

未来を育つため森林づくり。
**間伐推進
強化期間**
策定：林野庁・環境省・国土交通省
策定：国土交通省 国土院 国土院 国土院

森林や木は
CO₂を吸収し
要炭素量と相
違ふことが
できる。

日本の森林は、1年間に
約1億トンものCO₂を
吸収しています。また、
森林整備を通じて生産さ
れ、年間に利用される間
伐材は約250万トンの
CO₂を貯蔵していると
いわれています。

そうした木材資
源を使えば、大気
中のCO₂吸収・固定
を進めるとともに化石燃
料の消費によるCO₂の
放出を減少させることが
できます。わたしたちは森
林整備や間伐材利用の推
進を通じて地球温暖化防
止に貢献していきます。

CO₂