

はじめに

この生駒市の環境《令和2年度版》は、令和元(2019)年度における市の環境状況、環境関連計画により実施された環境の保全及び創造に関する施策の状況等を明らかにした年次報告書である。

本市の環境施策に係る計画（第3次生駒市環境基本計画、第2次生駒市環境モデル都市アクションプラン、生駒市SDGs未来都市計画）の令和元(2019)年度の進捗状況を以下に示す。

項目	基準年	基準値	目標数値		令和元(2019)年度実績値	達成率
			令和元年度	令和5年度		
温室効果ガス排出量削減率	平成18(2006)年度	—	16.3%	21.5%	(※1) 20.3%	94.3%
緑地面積の割合	平成29(2017)年度	47.85%	47.87%	47.90%	47.87%	40.0%
遊休農地活用事業で利用されている農地面積	平成29(2017)年度	49,689㎡	53,285㎡	57,285㎡	50,406㎡	9.4%
下水道普及率	平成29(2017)年度	69.8%	71.4%	73.5%	71.4%	43.2%
再資源化率	平成29(2017)年度	23.0%	24.9%	28.8%	22.1%	-15.5%
家庭系燃えるごみの1人1日あたり排出量	平成29(2017)年度	437g	426g	405g	439g	-6.3%
再エネによる発電容量合計	平成29(2017)年度	25,245kW	28,545kW	35,145kW	27,135kW	19.1%
1人あたりCO ₂ 排出量	平成29(2017)年度	2.25t-CO ₂	2.33t-CO ₂	2.16t-CO ₂	(※1) 2.16t-CO ₂	100.0%
資源循環コミュニティステーションの設置	令和2年(2020)度	—	—	2ヶ所	—	—

(※1) 直近の値が平成30(2018)年度の数値となっている。

(※) 文章中で(*)のある用語は、87ページ以降の資料編に用語の解説を記載している。