

追加修正事項

本編

ページ	行数	修正前/ご意見	修正後	備考
20	表	【ご意見】 数値目標で浄化槽人口に農村集落排水施設等も含むのであれば、内訳表も浄化槽人口に農村集落排水処理等を入れた方が分かりやすい。	—	表の見出しは、所掌している下水道課の分類に従っている（「愛西市の統計」と同様）。市の指標管理上混乱してしまうので、注釈で対応する。
22	(6)地盤沈下 3	「令和2年における濃尾平野の地盤沈下の状況」（東海三県地盤沈下調査会）によると、平成28(2016)年から令和2(2020)年までの5年間	「令和3年における濃尾平野の地盤沈下の状況」（東海三県地盤沈下調査会）によると、平成29(2017)年から令和3(2021)年までの5年間	「令和3年における濃尾平野の地盤沈下の状況」が最新版。
61	枠囲み下 2~3	平成24(2012)年に策定した「生物多様性国家戦略 2012-2020」は計画期間が終了し、本計画策定段階で次期計画を策定中です。	平成24(2012)年に策定した「生物多様性国家戦略 2012-2020」は計画期間が終了し、次期戦略を策定中です。	

参考資料

ページ	行数	修正前/ご意見	修正後	備考
資料-2	(1)大気汚染 1	環境基本法(平成5年法律第91号)	「環境基本法」 →本編の表記方法と合わせる。(以下同様)	
資料-2	備考	PM2.5の備考が記載されていない。 1. …の「.」をなくす	備考の5を追加。 →他項目も備考の表記を整理・統一する。	
資料-3	表 基準値	mg/l	mg/L →本編の表記と合わせる。(以下同様)	

ページ	行数	修正前/ご意見	修正後	備考
資料-3	表 備考	備考がない	備考を追加。	
資料-4	表 基準値	大腸菌群数 AA 50MPN/100mℓ以下 A 1,000 MPN/100mℓ以下 B 5,000 MPN/100mℓ以下	大腸菌数 AA 20 CFU/100mL 以下 A 300 CFU/100mL 以下 B 1,000 CFU/100mL 以下	
資料-4	表 備考	備考がない	備考を追加。	
資料-5	(3)ダイオキシン 1	ダイオキシン類対策特別措置法(平成 11 年法律第 105 号)	「ダイオキシン類対策特別措置法」 →本編の表記方法と合わせる。(以下同様)	
資料-5	備考	備考の 3 以降がない	備考を追加。	
資料-6	表 環境上の条件	「カドミウム」 検液 1 L につき 0.03mg 以下であり、	「カドミウム」 検液 1 L につき 0.003mg 以下であり、	
資料-6	表 環境上の条件	—	「クロロエチレン(別名塩化ビニル又は塩化ビニルモノマー)」 検液 1 L につき 0.002mg 以下であること。	追加
資料-6	表 環境上の条件	「1, 1-ジクロロエチレン」 検液 1 L につき 0.04mg 以下であること。	「1, 1-ジクロロエチレン」 検液 1 L につき 0.1mg 以下であること。	
資料-6	表 環境上の条件	「シス-1, 2-ジクロロエチレン」 検液 1 L につき 0.04mg 以下であること。	「1, 2-ジクロロエチレン」 検液 1 L につき 0.04mg 以下であること。	
資料-6	表 環境上の条件	—	「1, 4-ジオキサン」 検液 1 L につき 0.05mg 以下であること。	追加
資料-6	表 備考	備考がない	備考を追加。	
資料-7	騒音の環境 基準の表	表が異なる	正しい表に差し替え	

ページ	行数	修正前/ご意見	修正後	備考
資料 -13	(2)中学生	頁上の枠の下が空いている	詰める	
資料 -14	頁下の枠の下	【環境問題への取組について】	ページの一番上に配置	改行位置修正
資料 -15	頁下の枠の下	【今後参加してみたい活動について】	ページの一番上に配置	改行位置修正