

経営比較分析表（令和元年度決算）

岡山県 新見市

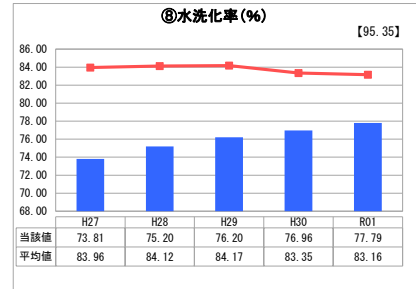
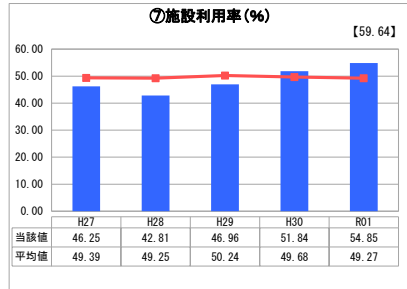
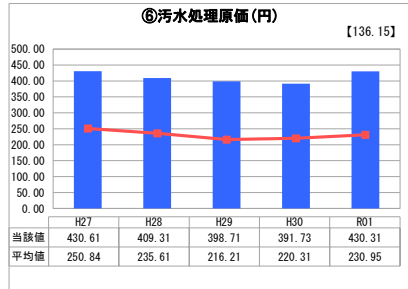
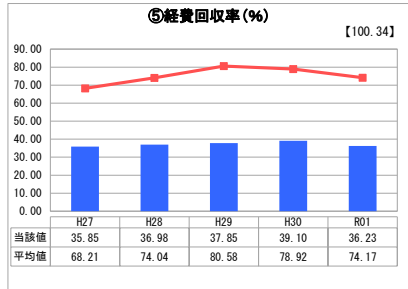
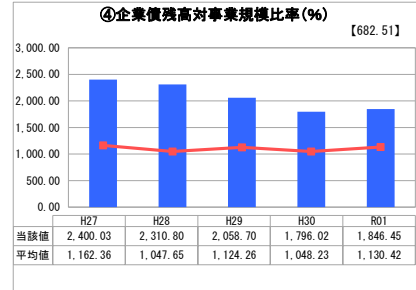
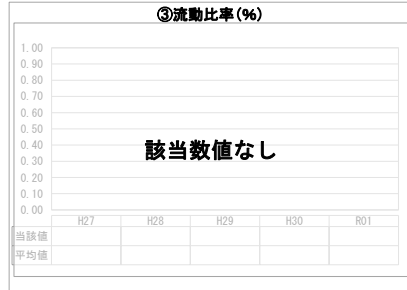
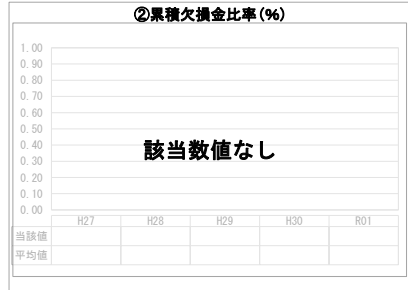
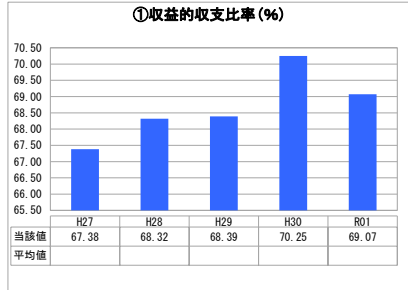
業務名	業種名	事業名	類似団体区分	管理者の情報
法非適用	下水道事業	公共下水道	Cd2	非設置
資金不足比率(%)	自己資本構成比率(%)	普及率(%)	有収率(%)	1か月20m ³ 当たり家賃料金(円)
-	該当数値なし	40.37	68.69	2,725

人口(人)	面積(km ²)	人口密度(人/km ²)
29,069	793.29	36.64
処理区域内人口(人)	処理区域面積(km ²)	処理区域内人口密度(人/km ²)
11,621	5.48	2,120.62

グラフ凡例

- 当該団体値(当該値)
- 類似団体平均値(平均値)
- 【】 令和元年度全国平均

1. 経営の健全性・効率性



分析欄

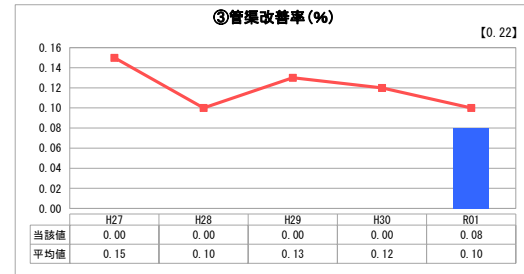
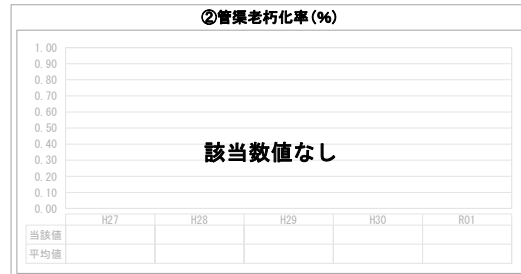
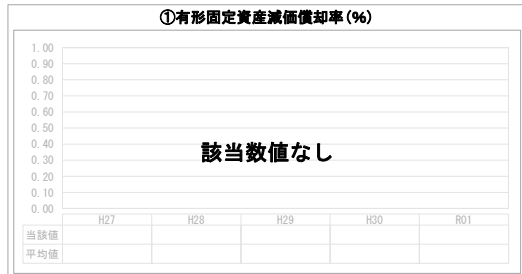
1. 経営の健全性・効率性について

収益的収支比率が100%を割り込む赤字経営となっている。
 企業債残高対事業規模比率や汚水処理原価が全国平均を上回り、経費回収率は全国平均より低くなっているが、新見市は山間部に位置しており、人口密度が低いため管路延長が長く、地形に高低差がありマンホールポンプなどの設備も多いため、事業規模に対し割高な資本費に伴う企業債償還が影響していると考えられる。また、下水道使用料単価が安価なことも、影響していると考えられる。
 施設利用率はほぼ全国平均であるが、水洗化率が全国平均を下回っており、人口減少や節水意識の向上もあり、計画流入量に達していない。

2. 老朽化の状況について

施設は比較的新しく、管路については当面改修・更新等の必要はないが、処理場については長寿命化計画に基づき、電気設備の更新を行った。

2. 老朽化の状況



全体総括

収益的には赤字であり、施設効率の改善、水洗化率の向上、適正な下水道使用料に改定を行うことが必要である。
 なお、施設効率の改善策として、平成30年度に近接する特定環境保全公共下水道との統合を行った。
 また、今後「下水道事業ストックマネジメント計画」を策定し、効率的な施設更新に取り組む事としている。

※ 法適用企業と類似団体区分が同じため、収益的収支比率の類似団体平均等を表示していません。

経営比較分析表（令和元年度決算）

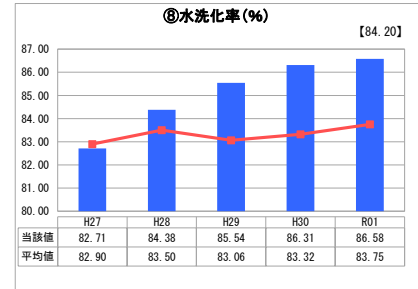
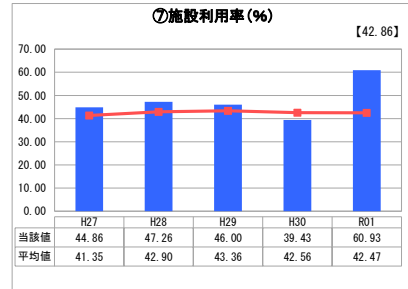
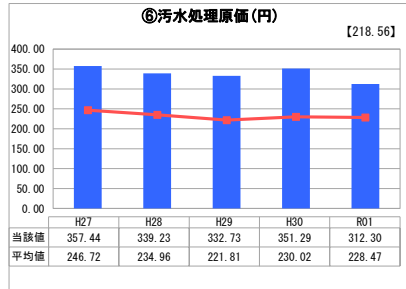
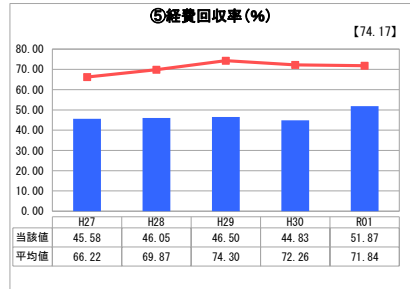
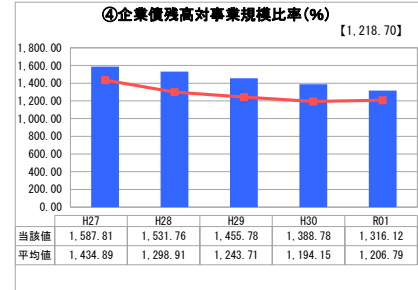
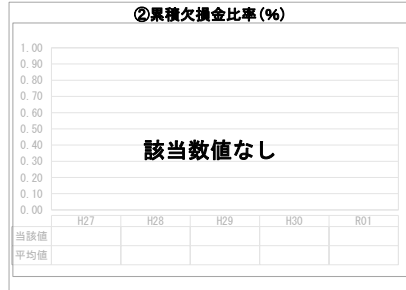
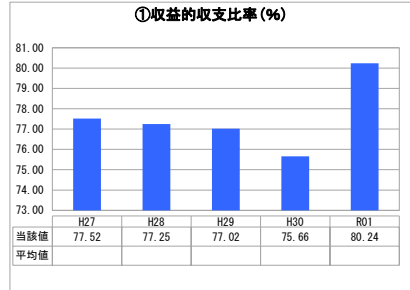
岡山県 新見市

業務名	業種名	事業名	類似団体区分	管理者の情報
法非適用	下水道事業	特定環境保全公共下水道	D2	非設置
資金不足比率(%)	自己資本構成比率(%)	普及率(%)	有収率(%)	1か月20m ³ 当たり家産料金(円)
-	該当数値なし	21.94	97.07	3,270

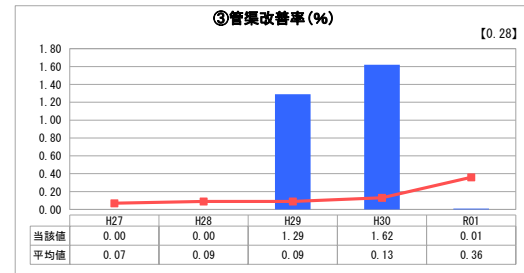
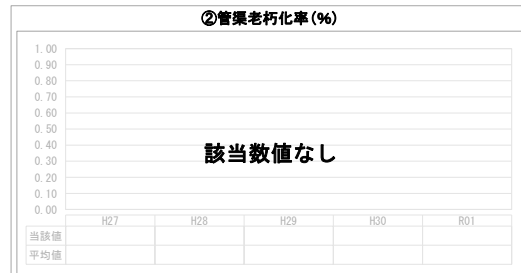
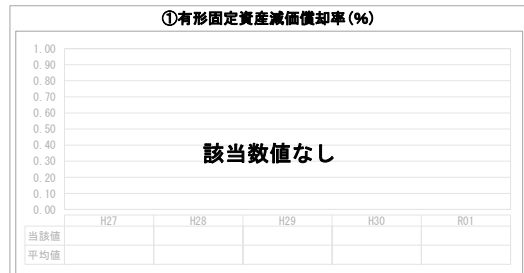
人口(人)	面積(km ²)	人口密度(人/km ²)
29,069	793.29	36.64
処理区域内人口(人)	処理区域面積(km ²)	処理区域内人口密度(人/km ²)
6,317	2.57	2,457.98

グラフ凡例	
■	当該団体値（当該値）
—	類似団体平均値（平均値）
□	令和元年度全国平均

1. 経営の健全性・効率性



2. 老朽化の状況



分析欄

1. 経営の健全性・効率性について

収益的収支比率が100%を割り込む赤字経営となっている。
 経費回収率は全国平均より低くなっているが、新見市は山間部に位置しており、人口密度が低いため管路延長が長く、地形に高低差がありマンホールポンプなどの設備も多いため、事業規模に対し割高な資本費に伴う企業債償還が影響していると考えられる。また、下水道使用料単価が安価なことも、影響していると考えられる。
 水洗化率や施設利用率は全国平均を上回っているが、人口減少や節水意識の向上もあり、計画流入量に達していない。

2. 老朽化の状況について

施設は比較的新しく、管渠については当面改修・更新等の必要はないが、処理場については長寿命化計画に基づき、電気設備の更新を進めている。

全体総括

収益的には赤字であり、施設効率の改善、水洗化率の向上、適正な下水道使用料に改定を行うことが必要である。
 なお、施設効率の改善策として、平成30年度に近接する公共下水道との統合を行った。
 また、今後「下水道事業ストックマネジメント計画」を策定し、効率的な施設更新に取り組む事としている。

※ 法適用企業と類似団体区分が同じため、収益的収支比率の類似団体平均等を表示していません。

経営比較分析表（令和元年度決算）

岡山県 新見市

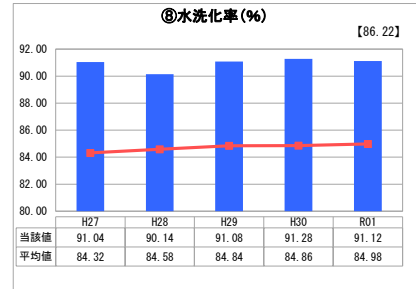
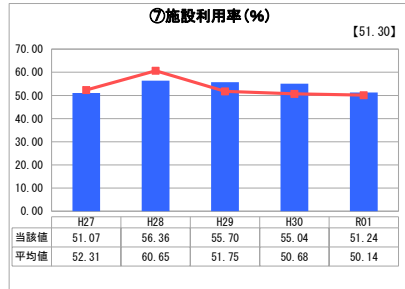
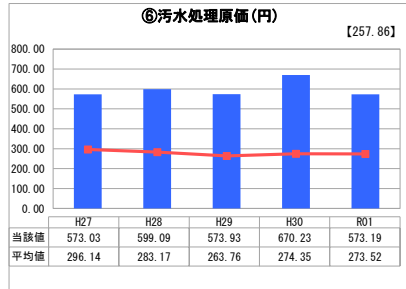
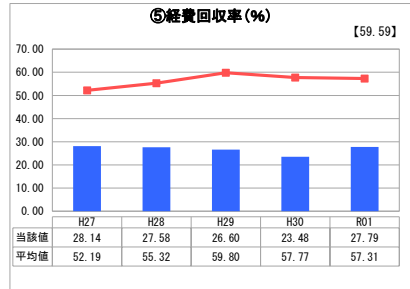
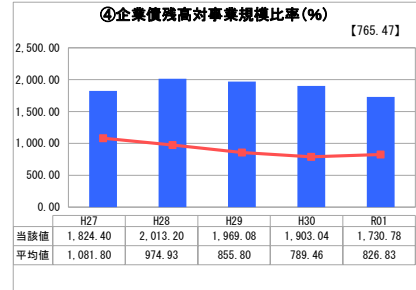
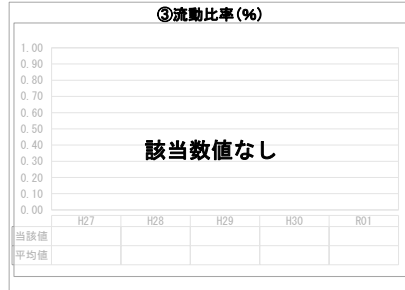
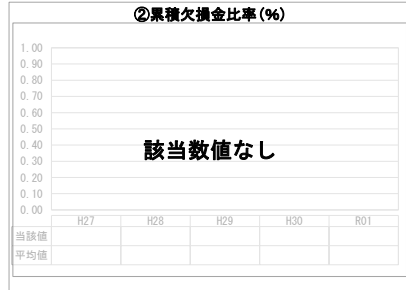
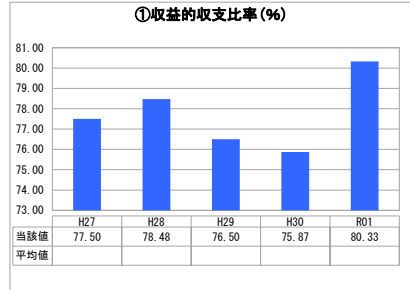
業務名	業種名	事業名	類似団体区分	管理者の情報
法非適用	下水道事業	農業集落排水	F2	非設置
資金不足比率(%)	自己資本構成比率(%)	普及率(%)	有収率(%)	1か月20m ³ 当たり家賃料金(円)
-	該当数値なし	4.30	91.26	3,270

人口(人)	面積(km ²)	人口密度(人/km ²)
29,069	793.29	36.64
処理区域内人口(人)	処理区域面積(km ²)	処理区域内人口密度(人/km ²)
1,239	0.36	3,441.67

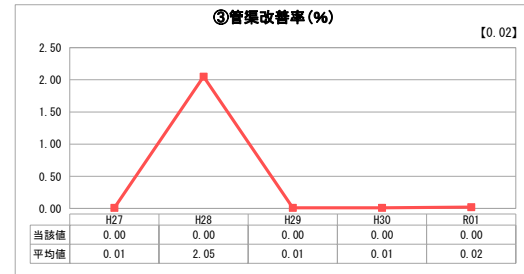
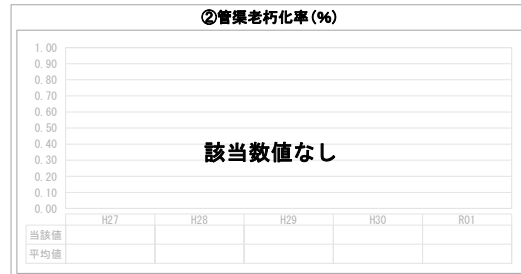
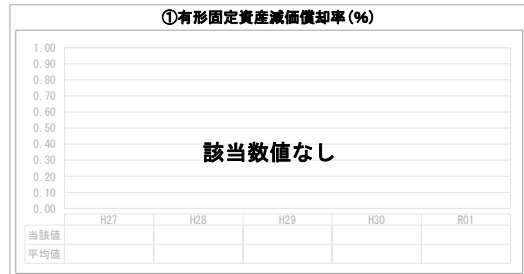
グラフ凡例

- 当該団体値(当該値)
- 類似団体平均値(平均値)
- 【】 令和元年度全国平均

1. 経営の健全性・効率性



2. 老朽化の状況



分析欄

1. 経営の健全性・効率性について

収益的収支比率が100%を割り込む赤字経営となっている。
 企業債残高対事業規模比率や汚水処理原価が全国平均を上回り、経費回収率は全国平均より低くなっているが、新見市は山間部に位置しており、人口密度が低いため管路延長が長く、地形に高低差がありマンホールポンプなどの設備も多いため、事業規模に対し割高な資本費に伴う企業債償還が影響していると考えられる。また、下水道使用料単価が安価なことも、影響していると考えられる。
 水洗化率は全国平均を上回り、施設利用率はほぼ全国平均であるが、人口減少や節水意識の向上もあり、計画流入量に達していない。

2. 老朽化の状況について

施設は比較的新しく、管渠については当面改修・更新等の必要はないが、処理場については最適整備構想に基づき、設備の更新を行っていく必要がある。

全体総括

収益的には赤字であり、施設効率の改善、水洗化率の向上、適正な下水道使用料に改定を行うことが必要である。

※ 法適用企業と類似団体区分が同じため、収益的収支比率の類似団体平均等を表示していません。

経営比較分析表（令和元年度決算）

岡山県 新見市

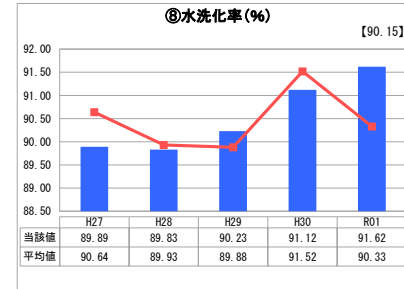
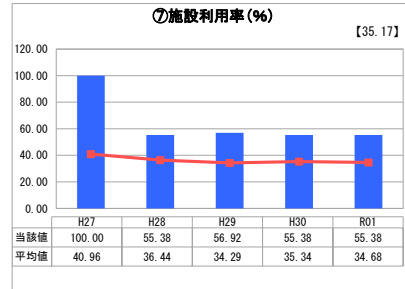
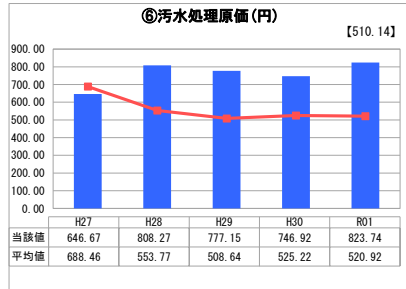
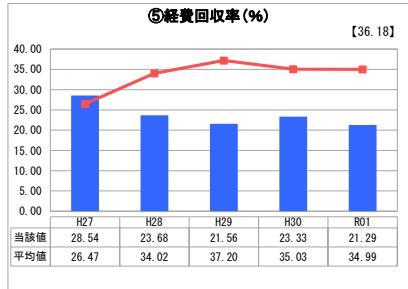
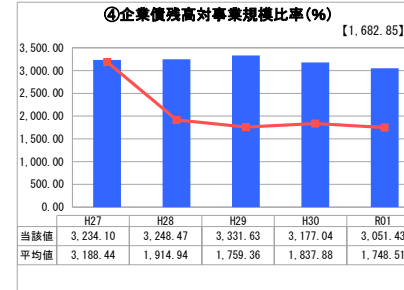
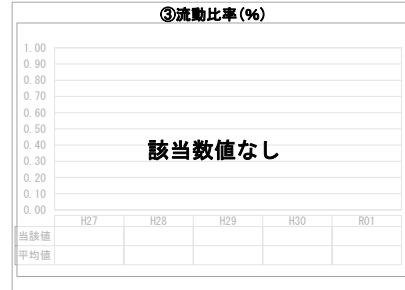
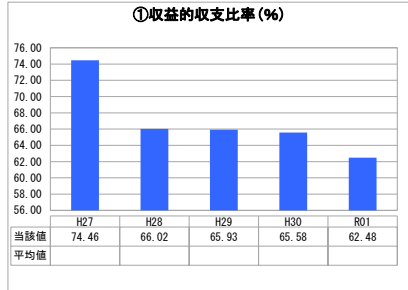
業務名	業種名	事業名	類似団体区分	管理者の情報
法非適用	下水道事業	小規模集合排水処理	12	非設置
資金不足比率(%)	自己資本構成比率(%)	普及率(%)	有収率(%)	1か月20m ³ 当たり家庭料金(円)
-	該当数値なし	0.58	100.00	3,270

人口(人)	面積(km ²)	人口密度(人/km ²)
29,069	793.29	36.64
処理区域内人口(人)	処理区域面積(km ²)	処理区域内人口密度(人/km ²)
167	0.05	3,340.00

グラフ凡例

- 当該団体値（当該値）
- 類似団体平均値（平均値）
- 【】 令和元年度全国平均

1. 経営の健全性・効率性



分析欄

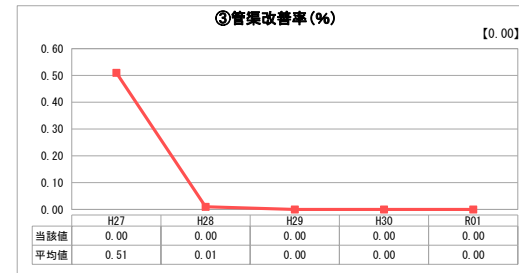
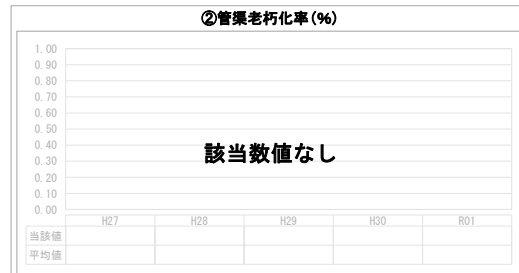
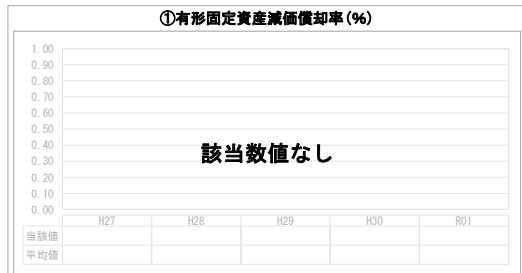
1. 経営の健全性・効率性について

収益的収支比率が100%を割り込む赤字経営となっている。
 企業債残高対事業規模比率や汚水処理原価が全国平均を上回り、経費回収率は全国平均より低くなっているが、新見市は山間部に位置しており、人口密度が低いため管路延長が長く、地形に高低差がありマンホールポンプなどの設備も多いため、事業規模に対し割高な資本費に伴う企業債償還が影響していると考えられる。また、下水道使用料単価が安価なことも、影響していると考えられる。
 水洗化率は全国平均を上回っているが、人口減少や節水意識の向上もあり、計画流入量に達していない。

2. 老朽化の状況について

施設は比較的新しく、管路については当面改修・更新等の必要はないが、処理場については計画的に、設備の更新を行っていく必要がある。

2. 老朽化の状況



全体総括

収益的には赤字であり、施設効率性の改善、水洗化率の向上、適正な下水道使用料に改定を行うことが必要である。

※ 法適用企業と類似団体区分が同じため、収益的収支比率の類似団体平均等を表示していません。

経営比較分析表（令和元年度決算）

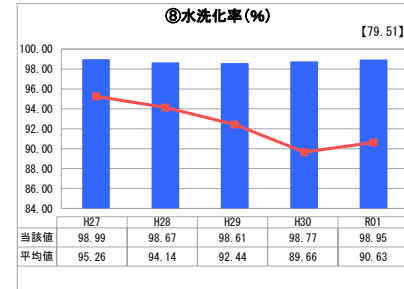
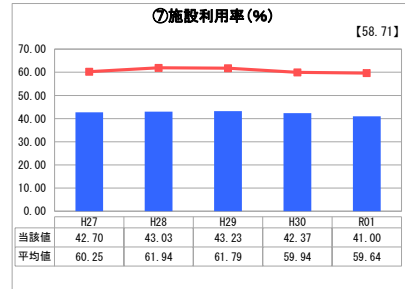
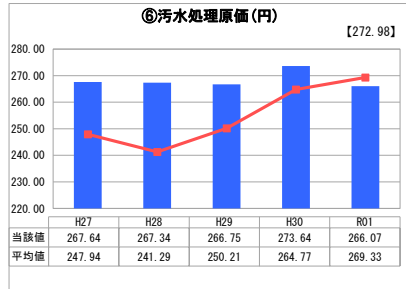
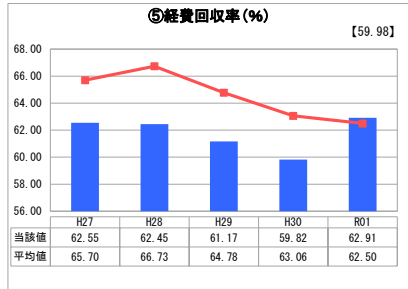
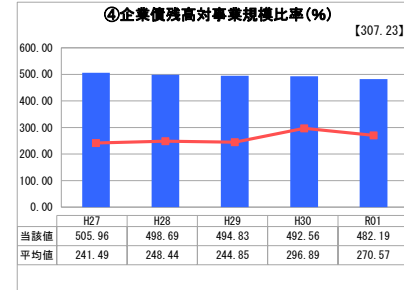
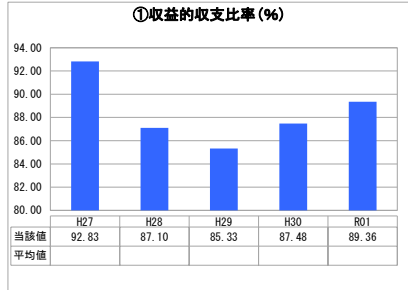
岡山県 新見市

業務名	業種名	事業名	類似団体区分	管理者の情報
法非適用	下水道事業	特定地域生活排水処理	K2	非設置
資金不足比率(%)	自己資本構成比率(%)	普及率(%)	有収率(%)	1か月20m ³ 当たり家賃料金(円)
-	該当数値なし	14.29	100.00	3,270

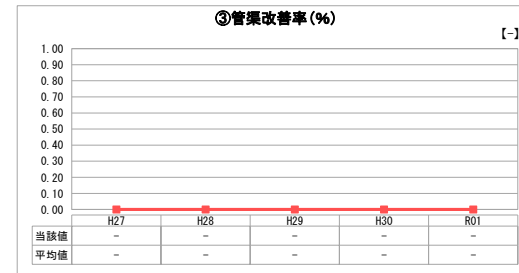
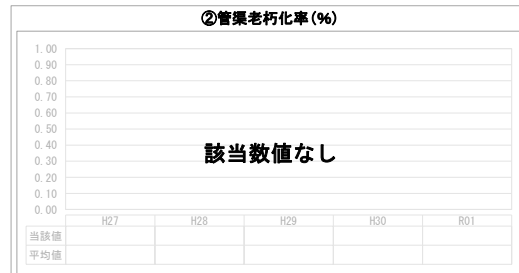
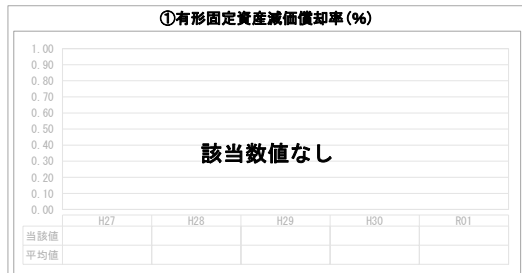
人口(人)	面積(km ²)	人口密度(人/km ²)
29,069	793.29	36.64
処理区域内人口(人)	処理区域面積(km ²)	処理区域内人口密度(人/km ²)
4,113	212.85	19.32

グラフ凡例	
■	当該団体値（当該値）
—	類似団体平均値（平均値）
【	令和元年度全国平均

1. 経営の健全性・効率性



2. 老朽化の状況



分析欄

1. 経営の健全性・効率性について

収益的収支比率が100%を割り込む赤字経営となっている。
 企業債残高対事業規模比率が全国平均を上回っており、毎年度横ばいで推移している。今後も新規浄化槽設置を行い、新規借入れが必要のため企業債残高は横ばいになる見通しである。
 経費回収率は全国平均であるが、下水道使用料単価が安価なため使用料で経費が賅えていない状況である。
 汚水処理原価はほぼ全国平均であり、委託費の減により前年度を下回っている。
 水洗化率はほぼ100%に達しているが、施設利用率は全国平均より低く、人口減少により計画値に達していない。

2. 老朽化の状況について

浄化槽設置基数は年々増加しており、古い設備の浄化槽プロア等の故障が予想され、計画的に更新を行っていく必要がある。

全体総括

収益的には赤字であり、適正な下水道使用料に設定を行う必要がある。

※ 法適用企業と類似団体区分が同じため、収益的収支比率の類似団体平均等を表示していません。

経営比較分析表（令和元年度決算）

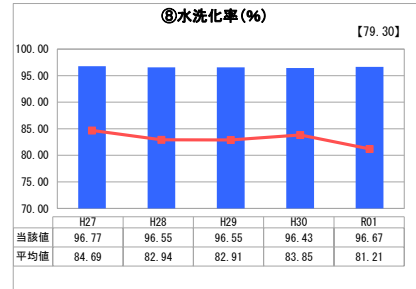
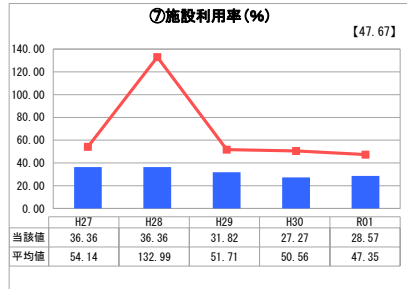
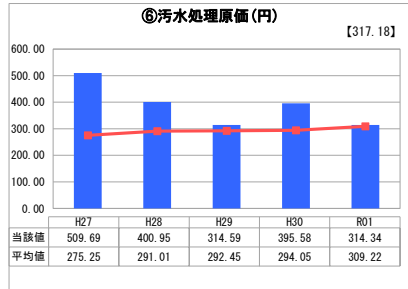
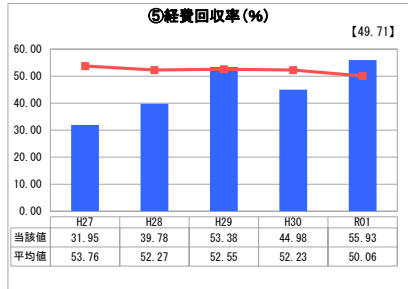
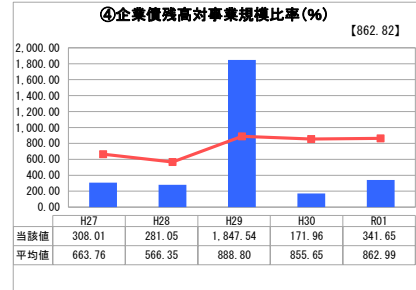
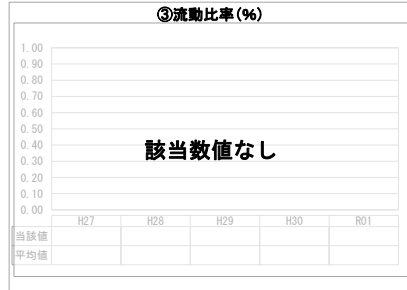
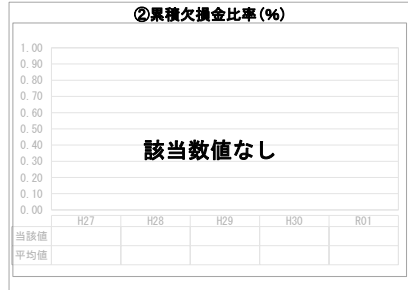
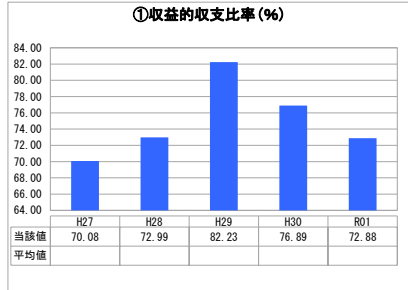
岡山県 新見市

業務名	業種名	事業名	類似団体区分	管理者の情報
法非適用	下水道事業	個別排水処理	L2	非設置
資金不足比率(%)	自己資本構成比率(%)	普及率(%)	有収率(%)	1か月20m ³ 当たり家賃料金(円)
-	該当数値なし	0.10	100.00	3,270

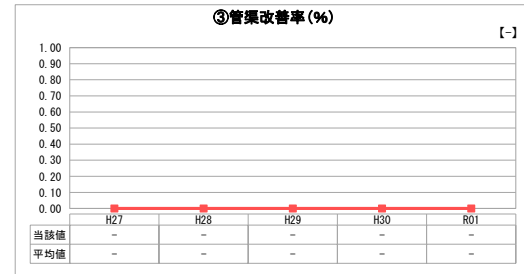
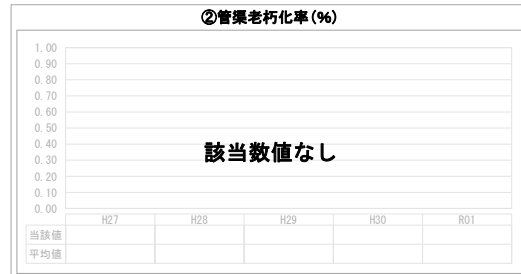
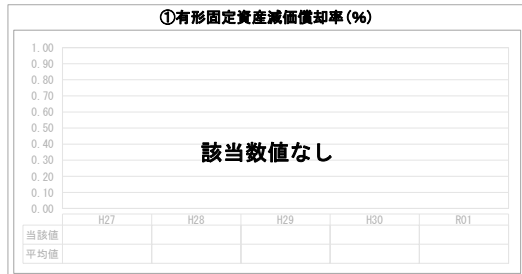
人口(人)	面積(km ²)	人口密度(人/km ²)
29,069	793.29	36.64
処理区域内人口(人)	処理区域面積(km ²)	処理区域内人口密度(人/km ²)
30	0.01	3,000.00

グラフ凡例	
■	当該団体値（当該値）
—	類似団体平均値（平均値）
□	令和元年度全国平均

1. 経営の健全性・効率性



2. 老朽化の状況



分析欄

1. 経営の健全性・効率性について

収益的収支比率が100%を割り込む赤字経営となっている。
 企業債残高対事業規模比率が全国平均を下回っている。整備は完了しており企業債残高は今後低下していく見通しである。
 経費回収率は全国平均であるが、下水道使用料単価が安価なため使用料で経費が賚っていない状況である。
 汚水処理原価はほぼ全国平均であり、委託料の減により前年度を下回っている。
 水洗化率は全国平均より高いが、施設利用率は全国平均より低く、人口減少により計画値に達していない。

2. 老朽化の状況について

施設は比較的新しいが、今後、浄化槽フロアの故障の発生等が予想される。

全体総括

収益的には赤字であり、適正な下水道使用料に設定を行う必要がある。

※ 法適用企業と類似団体区分が同じため、収益的収支比率の類似団体平均等を表示していません。