**『大阪府環境白書　2024年版』正誤表**

『大阪府環境白書　2024年版』に以下の誤りがございました。謹んでお詫び申し上げます。

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 該当部 | ページ等 | 該当項目（詳細） | 誤 | 正 |
| 第２章　各分野において講じた施策 | p.86 | Ⅴ 魅力と活力ある快適な地域づくりの推進 | ■環境影響評価制度【参考】事後調査報告書の縦覧　２事業 | ■環境影響評価制度【参考】事後調査報告書の縦覧　３事業 |
| 巻末資料　講じた施策事業の点検・評価 | 5-16(109行目) |
| おおさかの環境2024 ～大阪環境白書より～ | p.86 |
| 第３章　環境データ■環境関係データ2 基本的施策に関するデータ | 2-4 市町村の環境行政体制 | 大阪市 |

|  |
| --- |
| 環境担当行政組織 |
| 部 | 課 |
| 環境局 環境管理部 | 環境管理課 |
| 環境局 事業部 | 環境規制課 |
| 家庭ごみ減量課 |
| 一般廃棄物指導課 |

 |

|  |
| --- |
| 環境担当行政組織 |
| 部 | 課 |
| 環境局 環境管理部 | 環境管理課 |
| 環境規制課 |
| 環境局 事業部 | 事業管理課 |
| 家庭ごみ減量課 |
| 一般廃棄物指導課 |

 |
| 2-5 市町村の環境関連条例制定状況 | 大阪市 | 【誤】

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 環　境　関　係　条　例 | 公布年月日 | 最新改正年月日 |
| 大阪市環境影響評価条例 | 平10. 4. 1 | 平24. 2. 29令 4. 5. 27 |

【正】

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 環　境　関　係　条　例 | 公布年月日 | 最新改正年月日 |
| 大阪市環境影響評価条例 | 平10. 4. 1 | 令 4. 5.27 |

 |
| 第３章　環境データ■環境関係データ５自動車関係データ | 5-6燃料供給施設設置状況（大阪府内） | 設備 |

|  |
| --- |
| 　　　　　　　　　　年　度　設　　備 |
| 急速充電設備（基） |
| 普通充電設備（基） |
| 水素ステーション（箇所）※ |
| 天然ガス充填スタンド（箇所） |
| 　うち専用スタンド（箇所） |

 |

|  |
| --- |
| 　　　　　　　　　　年　度　設　　備 |
| 急速充電設備（基）※１ |
| 普通充電設備（基）※１ |
| 水素ステーション（箇所）※２ |
| 天然ガス充填スタンド（箇所） |
| 　うち専用スタンド（箇所） |

 |
| 第３章　環境データ　■環境関係データ　　７水環境関係データ | 7-18　法律及び府条例に基づく特定（届出）施設設置等の許可及び届出状況 | （１）総括 | ３ページ参照 |
| 第３章　環境データ■環境関係データ13 環境保全活動関係データ | 13-5手続きを実施した環境影響評価事案 | － | ４ページ参照 |
| 巻末資料　各分野における目標に対する現状一覧 | － | 資源循環分野 |

|  |  |
| --- | --- |
| ■一般廃棄物注１ | 基準年度又は目標設定時の状況 |
| 再生利用率 | 13.1% | 2019 |
| １人１日当たり生活系ごみ排出量 | 449g/人･日 | 2019 |
| ■プラスチックごみ注１ | 基準年度又は目標設定時の状況 |
| プラスチックの焼却量 | 47万トン | 2019 |

 |

|  |  |
| --- | --- |
| ■一般廃棄物注１ | 基準年度又は目標設定時の状況 |
| 再生利用率 | 13.0% | 2019 |
| １人１日当たり生活系ごみ排出量 | 450g/人･日 | 2019 |
| ■プラスチックごみ注１ | 基準年度又は目標設定時の状況 |
| プラスチックの焼却量 | 48万トン | 2019 |

 |

７－１８　法律及び府条例に基づく特定（届出）施設設置等の許可及び届出状況

|  |  |
| --- | --- |
| 【誤】 | 【正】 |
|

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| （１）　総　括 |  |  |  |  | （件） |
| 　　　法・条例　　種別 | 水質汚濁防止法 | 瀬戸内海環境保全特別措置法 | ダイオキシン類対策特別措置法 | 府生活環境の保全等に関する条例 | 合　計 |
| 設置許可 | － | 34  | － | － | 34  |
| 設置届出 | 55  | － | 0  | 11  | 66  |
| 使用届出 | 3  | 0  | 1  | 0  | 4  |
| 構造等変更許可 | － | 42  | － | － | 42  |
| 構造等変更届出 | 128  | 2  | 0  | 8  | 138  |
| 氏名等変更届出 | 251  | 39  | 2  | 26  | 318  |
| 汚染状態及び量の届出 | 0  | － | － | － | 0  |
| 廃止届出 | 253  | 24  | 2  | 12  | 291  |
| 承継届出 | 34  | 4  | 0  | 2  | 40  |
| 事故届出 | 7  | － | － | 2  | 9  |
| 測定手法届出 | 15  | － | － | － | 15  |
| 合　　計 | 746  | 145  | 5  | 61  | 957  |

 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| （１）　総　括 |  |  |  |  | （件） |
| 　　　法・条例　　種別 | 水質汚濁防止法 | 瀬戸内海環境保全特別措置法 | ダイオキシン類対策特別措置法 | 府生活環境の保全等に関する条例 | 合　計 |
| 設置許可 | － | 34  | － | － | 34  |
| 設置届出 | 213  | － | 0  | 11  | 224  |
| 使用届出 | 3  | 0  | 1  | 0  | 4  |
| 構造等変更許可 | － | 42  | － | － | 42  |
| 構造等変更届出 | 128  | 2  | 0  | 8  | 138  |
| 氏名等変更届出 | 251  | 39  | 2  | 10  | 302  |
| 汚染状態及び量の届出 | 0  | － | － | － | 0  |
| 廃止届出 | 253  | 24  | 2  | 12  | 291  |
| 承継届出 | 34  | 4  | 0  | 2  | 40  |
| 事故届出 | 7  | － | － | 2  | 9  |
| 測定手法届出 | 15  | － | － | － | 15  |
| 合　　計 | 904  | 145  | 5  | 45  | 1,099  |

 |

13-5 手続きを実施した環境影響評価事案

|  |  |
| --- | --- |
| 【誤】 | 【正】 |
|

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 事業名 | 法・条例区分 | 主な手続きの内容 |
| 大栄環境株式会社（仮称）和泉エネルギープラザ整備事業 | 条例対象 | 方法書について事業者への知事意見を申述 |
| 泉佐野市田尻町清掃施設組合新ごみ処理施設整備事業 | 条例対象 | 方法書について事業者への知事意見を申述 |
| （仮称）阪南市西部丘陵地区産業集積用地造成事業 | 条例対象 | 方法書について事業者への知事意見を申述 |
| 南港発電所更新計画 | 法対象 | 計画段階環境配慮書について環境影響評価審査会を実施 |
| 大阪港新島地区埋立事業及び大阪沖埋立処分場建設事業 | 法対象 | 事後調査報告書の縦覧 |
| 淀川左岸線延伸部 | 法対象 | 事後調査報告書の縦覧 |
| 東部大阪都市計画ごみ焼却場四條畷市交野市ごみ処理施設　整備事業 | 条例対象 | 事後調査報告書の縦覧 |

 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 事業名 | 法・条例区分 | 主な手続きの内容 |
| 南港発電所更新計画 | 法対象 | ・配慮書について事業者へ知事意見を申述・方法書について環境影響評価審査会を実施 |
| 大栄環境株式会社和泉エネルギープラザ整備事業 | 条例対象 | 準備書について環境影響評価審査会を実施 |
| 大阪港新島地区埋立事業及び大阪沖埋立処分場建設事業 | 法対象 | 事後調査報告書の縦覧 |
| 淀川左岸線延伸部 | 法対象 | 事後調査報告書の縦覧 |
| 東部大阪都市計画ごみ焼却場四條畷市交野市ごみ処理施設整備事業 | 条例対象 | 事後調査報告書の縦覧 |

 |