

# 奈良県エネルギービジョンの変遷

参考資料1

エネルギービジョン	奈良県エネルギービジョン (H25-H27)	第2次奈良県エネルギービジョン (H28-H30)	第3次奈良県エネルギービジョン (R1-R3)	次期奈良県エネルギービジョン (R4-R6)
目的・方向性	「電力不足や停電に備え、奈良県や市町村が率先垂範し、県民や事業者など多様な主体も積極的にエネルギーの自給力向上に取り組みます。」	「分散型エネルギーの推進と地域へのエネルギーの安定供給」	「緊急時等にも強く、地域のエネルギー資源を使ったエネルギーのかしこい利活用」	「脱炭素を指向し、強靱な社会の構築に向けたエネルギーのかしこい利活用」
基本方針①	①多様な再生可能エネルギー等の普及拡大	①多様なエネルギーの利活用の推進	①②環境にやさしいエネルギーの利活用による地域活力の向上	①②次世代エネルギーの効果的かつ効率的な活用
施策①	(1)太陽光発電の導入促進 (2)小水力発電の導入促進 (3)バイオマス利活用の促進 (4)風力発電、地熱発電の導入可能性検討 (5)エネルギーの高度利活用	(1)熱エネルギーの利活用 (2)未利用エネルギーの利活用 (3)エネルギーの高度利活用 (4)多様なエネルギーの利活用についての県民等への理解促進	(1)再生可能エネルギーによる地域での取組の推進 (2)次世代自動車の導入促進 (3)奈良県における水素ステーション配置計画	(1)木質バイオマスの利用促進 (2)新エネルギーによる地域振興 (3)次世代自動車の普及促進 (4)公的部門における再生可能エネルギーの率先導入
基本方針②	②エネルギーによる地域振興	②エネルギーを活用した地域振興の推進		
施策②		(1)再生可能エネルギーを活用した地域の取組への支援 (2)過疎地域におけるエネルギー・燃料確保対策		
基本方針③	③緊急時のエネルギー対策の推進	③緊急時のエネルギー対策の推進	③緊急時のエネルギー対策の推進	③緊急時のエネルギー対策の推進
施策③	(1)避難所への非常用発電機導入に対する支援 (2)病院への非常用発電機導入に対する支援 (3)公共施設等の非常用発電機等導入促進 (4)電気自動車の緊急時の活用促進 (5)LPガス発電の緊急時の活用	(1)公共施設等におけるエネルギー確保体制の整備促進 (2)地域におけるエネルギー確保体制の整備促進 (3)家庭・事業所等の自立分散型エネルギーの導入促進	(1)地域におけるエネルギー確保の促進 (2)家庭・事業所等の自立分散型エネルギーの導入促進	(1)再生可能エネルギー等を活用した緊急時のエネルギー対策 (2)家庭・事業所等の自立分散型エネルギーの導入促進 (3)SS過疎地対策
基本方針④	④奈良の省エネ・節電スタイルの推進	④奈良の省エネ・節電スタイルの推進	④エネルギーをかしこく使うライフスタイルの推進	④エネルギーをかしこく使うライフスタイルの推進
施策④	(1)「奈良の節電スタイル」の提案と推進 (2)事業所等への省エネ・節電対策の支援 (3)県をはじめ市町村による省エネ・節電対策の率先垂範	(1)「奈良の節電スタイル」の推進 (2)省エネ・節電対策への支援 (3)省エネ・節電の県民等への理解促進 (4)県・市町村による省エネ・節電対策の率先垂範	(1)「奈良の省エネスタイル」の推進 (2)エネルギーをかしこく使う取組の推進	(1)奈良の省エネスタイルの推進 (2)エネルギーをかしこく使う取組の推進 (3)脱炭素社会の構築に向けた人材育成