## 伊予市 地球温暖化対策 実行計画 医域

2023-2030



## 目 次

第	1章	計画の基本的事項・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	…1
	第1節	節 基本的事項	1
	第2節	節 策定方針	5
第	2章:	地球温暖化の国内外の動向 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	6
		節 地球温暖化の現状	
	第2節	節 地球温暖化の将来予測・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	8
	第3節	節 地球温暖化対策に関する動向	10
第	3章	伊予市の現状と課題・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	15
		節 伊予市の地域特性	
	第2節	節 市域の温室効果ガス排出量の現状と課題・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	18
	第3節	節 分野別の現状と課題	25
第	4章:	温室効果ガス排出量の将来推計及び削減目標	30
•			
		節 温室効果ガス排出量の削減目標・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
		節 将来ビジョン····································	
第	5章:	温室効果ガス排出量削減のための取組(緩和策)	41
		節 具体的な取組	
笋	6 音	気候変動への適応策(地域気候変動適応計画)	54
777		<b>  気候変動への適応とは</b>	
		節 気候変動における影響の現状と将来予測される影響 ····································	
		節 気候変動における影響評価····································	
		節 気候変動の影響に対する適応策・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
笙	7 音	リーディングプロジェクト	65
713		<b>. シー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・</b>	
		節 リーディングプロジェクトの設定	
		節 リーディングプロジェクトの内容・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
笋		計画の推進体制・進行管理	
æ		前 <b>単 0 推 進 体 向 ・                                </b>	
		即	
3000			, 1
貸	料編 用語:	集	72
	, IJ HH		