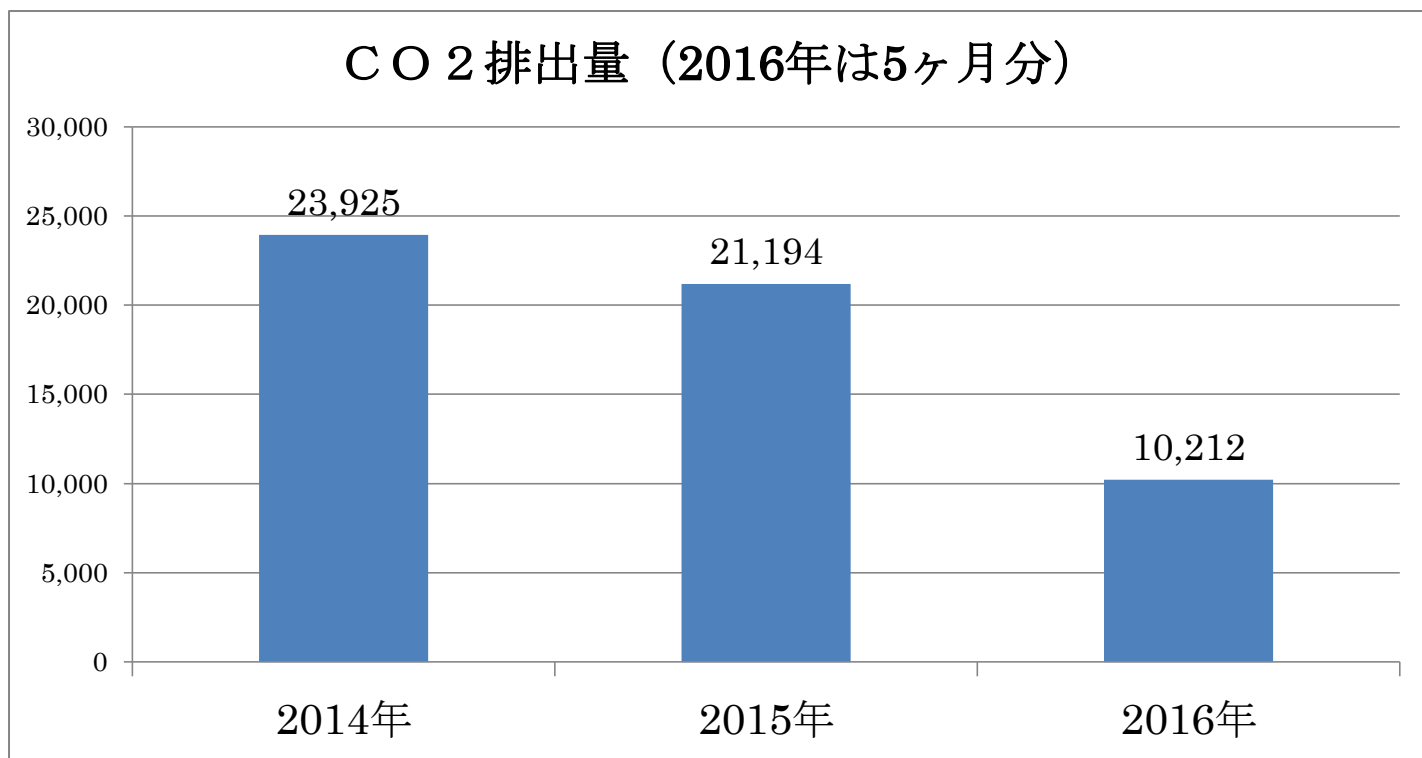
\*プラ混入率が上昇傾向にある。20%を目標としたい。

## 3、プラスチック焼却量



\*プラスチックの焼却量が増加傾向にある。(プラ混入率の増加による)

#### 4、CO2排出量



\*今年度（2016年）は、4月～8月のCO2排出量の累計値である。

\*このまま推移すると昨年よりも増加する。

\*プラ混入率を低減するか、更なるゴミ焼却量を減量する必要がある。