

第2次上天草市環境基本計画（案）にかかる、R2.12.11の第26回環境審議会（書面会議）後の主な変更点について下記に記載します。主に文言修正が多いですが、説明が必要と思われるものを掲載しています。

記

	意見等のページ・箇所	意見→回答	備考
1	P6 ③事業ごみの排出量	文章内の推移の割合の数値 不燃ごみが約3% 資源物が約12% になるのではないかと →修正済み	上天草市役所内照会
2	P7 (2)ごみ質 ②可燃ごみの組成	文章内の紙・布類の割合の数値と表・グラフ内の数値が違う 文章内51.4%：表・グラフ51.5% 可燃ごみの三成分の水分の割合数値が文章内と表で違う 文章内51.4% 表51.5% →修正済み	上天草市役所内照会
3	P19	次のとおり修正ください。 ～前省略～150人槽1基の計10基が整備され、昭和51年度より1,131人の市民が利用可能な設備として稼働しています。～後省略～ →修正済み	上天草市役所内照会
4	P23	表に千円単位の数値があるため、文中で金額を丸める必要はないと思います。 ～前省略～公共下水道関連で5億2,990万4千円、上天草衛生センター負担金で1億1,825万1千円、合併浄化槽関連で3,556万円となっています →修正済み	上天草市役所内照会
5	P24	次のとおり修正ください。 後段 ～前省略～延命化を図るため、下水道ストックマネジメント計画に基づき、計画的な改築を実施していく必要があります。 →修正済み	上天草市役所内照会

6	P25 ＜ごみ排出量の将来予測＞	【コメント】 いずれも（注）などで簡単でよいですから、予測手法の概略を示された方がよいと思います。 * その方が、一般的には「基本計画」に対する信頼度が増すと思います。 →修正済み	上天草市環境審議会委員
7	P26 ＜ごみ処理量の将来予測＞	【感想】 どちらも予測値と比較すると、かなり意欲的な目標値ですね。 【コメント】 「ごみ総排出量のR12年度目標値」は切のよい数値でよいと思います。 →修正済み	上天草市環境審議会委員
8	P27 ＜ごみ処理費用の将来予測＞	【感想】 どちらも予測値と比較すると、かなり意欲的な目標値ですね。 【コメント】 「ごみ総排出量のR12年度目標値」は切のよい数値でよいと思います。 →修正済み	上天草市環境審議会委員
9	P28	し尿収集の予測値が異常に減少しており、予測値の見直しが必要と思います。 →修正済み	上天草市役所内照会
10	P28 ＜生活排水処理形態別人口の将来予測＞	【感想】 どちらも予測値と比較すると、かなり意欲的な目標値ですね。 【コメント】 「ごみ総排出量のR12年度目標値」は切のよい数値でよいと思います。 →修正済み	上天草市環境審議会委員
11	P29 ＜し尿及び浄化槽汚泥排出量の将来予測＞	【感想】 どちらも予測値と比較すると、かなり意欲的な目標値ですね。 【コメント】 「ごみ総排出量のR12年度目標値」は切のよい数値でよいと思います。 →修正済み	上天草市環境審議会委員
12	P31 「1人1日当たりのごみ排出量のR12年度目標値」 「ごみ総排出量のR12年度目標値」	【感想】 どちらも予測値と比較すると、かなり意欲的な目標値ですね。 【コメント】 「ごみ総排出量のR12年度目標値」は切のよい数値でよいと思います。 →修正済み	上天草市環境審議会委員

13	P39	生活排水処理施設 令和7年度（目標値） 64.3 令和12年度（目標値） 71.9 →修正済み	上天草市役所内照会