

INDEX

第1章 計画策定の背景・意義

第1節	地球温暖化の現状	1
1.	地球温暖化のメカニズム	1
2.	地球温暖化の影響	1
第2節	地球温暖化対策に係る国内外の動向	2
1.	国際社会の動向	2
2.	日本の動向	3
第3節	久留米市の地域特性	6
1.	自然的条件	6
2.	社会的条件	6
第4節	前計画(2011年策定)の目標達成状況と課題	10
1.	基本方針	10
2.	削減目標	10
3.	短期目標の結果	10
4.	本市における課題	10

第2章 計画の基本的事項

第1節	計画の位置づけ	11
第2節	計画の期間	12
第3節	対象とするガス	12

第3章 久留米市の温室効果ガス排出量の推計と目標の設定

第1節	温室効果ガス排出量の推計方法	13
第2節	温室効果ガス排出量の現況推計	13
1.	温室効果ガス総排出量	13
2.	温室効果ガス排出量の推移	14
3.	部門別温室効果ガス排出量	15
第3節	温室効果ガス排出量の将来推計(現状すう勢ケース)	19
1.	温室効果ガス削減目標設定の考え方	19
2.	将来推計(現状すう勢ケース)の基本的な考え方	19
3.	温室効果ガス排出量の将来推計(現状すう勢ケース)結果	20
第4節	地球温暖化対策による温室効果ガス削減量の推計(対策ケース)	21
第5節	温室効果ガス削減目標の設定	22

第4章 目標達成に向けた対策・施策

第1節	めざす姿と指標の設定	23
	1.めざす都市の姿	23
	2.指標の設定	24
第2節	具体的な対策・施策	26
	1.家庭・地域の低炭素化	26
	2.業務・オフィスの低炭素化	30
	3.都市の低炭素化	33
	4.産業の低炭素化	35
	5.気候変動への適応	37
	6.低炭素社会づくりに向けた学習・教育・啓発の推進	40

第5章 計画の推進体制と進行管理

第1節	推進体制	42
第2節	各主体の役割	43
第3節	進行管理・公表等	44

コラム

◆2つの地球温暖化対策「緩和」と「適応」	5
◆家庭での温暖化対策(省エネの取り組み)	28
◆LED照明の効果	32
◆ネット・ゼロ・エネルギー・ビル(ZEB)のメリット	34
◆ESG投資が広がっています	36
◆久留米市役所も自らのCO ₂ 排出量を削減します	41