

第3節 再生可能エネルギー生産量

1 基準年度

2010年度（平成22年度） 2.2万TJ

2 目標

短期：2030年度（令和12年度） 4.1万TJ（対基準年度増加率 85%）

中期：2040年度（令和22年度） 5.3万TJ（対基準年度増加率 138%）

長期：2050年度（令和32年度） 6.4万TJ（対基準年度増加率 192%）

3 目標設定の考え方

長期目標は、長野県気候危機突破方針で示したシナリオ値を採用するとともに、短期及び中期目標は、2010年度（平成22年度）から最新実績年度までの傾向に基づき2020年度（令和2年度）の値を推定した上で、2050年度（令和32年度）の目標値との線形内挿を行い、算出しました。

再生可能エネルギー生産量の増加目標

(単位:万TJ)

区分	2010 (平成22)年度 [基準年度]	2017 (平成29)年度	2030 (令和12)年度 [短期目標]	2040 (令和22)年度 [中期目標]	2050 (令和32)年度 [長期目標]
電気	2.1	2.6	3.5	4.3	5.1
熱	0.1	0.1	0.5	0.9	1.3
計	2.2	2.7	4.1	5.3	6.4

