

環境報告書の主な修正箇所

修正箇所一覧

該当箇所	修正内容	修正後文章
9ページ 指標番号1	R3年度、R4年度の実績値およびR3年度評価を変更	変更前 R3年度 実績値 623 評価 ☆ R4年度 実績値 509 評価 ☆ 変更後 R3年度 実績値 657 評価 ↓ R4年度 実績値 635 評価 ☆
13ページ 指標番号14	令和4年度評価を変更	変更前 ↓(悪化) 変更後 → (現状維持)
23ページ 指標番号31	年度あたりの件数を追記し、年度あたりの実績値により評価	R2、R3、R4年度 評価 変更前 →(現状維持) 変更後 ↓ (悪化)
26ページ 指標番号38	令和2年度の評価を修正	R2 年度 変更前 評価 ☆(達成) 変更後 評価 ↓ (悪化)
46ページ 総合評価	上記修正に伴い変更	基本方針1 現状維持 0→ 1 悪化 7→ 6 基本方針2 現状維持 3→ 2 悪化 0→ 1
48ページ 3-2 結果・解説	令和4年度の温室効果ガス排出量の記載数値を修正	令和4年度の本計画の対象となる温室効果ガス排出量(図1)は、 24,217 t-CO ₂ で、基準年度と比べてCO ₂ 換算で8,806 t-CO ₂ (26.7%)の減少となっており、令和4年度の削減目標を達成しました。

(参考)環境報告書における修正後の記載

P9 ①ごみの減量の推進

指標番号	指標	単位	基準値	上段:実績値 / 下段:評価					目標
			H30年度	R2年度	R3年度	R4年度	R5年度	R6年度	
1	家庭ごみ排出量 (市民一人当たりの1日の排出量)	g/人/日	656	675	657	635			642 以下
				↓	↓	☆			

P13 ③ごみの適正処理の推進

指標番号	指標	単位	基準値	上段:実績値 / 下段:評価					目標
			H30年度	R2年度	R3年度	R4年度	R5年度	R6年度	
14	次期最終処分場の建設に向けた検討・計画の策定	—	実施	地元説明会を実施	地元説明会を実施	方針変更			計画策定
				↑	↑	→			

P23 ②健全な水循環の維持

指標 番号	指標	単位	基準値	上段:実績値 / 下段:評価					目標
			H30 年度	R2 年度	R3 年度	R4 年度	R5 年度	R6 年度	
31	雨水浸透ますの 累計補助件数	件	19※1 (1 件/年)	20 (0 件/年) ↓ ※2	20 (0 件/年) ↓ ※2	20 (0 件/年) ↓ ※2			38 (5 件/年)

【評価】 ☆目標達成 ↑目標に向けて進展 →現状維持 ↓悪化 ※未着手

※1 基準値(H30 年度実績)に誤りがあったため、修正しています。

※2 指標は累積件数ですが、年度あたりの件数に対する評価としています。

P26 ①野生生物の保護と外来種対策

指標 番号	指標	単位	基準値	上段:実績値 / 下段:評価					目標
			H30 年度	R2 年度	R3 年度	R4 年度	R5 年度	R6 年度	
38	外来種(アライグマ) の捕獲	頭/年	59	48 ↓	88 ☆	113 ☆			対策の 推進

P46

	☆目標達成	↑ 目標に向けて進展	→現状維持	↓悪化	※未着手
基本方針1	12	1	1	6	1
基本方針2	14	1	2	1	0
基本方針3	3	3	2	3	1
基本方針4	4	0	0	2	0
基本方針5	9	0	0	7	0
合 計	42	5	5	19	2