

KUMAMOTO ENERGY PLAN

第2次熊本県 総合エネルギー計画

令和2年度
(2020年度)

令和12年度
(2030年度)

熊本県

令和2年(2020年)12月



CONTENTS

■目 次■

1章 計画の基本的事項

1 計画の目的等	1
2 計画の性格・位置付け	2
3 計画期間	2

2章 計画改定の背景

1 前計画策定からの経緯	3
2 前計画推進において顕在化した問題点	7
3 社会状況の変化	9

3章 熊本県のエネ消費・再エネ導入等の現状

1 エネルギー消費量	15
2 再生可能エネルギー導入量、導入可能量	17
3 県内のエネルギー創出、利用に係る施設	19
4 県内各地域の再生可能エネルギー導入可能量(ポテンシャル)	22
5 市町村の取組等	28

4章 課題

29

5章 将来像、目標

1 将来像(2030年度頃にめざす姿)	33
2 目標(2030年度に達成をめざす目標)	35

6章 基本方針、施策体系

41

7章 基本方針ごとの施策

1 自立的で災害に対して強靱なエネルギー源の確保	43
2 再生可能エネルギーの導入推進と継承	45
3 省エネルギーの推進	49
4 エネルギーの地場産業化の推進	51
5 再エネ立地に伴う問題への対応	53

8章 重点的取組

1 空港周辺地域等でのスマートシティ創造	56
2 太陽光・蓄電池付き防災型住宅の普及	57
3 くまもと版グリーン・ニューディールの実現	58
4 くまもとの暑さ寒さに耐える高断熱な住宅・建物づくり	59
5 REチャレンジで再エネをもっと使う	60
6 再生可能エネルギーで稼ぐくまもと	61
7 エネルギーIoTの新産業づくり	63
8 すべての県民に愛される再エネ施設	64

9章 推進体制、進捗管理

1 推進体制	65
2 計画の進捗管理	66

【資料編】

1 前計画の目標達成状況一覧	67
2 県内の再エネ施設	69
3 県内主体の特徴的な取組の例	75
4 計画改定の経緯等	77
5 用語集	79