生駒市の環境

《令和2年度版》



- 目次 -

| 第1 | 章 | 総 | 説 |
|------|---|-------|-------|
| // 1 | | ///// | μ |

| 1 生駒市の概要1 |
|---------------------------------|
| (1) 生駒市の位置 |
| (2) 土地利用 |
| (3) 人口 |
| (4) 気象 |
| (5) エネルギー等使用 |
| 2 環境行政の概要 |
| (1) 環境行政の組織体制 |
| (2) 生駒市環境基本条例 |
| (3) 生駒市環境基本計画 |
| (4) 環境モデル都市アクションプラン |
| (5) SDGs 未来都市計画 |
| (6) 生駒市エネルギービジョン |
| (7) ごみ半減プラン(生駒市一般廃棄物(ごみ)処理基本計画) |

第2章 生駒市の環境施策

| 1 環 | 境目標の進捗状況 |
|-----|--|
| (1) | 温室効果ガス排出量削減率 |
| (2) | 緑地面積の割合 |
| (3) | 遊休農地活用事業で利用されている農地面積 |
| (4) | 下水道普及率 |
| (5) | 再資源化率 |
| (6) | 家庭系燃えるごみの1人1日あたり排出量11 |
| (7) | 再エネによる発電容量合計 |
| (8) | 1 人あたり CO2 排出量 |
| | 資源循環コミュニティステーションの設置 |
| 2 環 | 境施策の取組 |
| (1) | 創エネルギー・省エネルギーの推進 |
| (2) | 環境まちづくりの主な取組16 |
| | 廃棄物対策 |
| (4) | 公共交通対策 |
| (5) | 生活排水対策 |
| (6) | 自然環境·生物多様性 |
| (7) | 環境美化の推進 |
| (8) | 環境教育・環境啓発 ···································· |

| (9) | 生駒市環境マネジメントシステムの運用 | |
|-----|--------------------|--|
|-----|--------------------|--|

| 第3章 | 生駒市の環境の状況 |
|-------------------|-----------|
| $\gamma = \gamma$ | |

| 1 大気汚染・悪臭 |
|------------------------------------|
| (1) 大気汚染に係る環境基準 |
| (2) 大気質調査 |
| (3) 光化学スモッグ |
| (4) 酸性雨 |
| (5) 悪臭に係る規制 ·······54 |
| 2 水質汚濁 |
| (1) 水質汚濁に係る環境基準 |
| (2) 河川の水質 |
| (3) 地下水及び河川の水銀調査 |
| 3 騒音・振動 |
| (1) 騒音等 |
| (2) 特定工場等・特定建設作業 |
| (3) その他の騒音規制 ······80 |
| 4 苦情受理件数 |
| 5 有害化学物質等対策 |
| (1) 有害大気汚染物質 |
| (2) ダイオキシン類 |
| (3) アスベスト |
| (4) 土壤汚染対策 |

第4章 資料編

| 1 用語の解説 ···································· |
|--|
| 2 令和元年度測定データ ······95 |
| (1) 大気質 |
| (2) 河川水質 |
| (3) 生駒市清掃センター |
| (4) エコパーク21 |
| 3 施設概要 |
| (1) 生駒市清掃センター |
| (2) エコパーク21 |
| (3) 火葬場 |
| 4 生駒市環境基本条例 |
| 5 環境行政の沿革 |