

福生市では、市民プランを受け、市民、事業者、学識経験者による福生市環境審議会の検討を経て、2004（平成16）年3月、『福生市環境基本計画』を策定しました。

③福生市環境基本計画と地球温暖化対策

市民プランを受けて策定された環境基本計画では、「3章 暮らし方の変革、地球システムへの適合」において、「地球温暖化対策への地域的な寄与をめざし、温室効果ガスの発生抑制に取り組みます」と目標を掲げ、「地球温暖化対策の枠組みの明確化」を市の具体的な取り組みと位置づけました。

④福生市地球温暖化対策実行計画の策定

環境基本計画に先立ち、福生市では2003（平成15）年3月、公共施設を対象とした『福生市地球温暖化対策実行計画』を策定しました。計画では2001（平成13）年度を基準年、2007（平成19）年度を目標年度として10%以上の温室効果ガスの削減を目標としました。

⑤福生市地域新エネルギービジョンの策定

環境基本計画を受け、さらに福生市では市内の地球温暖化対策の一環として新エネルギー導入を推進するため、2005（平成17）年2月に『福生市地域新エネルギービジョン』を策定しました。ビジョンでは、福生市のエネルギー需要量、新エネルギー利用状況、新エネルギー導入条件の整理と導入可能性の評価などを行い、新エネルギーなどの導入による二酸化炭素の市内からの排出削減目標として、2010（平成22）年10%、2020（平成32）年25%、2030（平成42）年50%という高い目標を設定しました。

主な内容は以下のとおりです。

A. 新エネルギー導入等にかかる方針

- 自然と調和したまちづくり
- エネルギーの効率的な利用
- 多様なエネルギー源の創出と活用

B. 新エネルギー導入推進計画

- 公共施設等におけるリーディングプロジェクトの推進
- エコ交通化プロジェクト
- 新エネルギー等の普及
- エネルギー環境学習の推進
- 新エネルギー推進手法の検討