

## 「ビジョン2028中間検証報告書」変更箇所一覧

### <水道>

最新ページ	変更箇所	変更内容
P4	「有収水量の推移」グラフ	コメント追加（新型コロナウイルス感染症に伴う……） コメント追加（企業の水源転用の影響を見込み……）
P6	（全体）	「各指標の進捗状況」をP21に移動し、現行ビジョンの基本理念・方針・目標・指標名の一覧を掲載
P21	（全体）	第3章に「4. 中間評価の総評」を追加し、「各指標の進捗状況」をP6から移動
P22	（全体）	中間評価の総評を追加
P23以降	ページ番号	項目追加により2ページ後ろに移動

### <下水道>

最新ページ	変更箇所	変更内容
P3	1. 有収水量の動向 4段落目	文章に誤りがあったため訂正 （訂正前） 「一方、有収水量は、節水機器の普及などにより、一人当たりの排水量が減少しています。平成30年度の64,094m <sup>3</sup> /日から、令和4年度は64,106 m <sup>3</sup> /日に微減となり、概ね予測どおりに推移しています。今後もこの傾向が続くとみられ、ビジョンの目標年度である令和10年度には62,821 m <sup>3</sup> /日に微減する見込みです。」  （訂正後） 「一方、有収水量は、平成30年度の64,094 m <sup>3</sup> /日から、令和4年度は64,106 m <sup>3</sup> /日に微増となっておりますが、全国的には節水機器の普及などにより、一人当たりの排水量が減少傾向にあります。本市においても同様の傾向が生じるとみられることから、ビジョンの目標年度である令和10年度には62,821 m <sup>3</sup> /日に微減する見込みです。」
P4	図1. 有収水量・行政人口・水洗化人口の将来見通し	オレンジ色のコメント追加（新型コロナウイルス感染症に伴う……）
P6	（全体）	「各指標の進捗状況」をP19に移動し、現行ビジョンの基本理念・方針・目標・指標名の一覧を掲載
P19	（全体）	第3章に「4. 中間評価の総評」を追加し、「各指標の進捗状況」をP6から移動
P20	（全体）	中間評価の総評を追加
P21以降	ページ番号	項目追加により2ページ後ろに移動