

平成 29 年度 長野市地球温暖化対策地域推進計画の進捗状況

(1) 温室効果ガス削減期待量及び直近の実績値

単位：t-CO₂

部門(大分類)	基準年度 2005(H17)年度 排出量	2015(H27)年度 ※		2021(H33)年度 削減期待量	2030(H42)年度 削減期待量	2050(H62)年度 削減期待量
		排出量	増減(%)			
農林水産業	50,463	17,030	△66.25	21%削減 △499,322	30%削減 △713,317	80%削減 △1,902,178
製造業・ 建設業・鉱業	397,268	402,892	1.42			
業務部門	831,784	819,721	△1.45			
家庭部門	486,424	473,095	△2.74			
運輸部門	543,943	454,901	△16.37			
廃棄物部門	67,840	62,709	△7.56			
排出量合計	2,377,722	2,230,348	△6.20			

※平成 29 年度に報告できる実績値

(2) 施策（取組項目）の進捗状況評価等について

数値目標あり	評価値	項目数
95% ≤ 実績	A	7
75% ≤ 実績 < 95%	B	6
50% ≤ 実績 < 75%	C	3
25% ≤ 実績 < 50%	D	8
0% ≤ 実績 < 25%	E	10
未実施	F	0
合計		34

数値目標なし	評価値	項目数
施策を実施している。	a	37
施策をほぼ実施している。	b	9
施策をあまり実施していない。	c	2
未実施	f	0
合計		48

・数値目標がないものは、施策の実施状況により評価をする。

(3) 方針ごとの進捗状況と温室効果ガス削減期待量

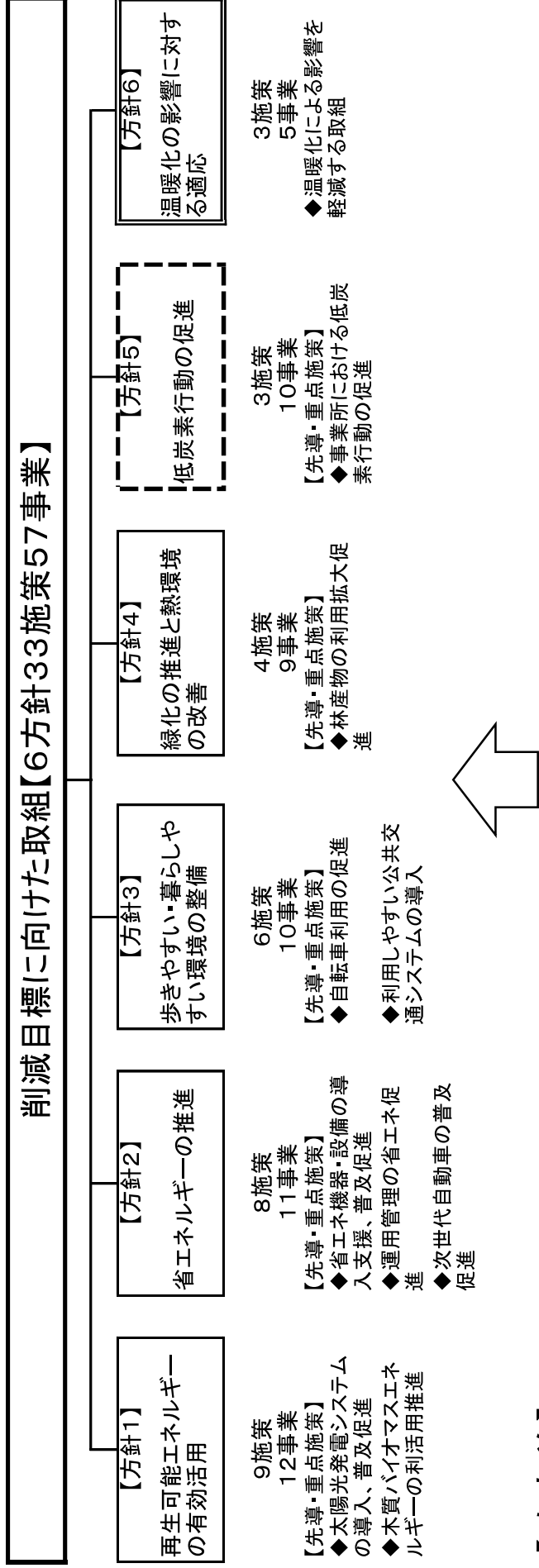
方針名		主な進捗状況	H3年度 温室効果ガス 削減期待量	H9年度 温室効果ガス 削減量	進捗率
方針1 再生可能エネルギーの有効活用		<ul style="list-style-type: none"> 「太陽光発電設備規模」、「バイオマス熱利用導入数」など増加しており、再生可能エネルギーの有効活用が図れている。 小水力発電は、奥裾花自然園の整備に伴い、温室効果ガス削減が図れる。 	43, 191t- CO_2	13, 371t- CO_2	31%
数値目標あり	A : 1、B : 2、C : 2、D : 5、E : 1、F : 0				
数値目標なし	a : 9、b : 0、c : 0、f : 0				
方針2 省エネルギーの推進		<ul style="list-style-type: none"> 次世代自動車の登録率は、増加しており、おおむね目標を達成している。 省エネ機器（家庭用燃料電池）の導入支援は、メーカーの事業撤退等により目標達成は困難であり、新たな支援策を講じる必要がある。 	12, 660t- CO_2	3, 375t- CO_2	27%
数値目標あり	A : 2、B : 2、C : 0、D : 1、E : 3、F : 0				
数値目標なし	a : 8、b : 1、c : 1、f : 0				
方針3 歩きやすい・暮らしやすい環境の整備		<ul style="list-style-type: none"> 自転車利用の促進として、貸し出し実績、歩きやすい環境づくりとして歩道の整備延長は、目標を達成している。 自転車道の整備延長は、順調に整備が進んでおり、おおむね目標を達成している。 	—	—	—
数値目標あり	A : 2、B : 0、C : 0、D : 1、E : 2、F : 0				
数値目標なし	a : 5、b : 0、c : 0、f : 0				
方針4 緑化の推進と熱環境の改善		<ul style="list-style-type: none"> 「間伐面積」は増加傾向にあるが、目標値に遠く「地域材（素材）生産量」は、年により実施状況が異なるが目標値には遠い状況である。 森林整備に関する他の目標は、おおむね目標を達成している。 	—	—	—
数値目標あり	A : 1、B : 0、C : 0、D : 0、E : 3、F : 0				
数値目標なし	a : 7、b : 1、c : 0、f : 0				
方針5 低炭素行動の推進		<ul style="list-style-type: none"> 各施策に対する啓発活動は、おおむね目標を達成している。 なお、マイバック持参率が前年度より低下しており、更なる啓発活動が必要である。 	3, 729t- CO_2	集計中	集計中
数値目標あり	A : 1、B : 2、C : 1、D : 1、E : 1、F : 0				
数値目標なし	a : 8、b : 7、c : 1、f : 0				
合計					
数値目標あり	A : 7、B : 6、C : 3、D : 8、E : 10、F : 0	計 34	59, 580t- CO_2	16, 746t- CO_2	28%
数値目標なし	a : 37、b : 9、c : 2、f : 0	計 48			
方針6 温暖化の影響に対する適応		<ul style="list-style-type: none"> 適応策の情報収集として、気候変動適応法案の動向について、随時県と情報交換を実施 健康対策の推進として、感染症や熱中症に対する予防のための情報提供、広報活動を実施 防災対策の推進として、土砂災害ハザードマップを作成 浸水対策の雨水渠整備事業や雨水貯留施設の設置など実施 			

エコドライブによる削減効果について、集計中です。

長野市地球温暖化対策地域推進計画の方針・施策

地球温暖化をめぐる社会情勢の変化等により計画の見直しを行い、2017(平成29年)年度から新たな方針・施策と削減目標を設定しました。温室効果ガス削減目標を達成するため、再生可能エネルギーの有効活用や省エネルギーの推進、低炭素行動の促進など緩和策に関する5つの方針と、地球温暖化への適応策に関する1つの方針を掲げ、33施策57事業により推進していくこととしています。

【改定後】



【改定前】

