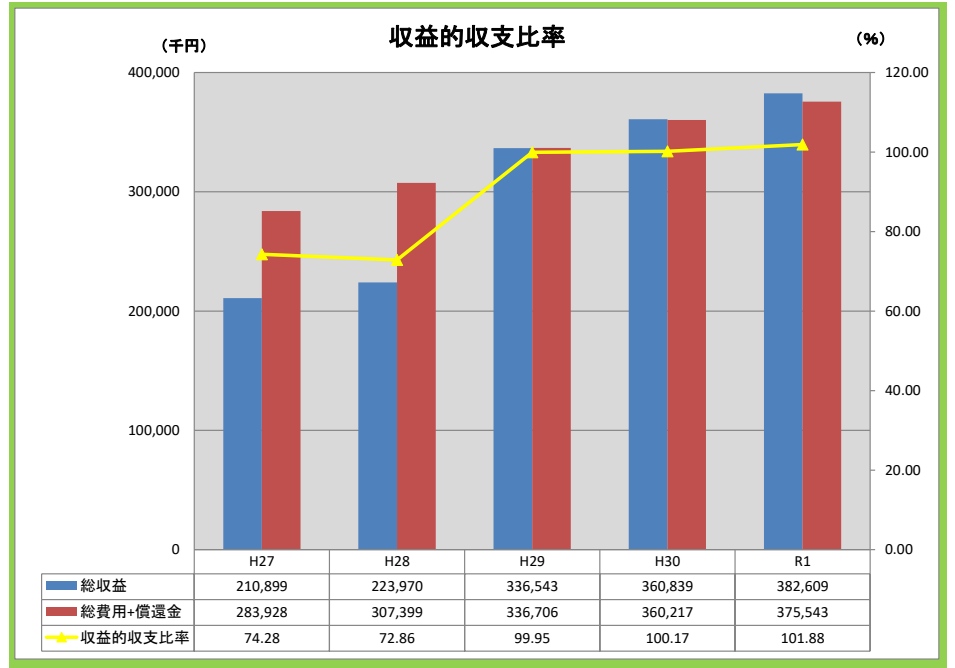
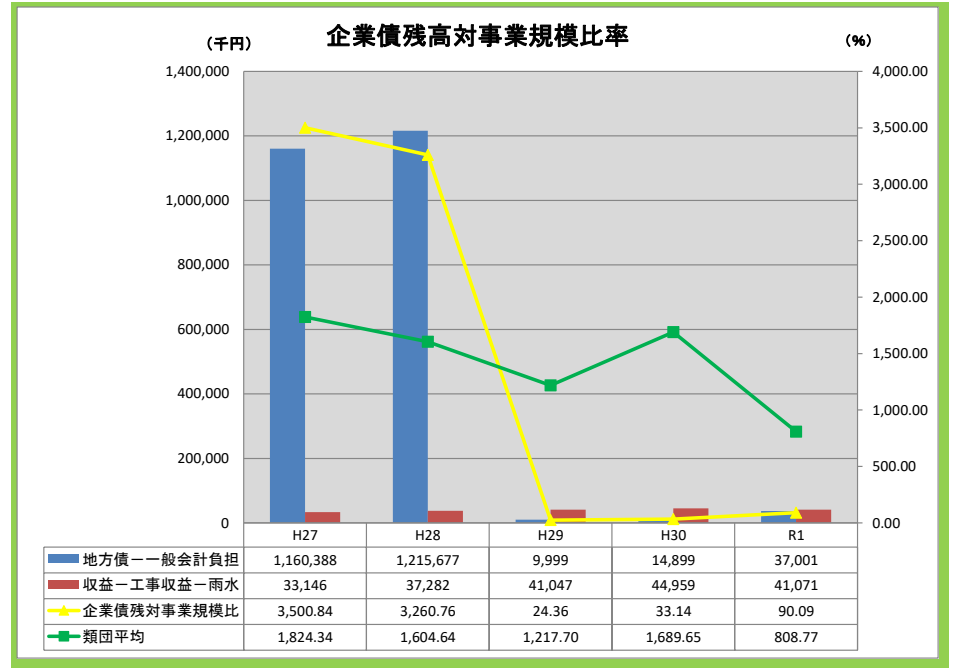
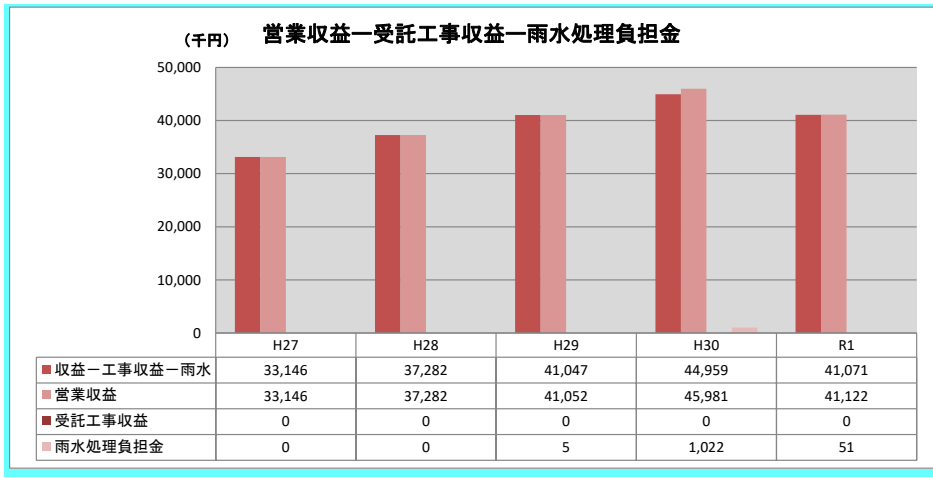
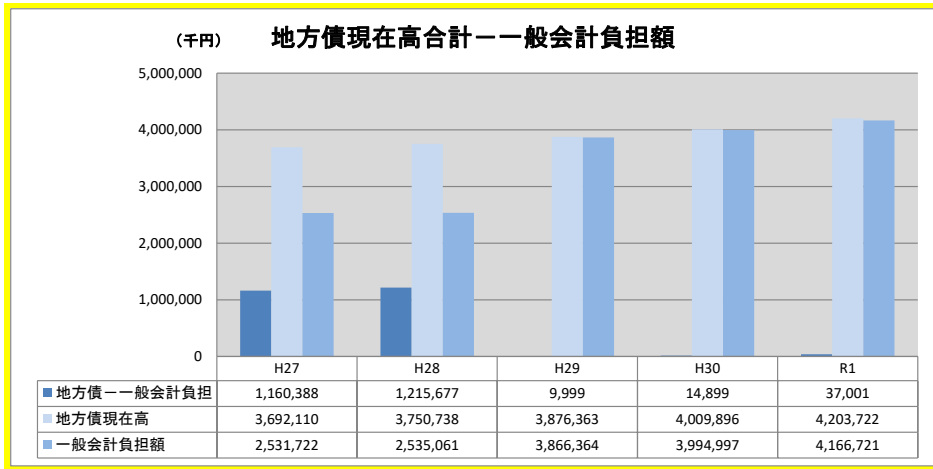
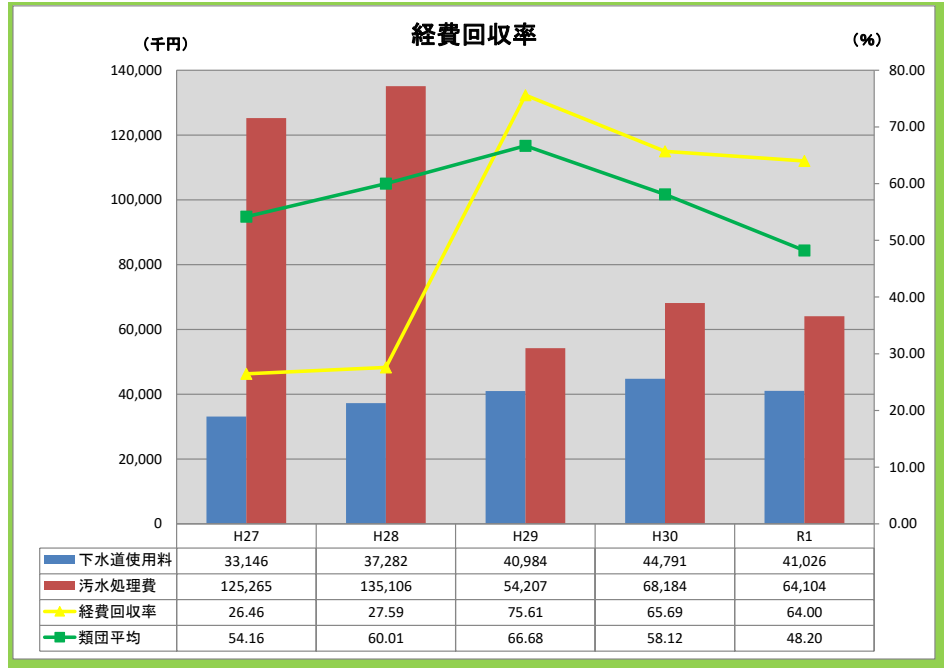
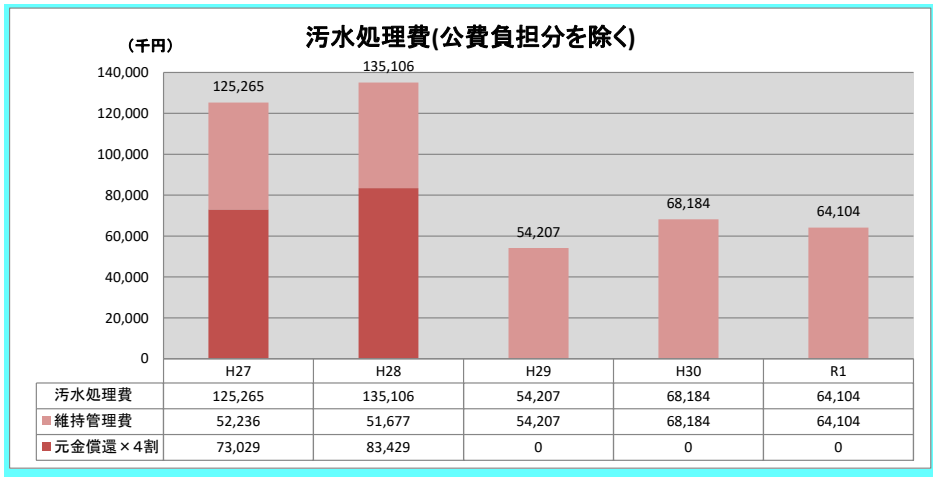
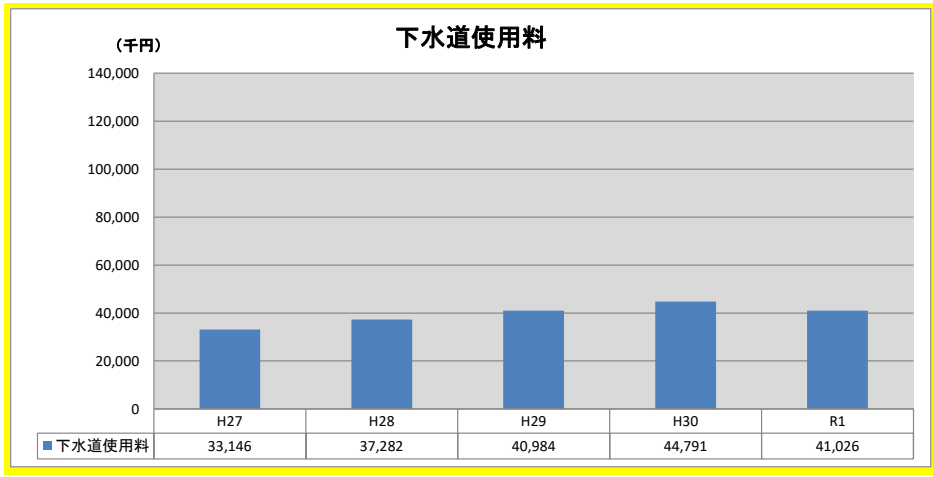


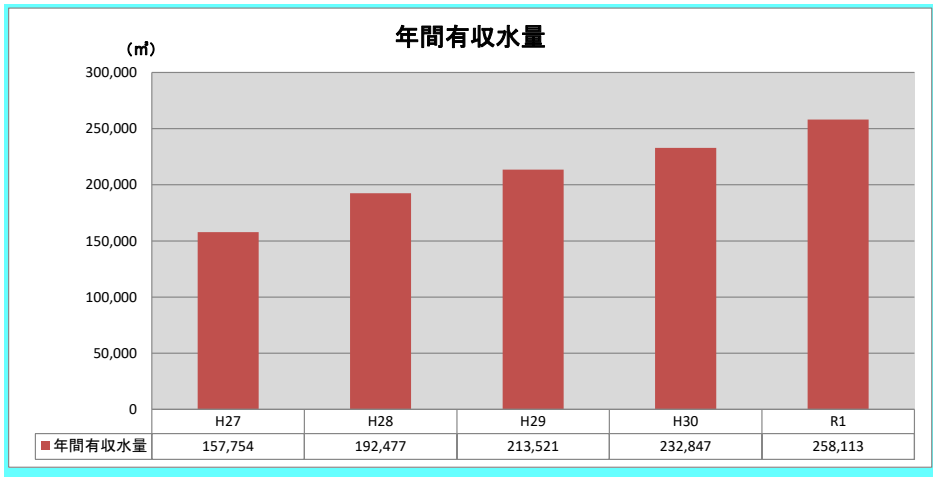
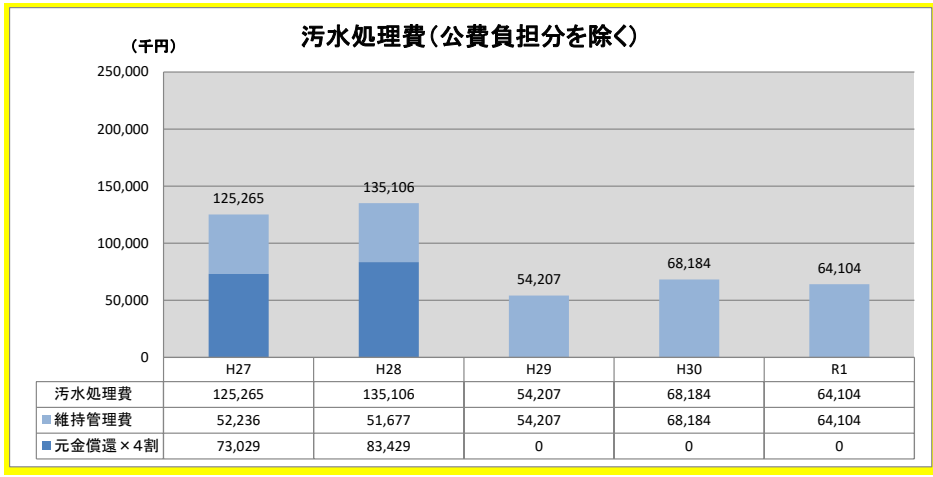
=



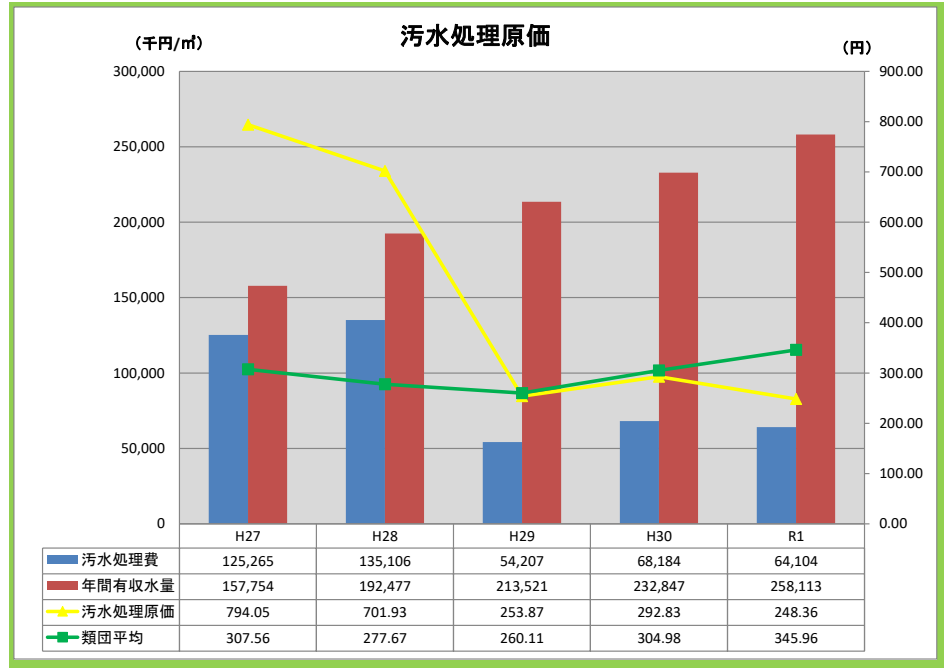


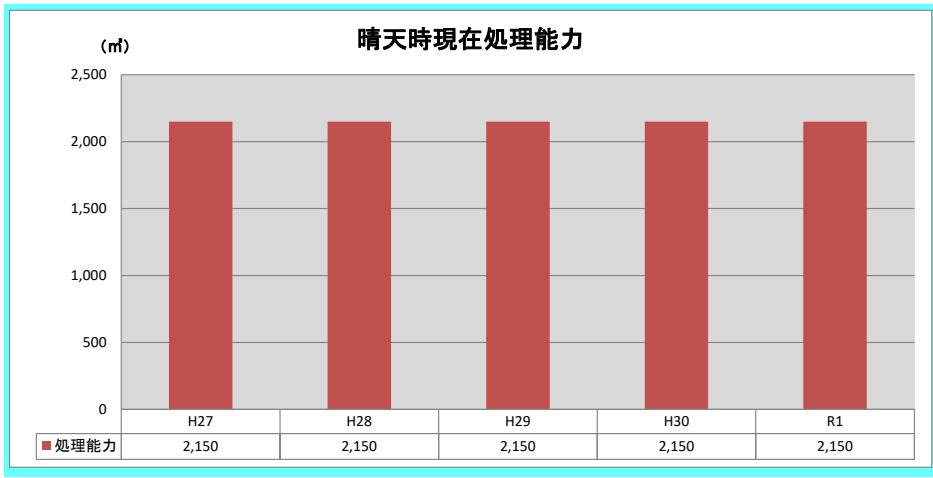
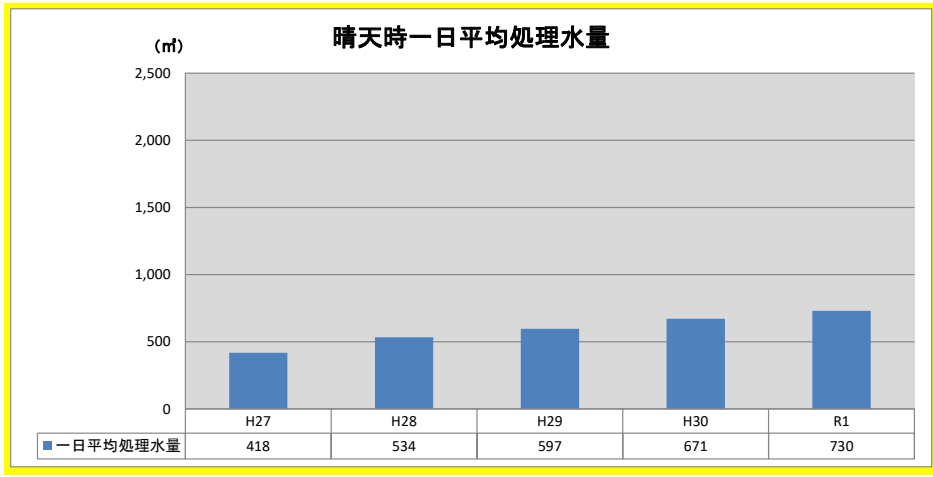
=



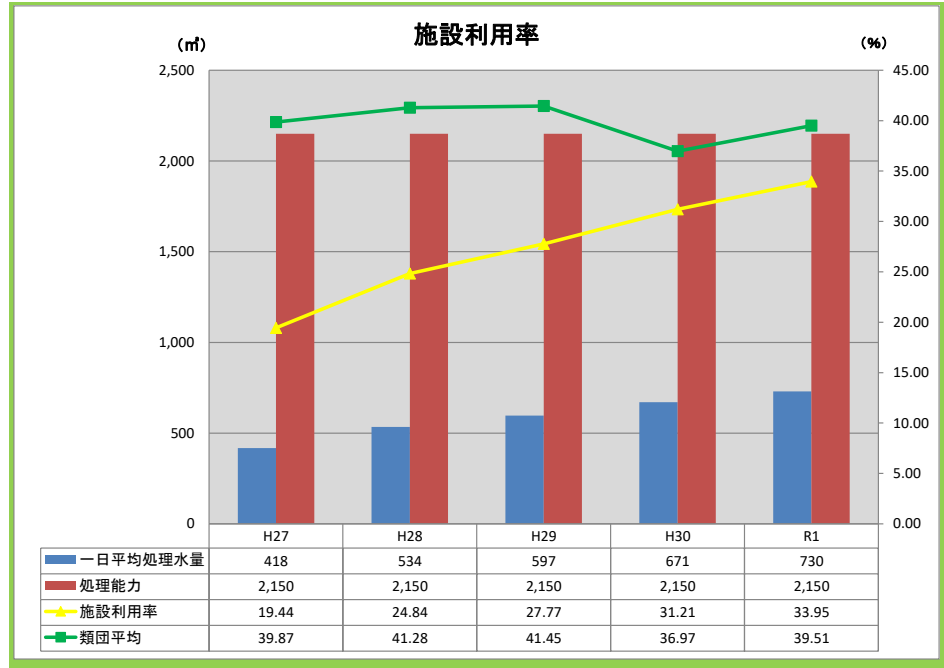


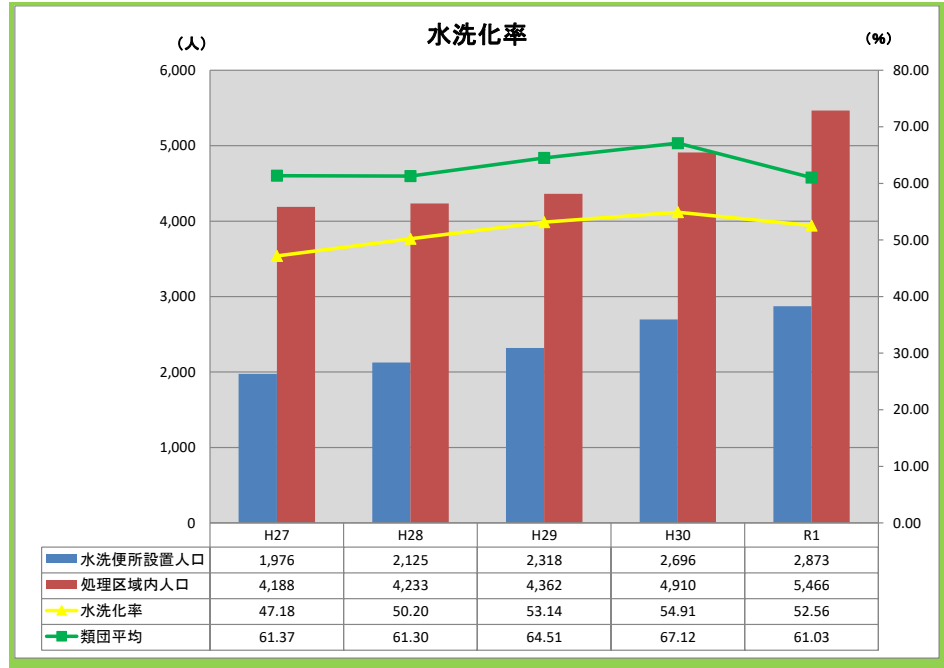
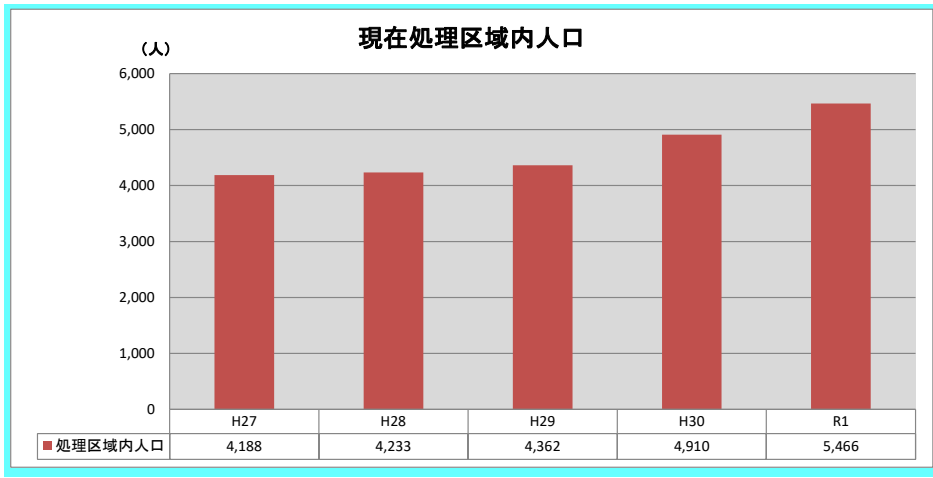
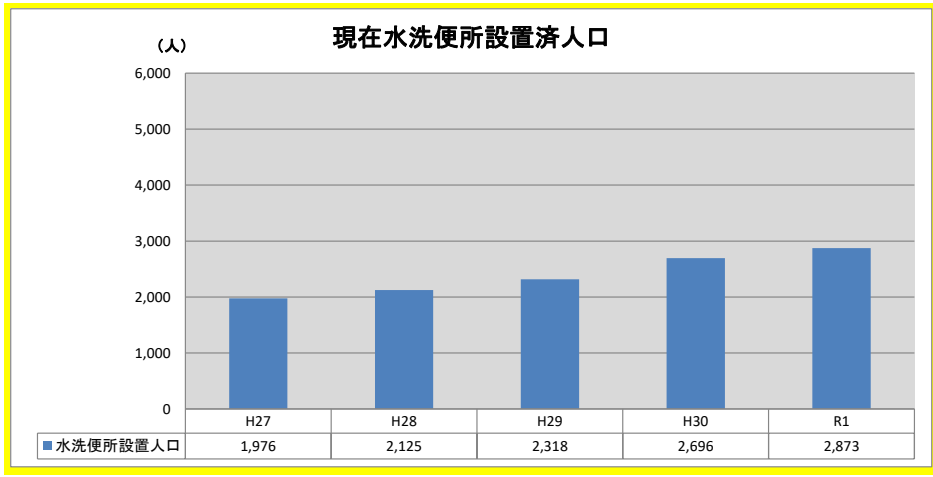
=

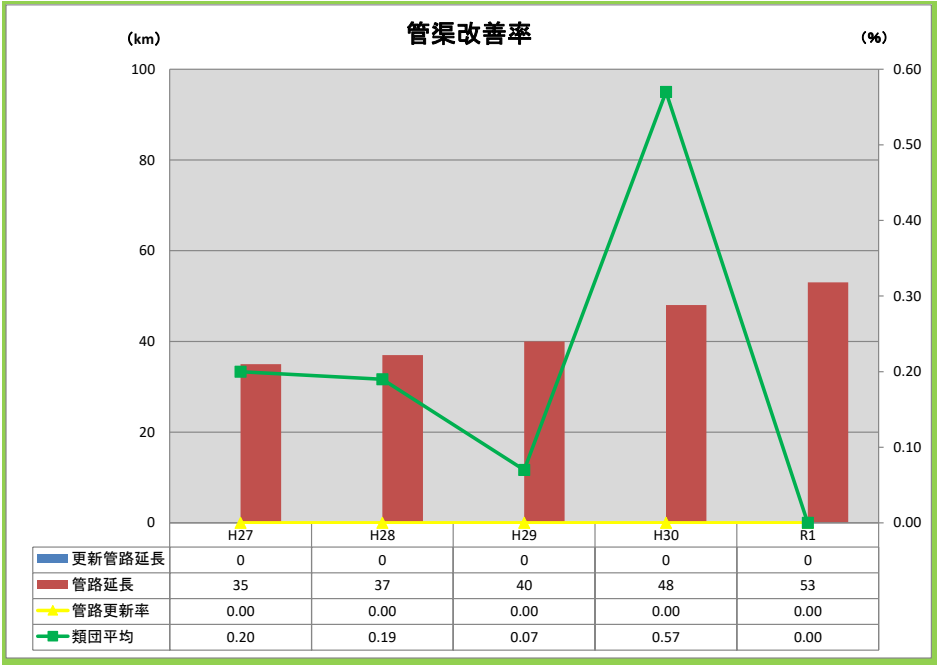
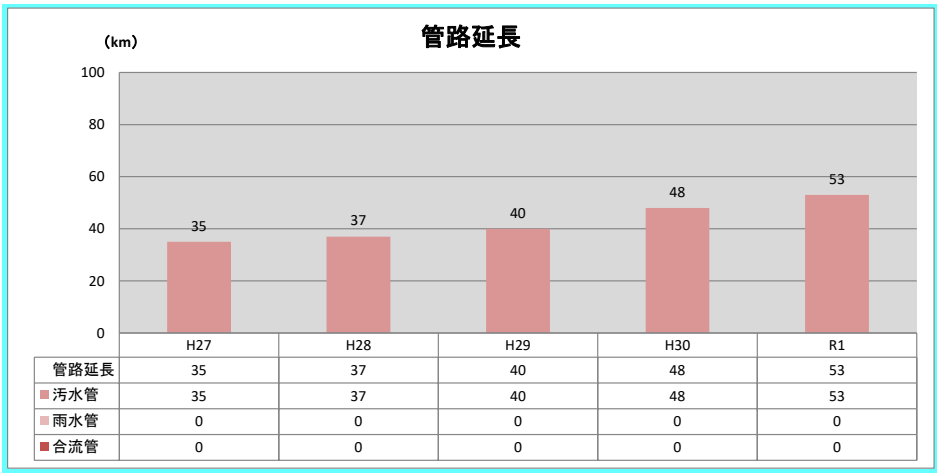




=

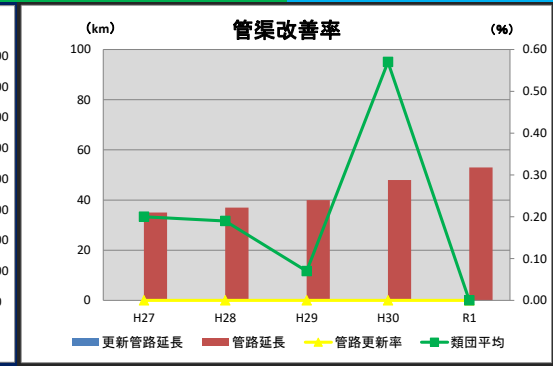
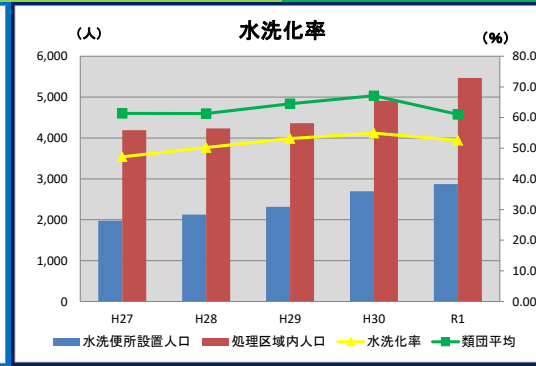
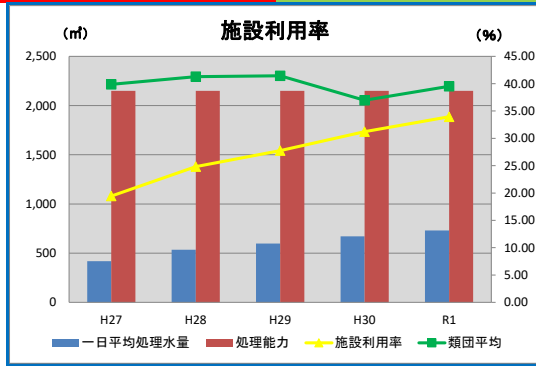
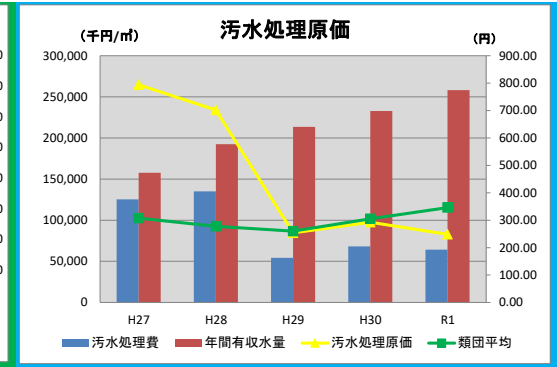
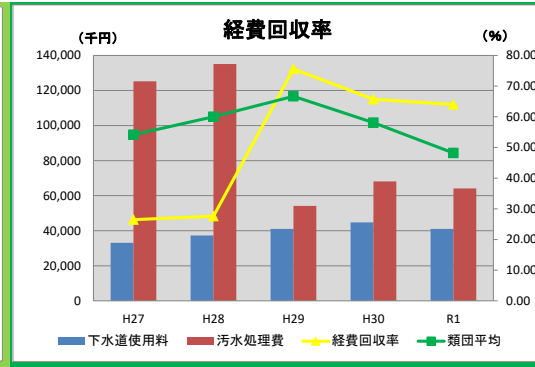
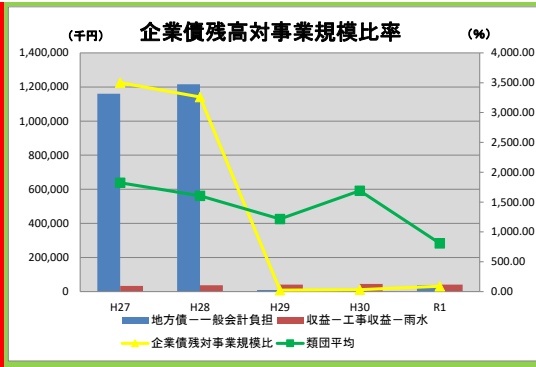
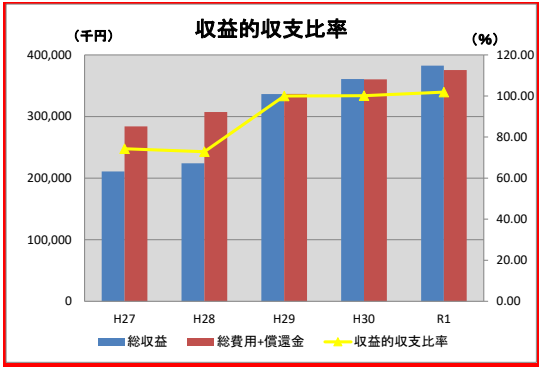






○經營比較分析表

事業名： 公共下水道



経営比較分析表の各指標解説

—下水・法非適用の場合—

| | | 説 明 | | 算出方法 | |
|----|------------|-----|--------------|----------------------|--|
| 1－ | 経営の健全性・効率性 | ① | 収益的収支比率 | 総収益で費用をどの程度まかなえているか | $\frac{\text{総収益}}{\text{総費用} + \text{地方債償還金}} \times 100$ |
| | | ② | 累積欠損金比率 | 営業収益に対する累積欠損金の状況 | |
| | | ③ | 流動比率 | 短期的債務に対する支払能力 | |
| | | ④ | 企業債残高対事業規模比率 | 料金収入に対する企業債残高の割合 | $\frac{\text{地方債現在高合計} - \text{一般会計負担額}}{\text{営業収益} - \text{受託工事収益} - \text{雨水処理負担金}} \times 100$ |
| | | ⑤ | 経費回収率 | 使用料で回収すべき経費を賅えているか | $\frac{\text{下水道使用料}}{\text{汚水処理費(公費負担分を除く)}} \times 100$ |
| | | ⑥ | 汚水処理原価 | 有収水量1㎡あたりの汚水処理に要した費用 | $\frac{\text{汚水処理費(公費負担分を除く)}}{\text{年間有収水量}} \times 100$ |
| | | ⑦ | 施設利用率 | 処理能力に対する一日平均処理水量の割合 | $\frac{\text{晴天時一日平均処理水量}}{\text{晴天時現在処理能力}} \times 100$ |
| | | ⑧ | 水洗化率 | 水洗便所を設置して汚水処理している割合 | $\frac{\text{現在水洗便所設置済人口}}{\text{現在処理区域内人口}} \times 100$ |
| 2－ | 老朽化の状況 | ① | 有形固定資産減価償却率 | 減価償却がどの程度進んでいるか | |
| | | ② | 管渠老朽化率 | 法定耐用年数を超えた管渠延長の割合 | |
| | | ③ | 管渠改善率 | 更新した管渠延長の割合 | $\frac{\text{改善(更新・改良・維持)管渠延長}}{\text{下水道布設延長}} \times 100$ |