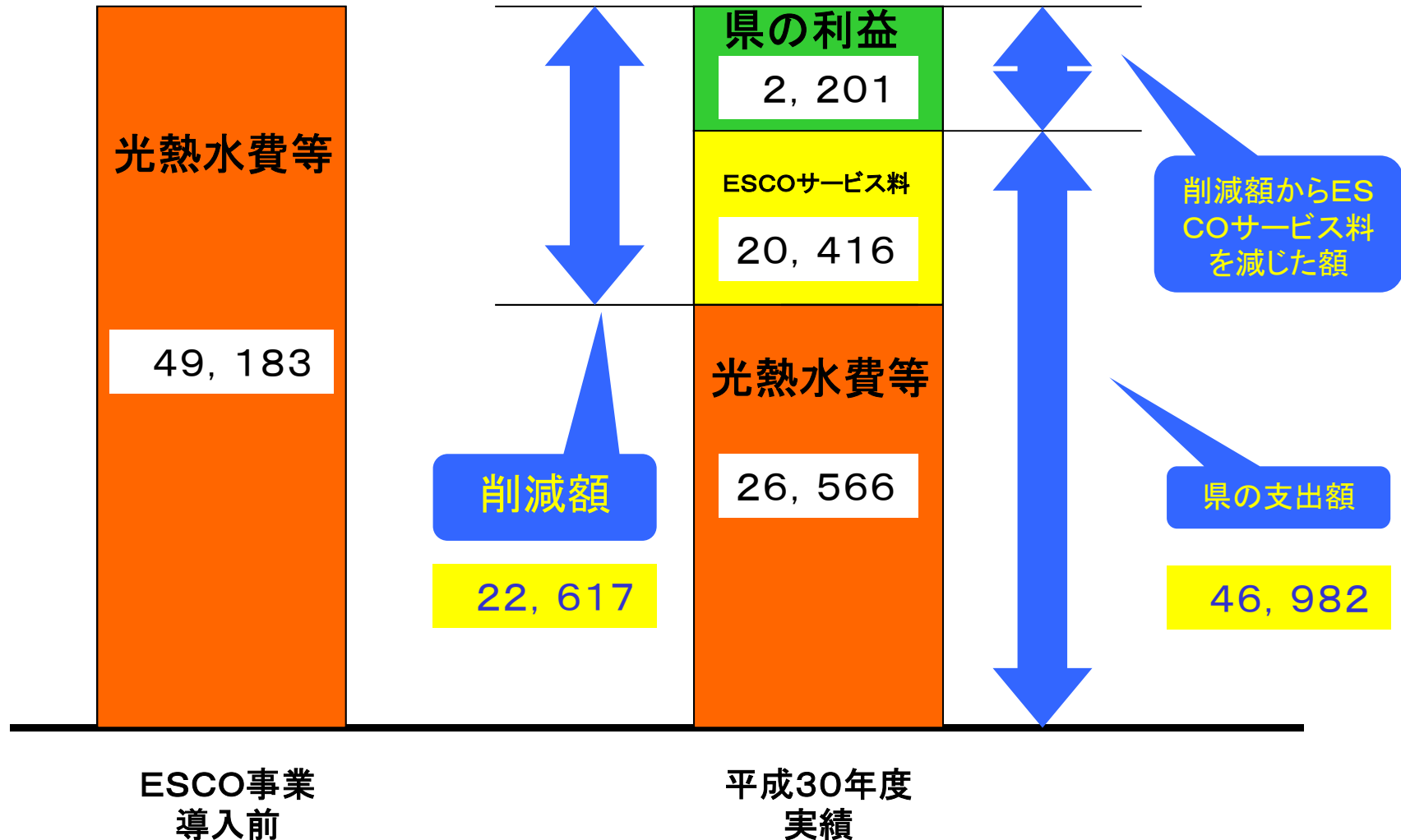


# 平成30年度嵐山郷 ESCO事業実績(千円)

## ①削減額



② 省エネルギー量(原油換算) 147,000<sup>リットル</sup>



で735本分の削減

③ CO<sub>2</sub>の削減量 423 トン

77haのブナ林が1年間に  
吸収するCO<sub>2</sub>の量に相当



(大宮公園(第2, 3公園を含む)の面積67.8haの約1.1個分)

※算定条件

- ・ブナ林の二酸化炭素吸収量5.5t/ha・年
- ・各原単位及び換算係数は「埼玉県目標設定型排出量取引制度」による第1計画期間の値