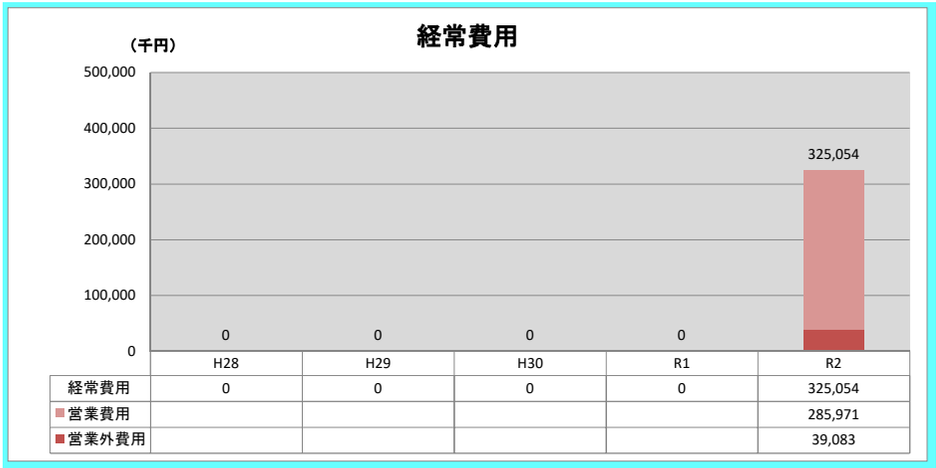
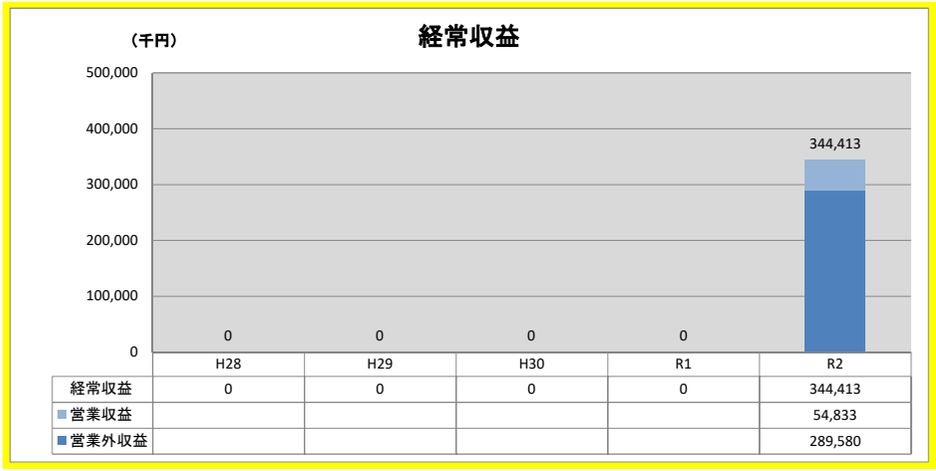


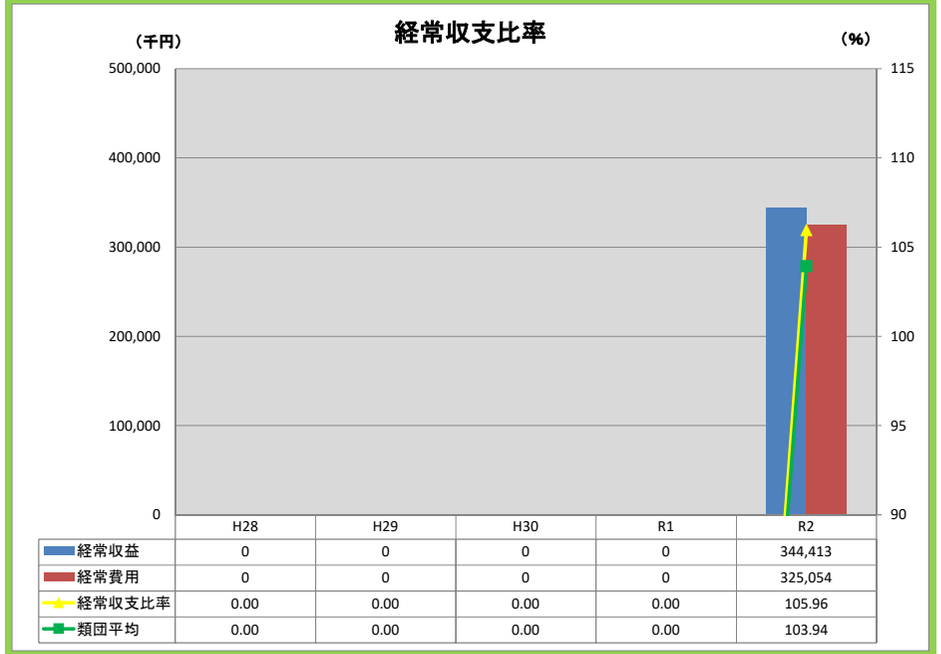
経営比較分析表の各指標解説

—下水・法適用の場合—

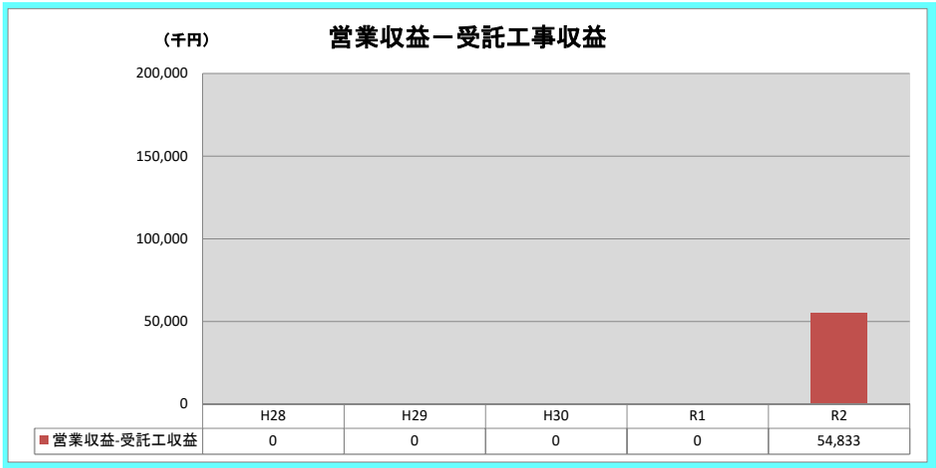
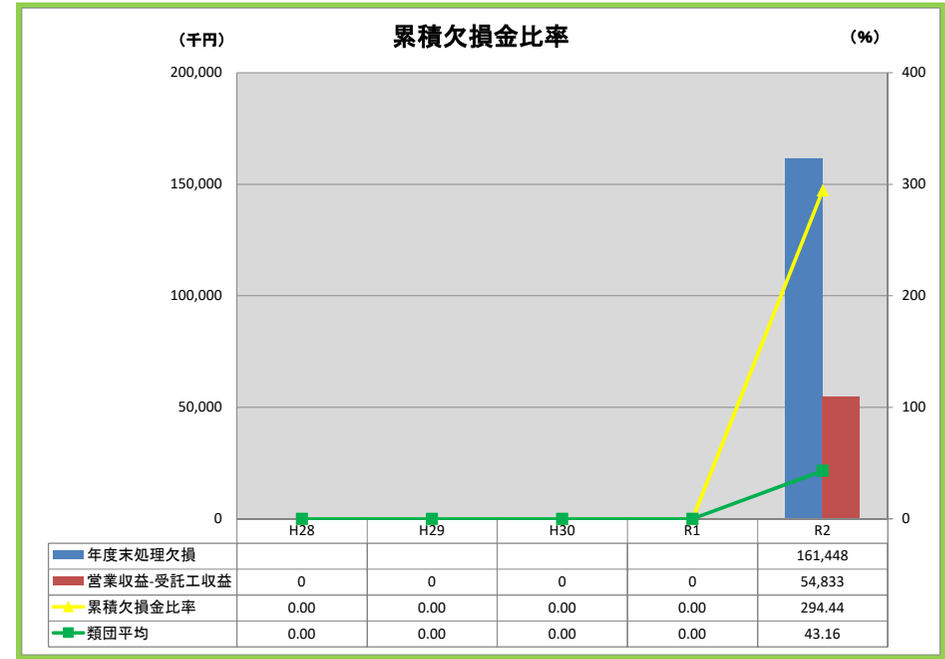
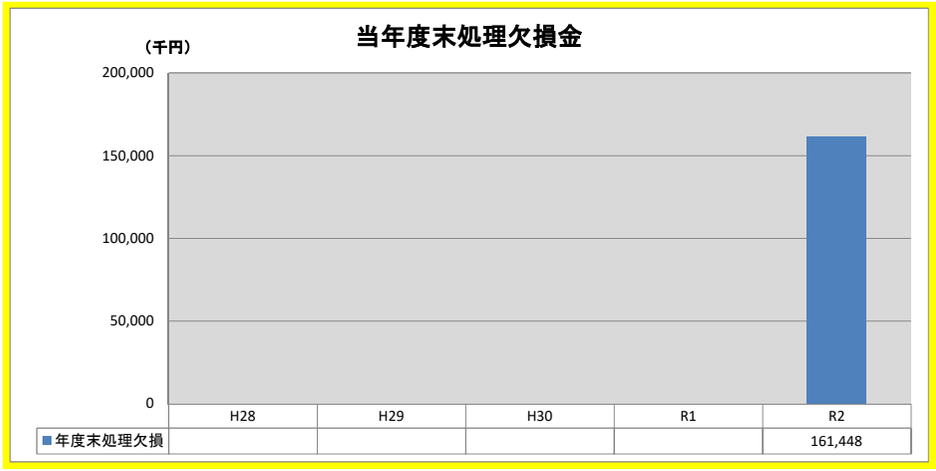
		説 明		算出方法	
1-	経営の健全性・効率性	①	経常収支比率	経常収益で経常費用をどの程度まかなえている	$\frac{\text{経常収益}}{\text{経常費用}} \times 100$
		②	累積欠損金比率	営業収益に対する累積欠損金の状況	$\frac{\text{当年度未処理欠損金}}{\text{営業収益}-\text{受託工事収益}} \times 100$
		③	流動比率	短期的債務に対する支払能力	$\frac{\text{流動資産}}{\text{流動負債}} \times 100$
					$\frac{\text{企業債現在高合計}-\text{一般会計負担額}}{\text{営業収益}-\text{受託工事収益}-\text{雨水処理負担金}} \times 100$
		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	$\frac{\text{企業債現在高合計}-\text{一般会計負担額}}{\text{営業収益}-\text{受託工事収益}-\text{雨水処理負担金}} \times 100$
		⑤	経費回収率	使用料で回収すべき経費を賄えているか	$\frac{\text{下水道使用料}}{\text{汚水処理費(公費負担分を除く)}} \times 100$
		⑥	汚水処理原価	有収水量1m ³ 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	$\frac{\text{有形固定資産減価償却累計額}}{\text{有形固定資産のうち償却対象資産の帳簿原価}} \times 100$
		②	管渠老朽化率	法定耐用年数を超えた管渠延長の割合	$\frac{\text{法定耐用年数を経過した管渠延長}}{\text{下水道布設延長}} \times 100$
		③	管渠改善率	更新した管渠延長の割合	$\frac{\text{改善(更新・改良・維持)管渠延長}}{\text{下水道布設延長}} \times 100$



=



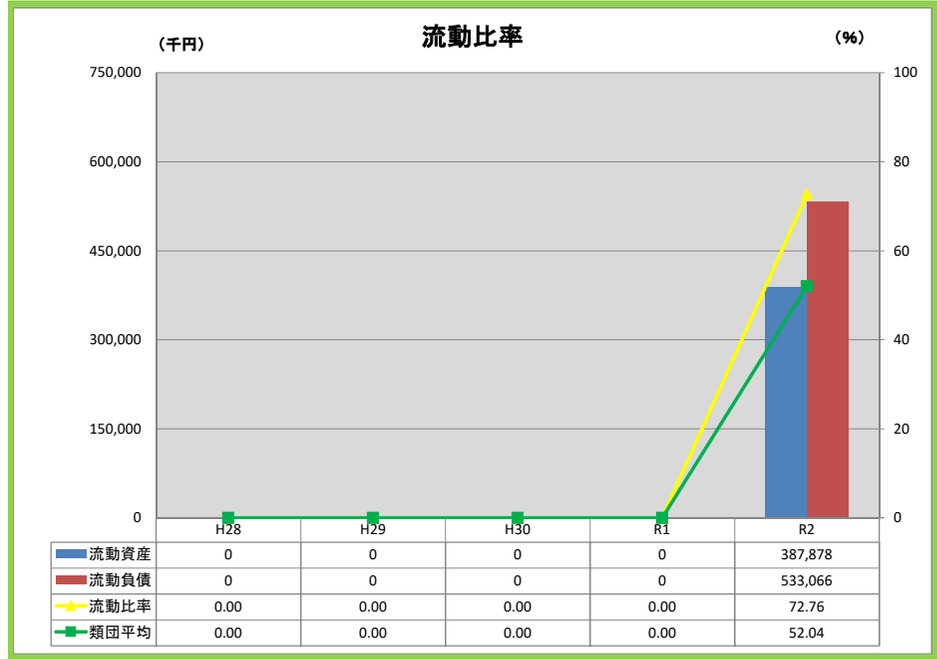
1-② 累積欠損金比率 営業収益に対する累積欠損金の状況

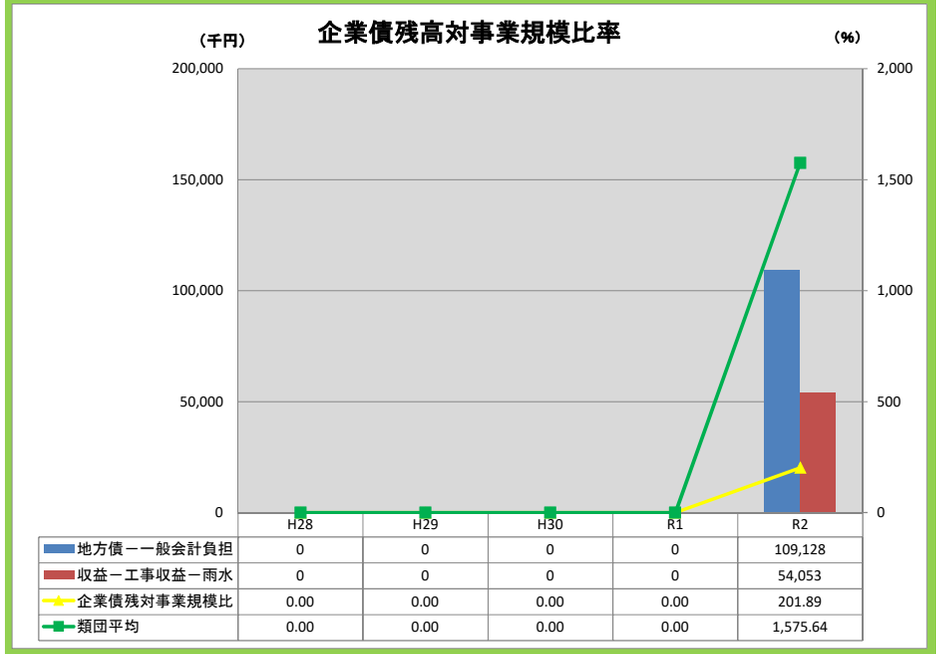
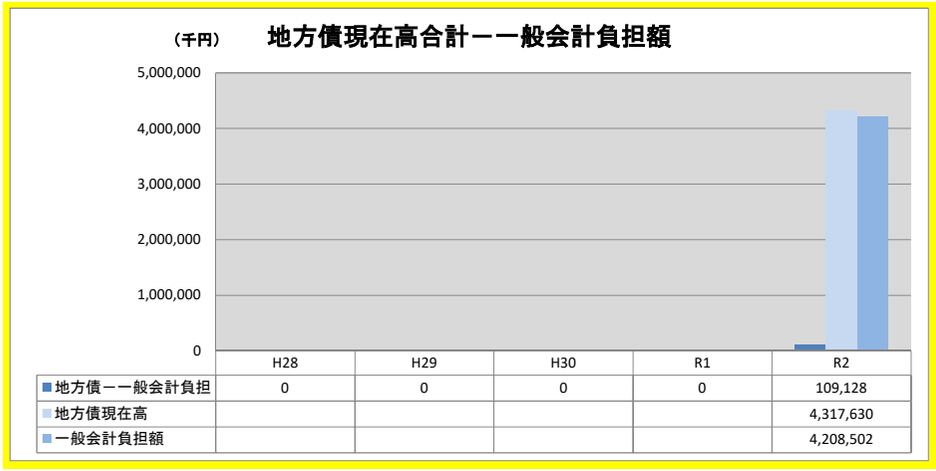


1-③	流動比率	短期的債務に対する支払能力
-----	------	---------------

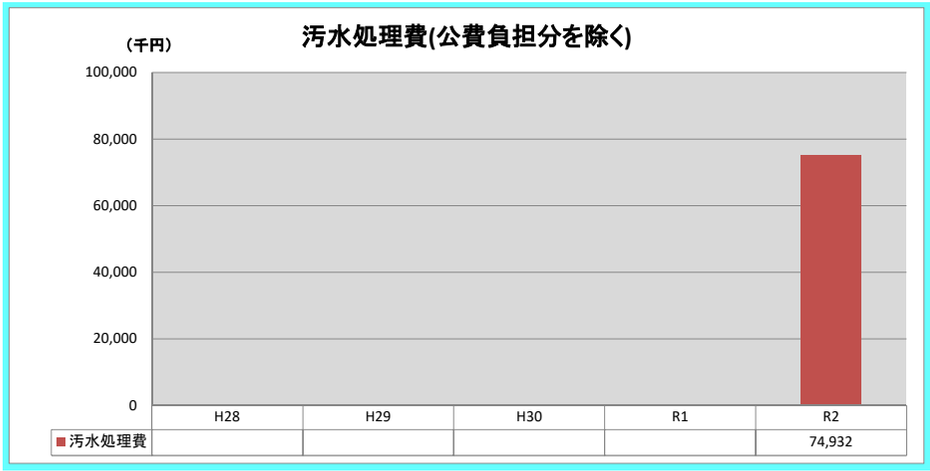
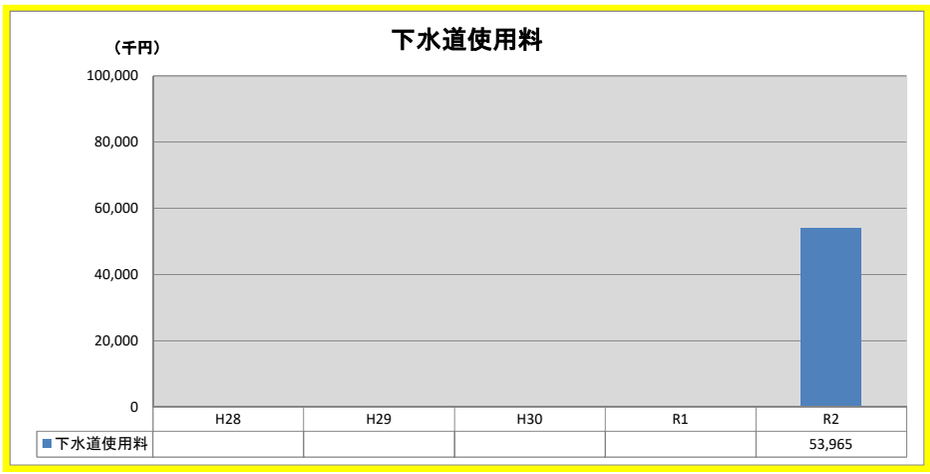


=

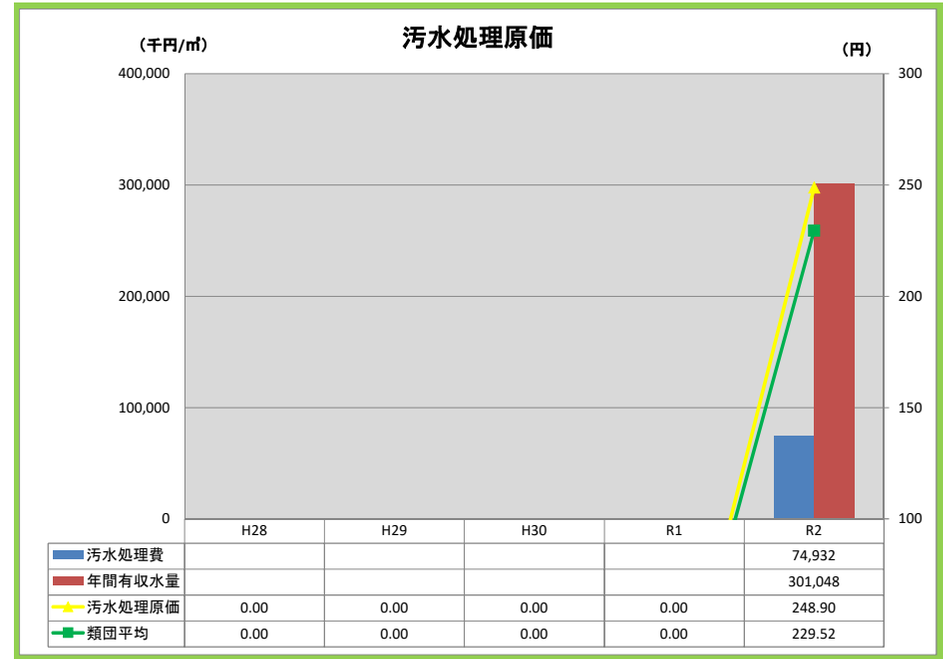
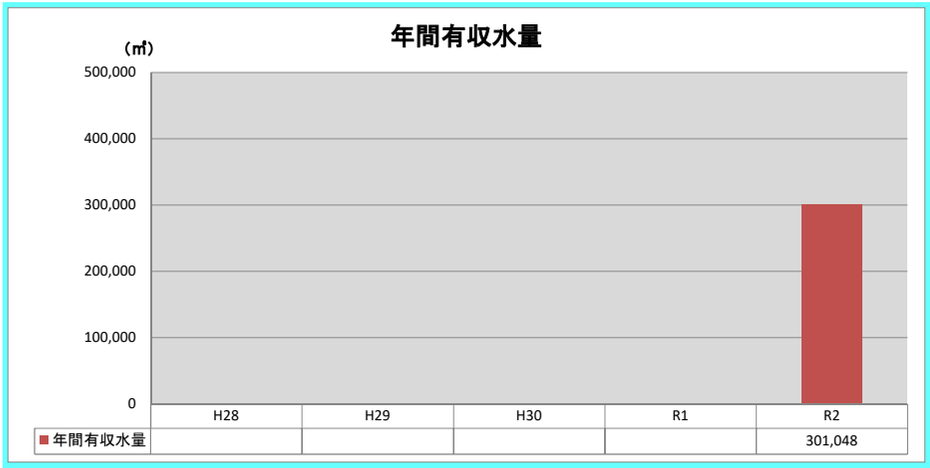
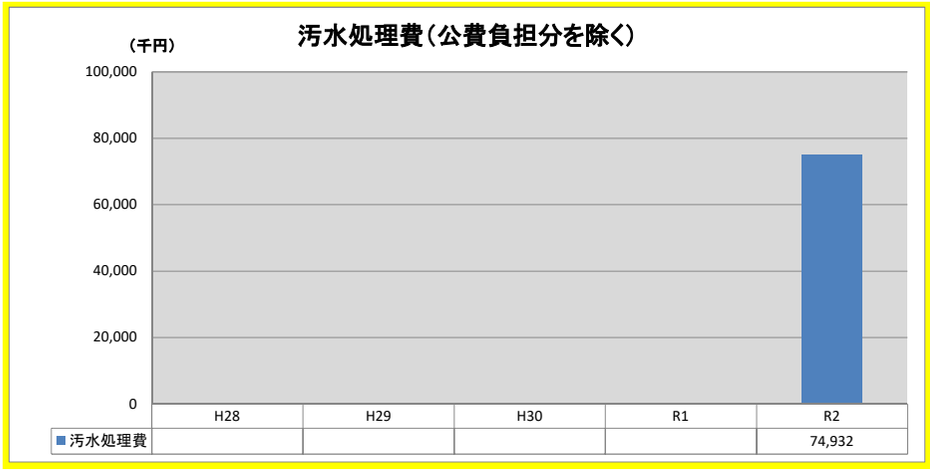




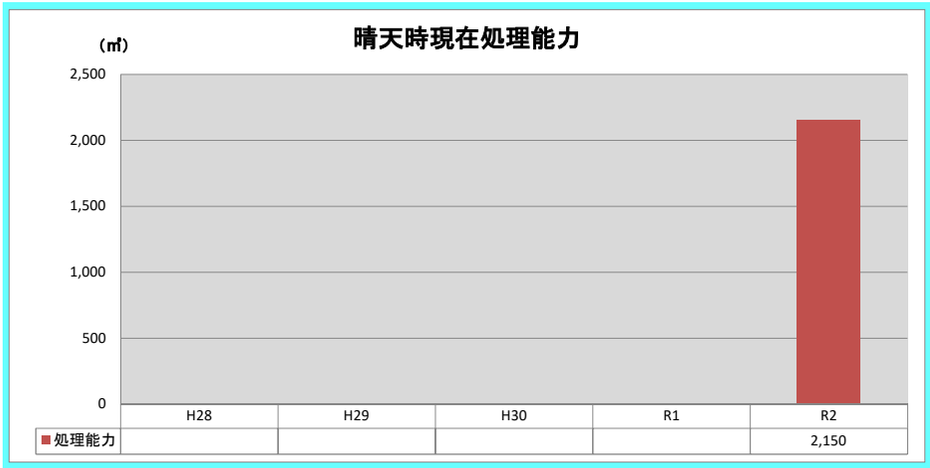
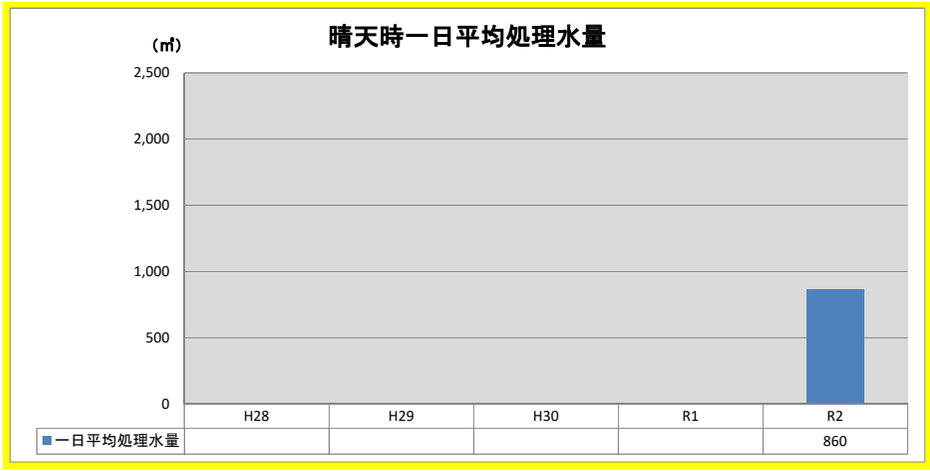
1-⑤ 経費回収率 使用料で回収すべき経費を賄えているか



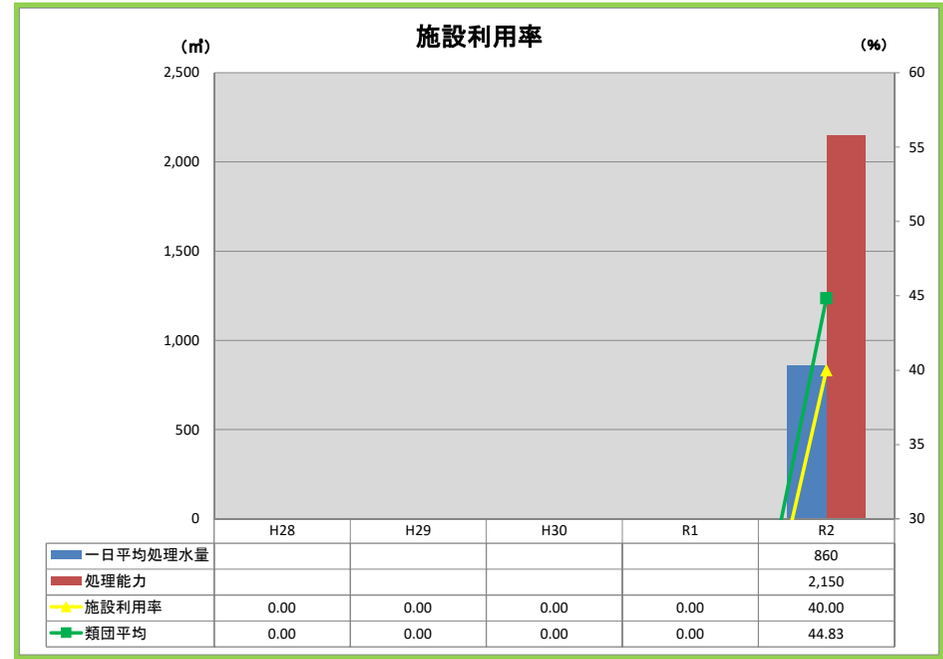
1-⑥	污水处理原価	有収水量 1 mあたりの污水处理に要した費用
-----	--------	------------------------



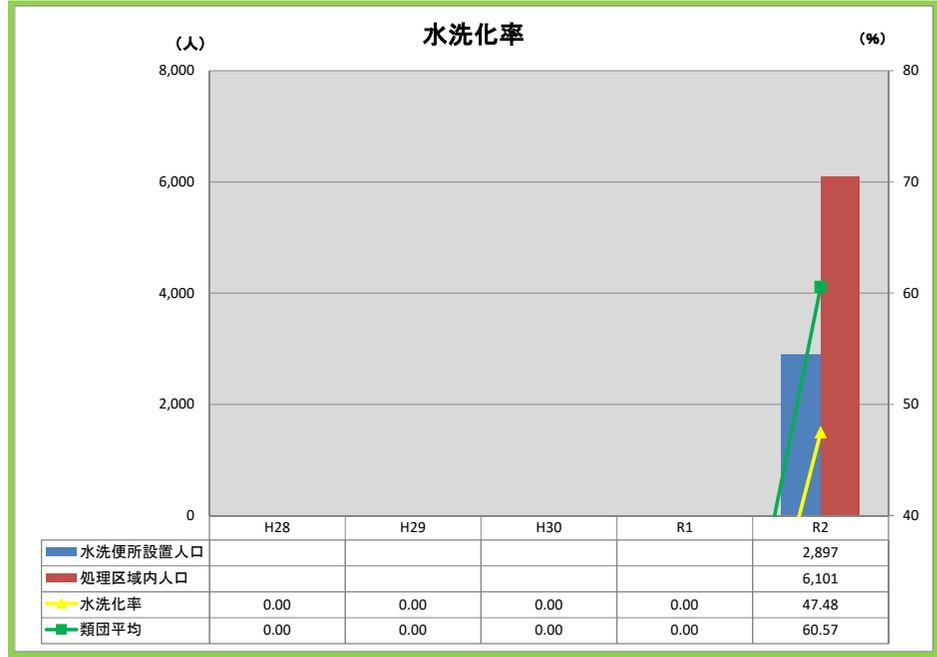
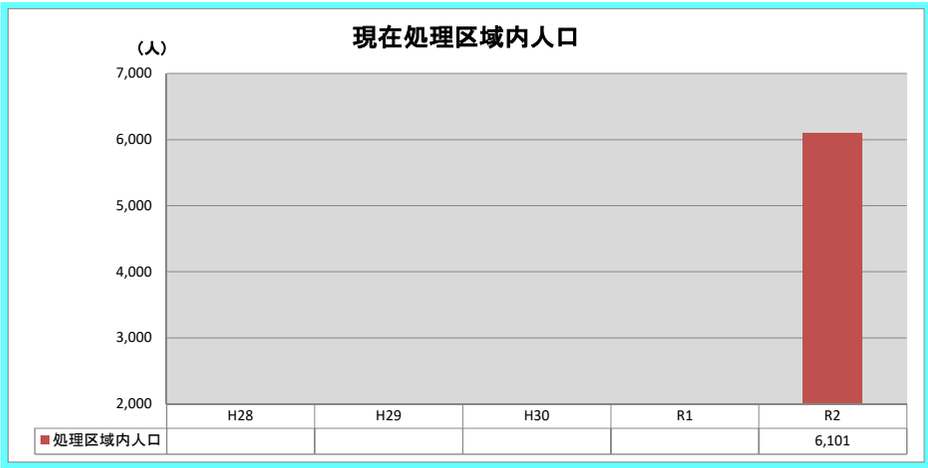
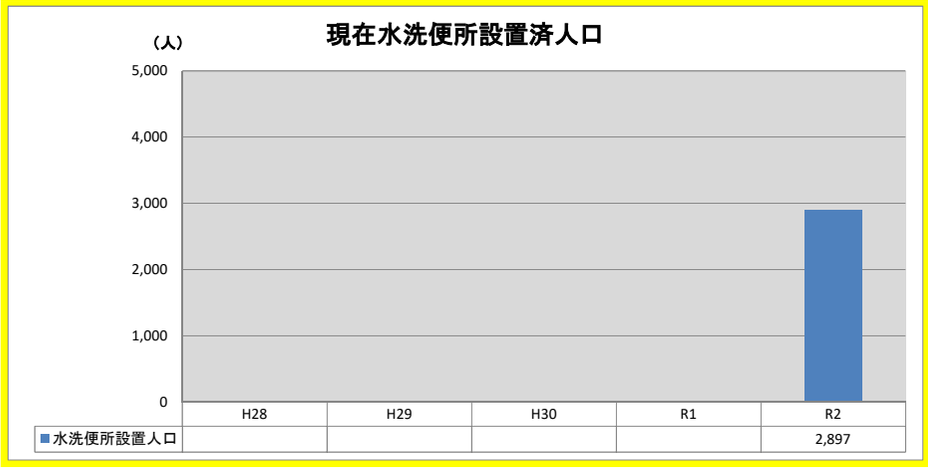
1-⑦	施設利用率	処理能力に対する一日平均処理水量の割合
-----	-------	---------------------

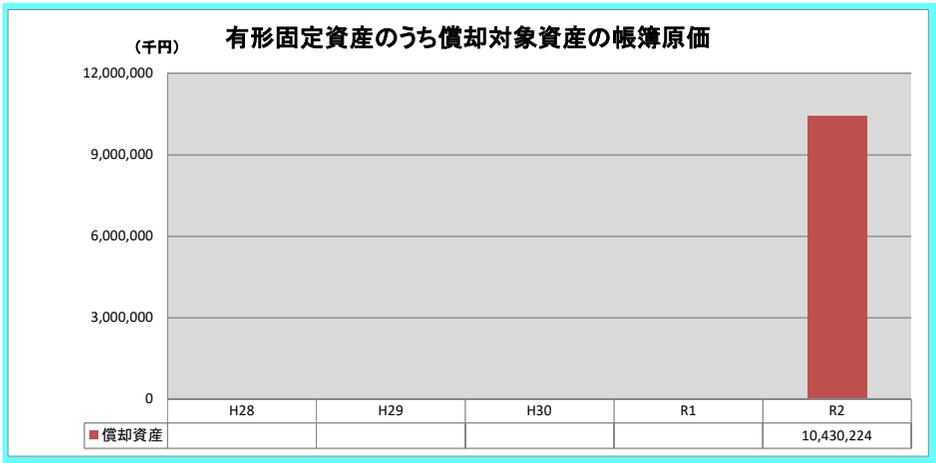
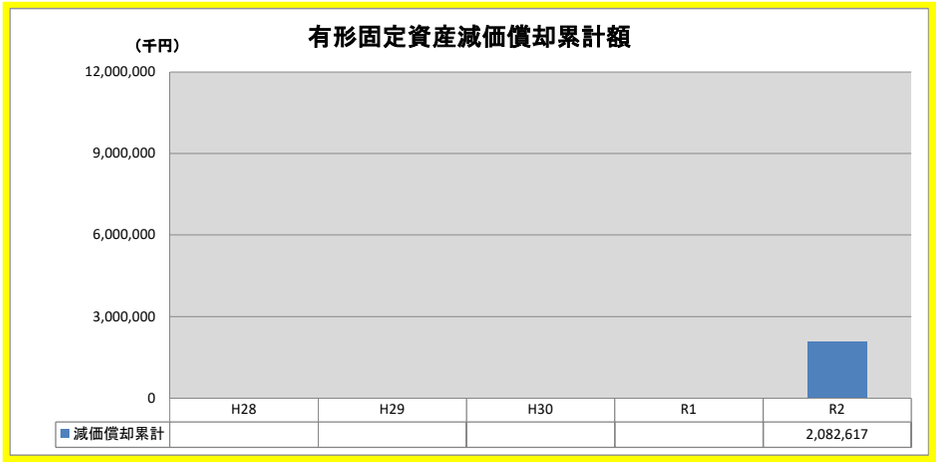


=

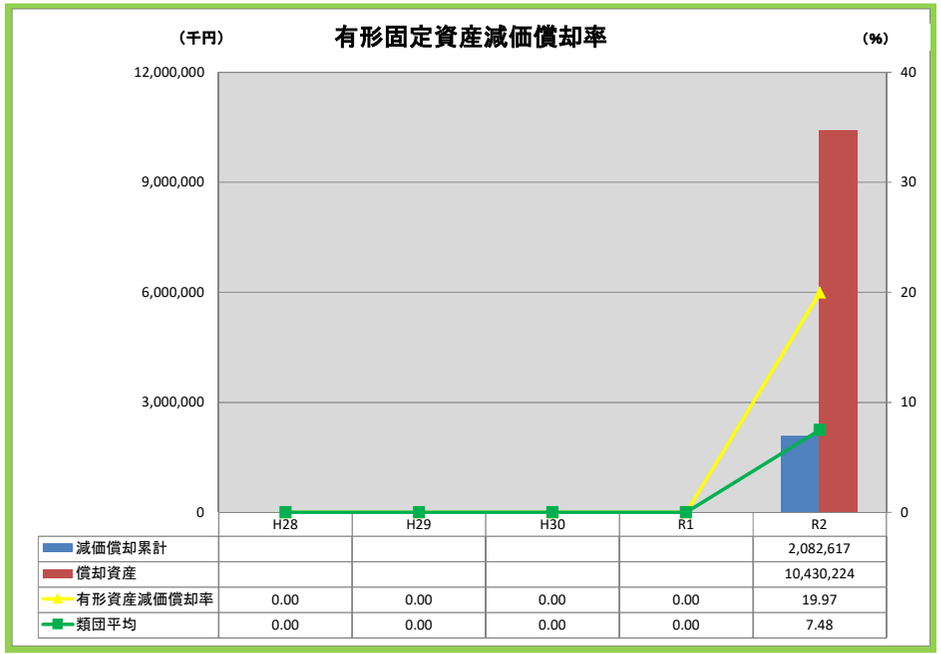


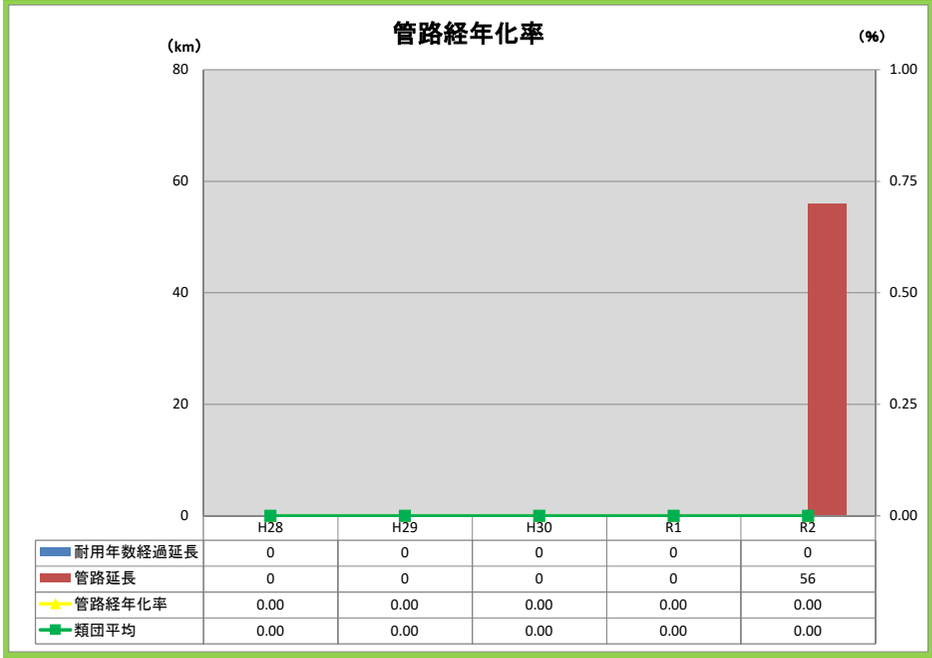
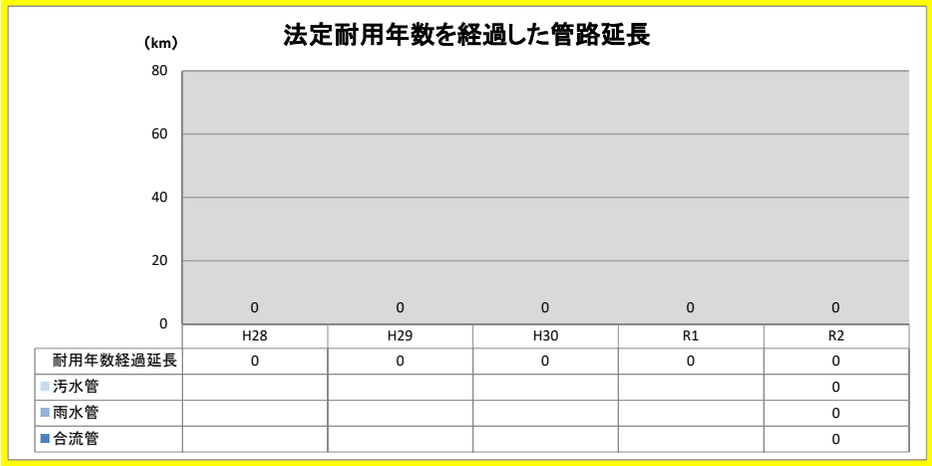
1-③	水洗化率	水洗便所を設置して汚水処理している割合
-----	------	---------------------



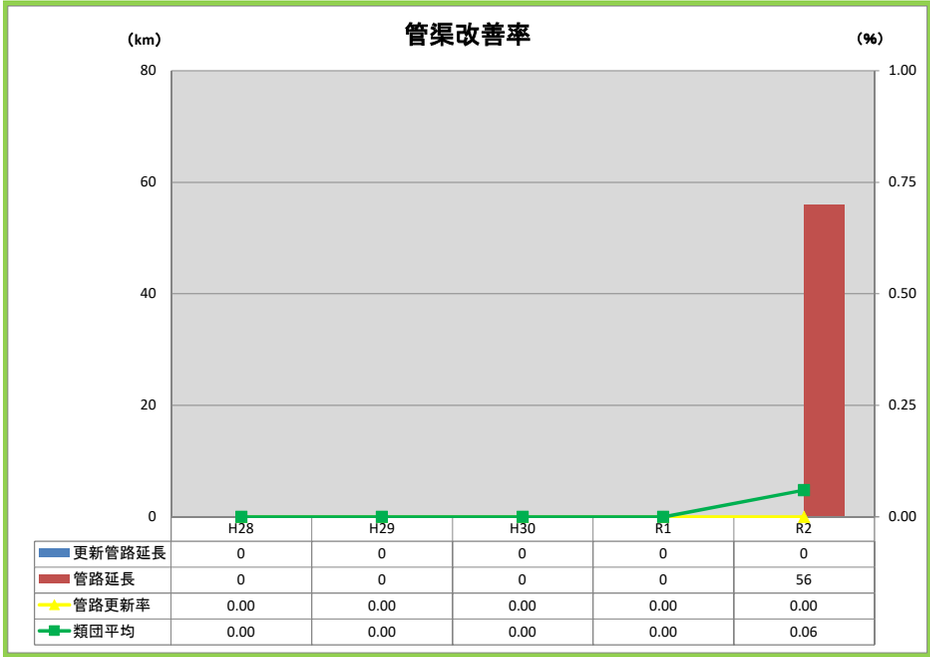


=





2-③	管路改善率	更新した管路延長の割合
-----	-------	-------------



○經營比較分析表

事業名： 公共下水道

