

第二次長野市環境基本計画

概要版

長野市

第二次長野市環境基本計画の概要

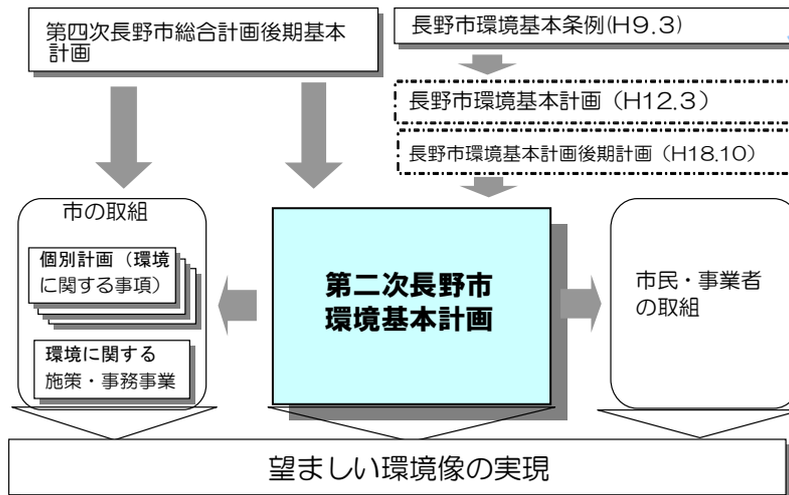
1 目的・位置付け等

<計画の目的>

第二次長野市環境基本計画は、長野市環境基本条例に基づく環境行政の基本計画として、環境施策を総合的かつ計画的に推進することにより、本市の望ましい環境像の実現を目指すものです。

<計画の位置付け>

市が環境に関わる側面を持つ各種個別計画を策定する際は、この計画との整合を図る必要があります。また、環境の保全と創造に関する施策・事業や環境に影響を及ぼすおそれのある施策・事業は、この計画に従って実施する必要があります。



<計画期間>

平成24～28年度の5年間とします。

<計画対象>

- 対象地域
長野市全域を対象とします。
- 対象とする環境の範囲
 - ・ 日々の生活の快適性に関わる大気、水質、土壌、騒音・振動、悪臭、廃棄物の状況、資源・エネルギーの有効利用などに関すること。
 - ・ 緑や水辺、そこに生息する動植物を含めた自然環境の保全と生物の多様性の確保に関すること。
 - ・ 都市景観、公園、交通、施設に関すること、歴史的・伝統的資源を中心とした環境に関すること。
 - ・ 地球温暖化の防止やオゾン層の保護など、地球環境に関すること。

2 計画の目標

1) 長野市が目指す望ましい環境像

- 豊かな自然と共生するまち
- 資源が循環する地球にやさしいまち
- 安心して暮らせる、清潔で快適な魅力あふれるまち
- すべての人が地球環境を思いやるまち
- 地域産業の発展と環境の保全が良好な循環を生むまち

2) 基本目標

基本目標① 循環型社会の構築

3Rの推進やごみ処理体制を充実し、良好な資源循環を確保することにより、廃棄物の発生を抑制し、環境への負荷の少ない循環型社会を構築します。

基本目標② 良好な生活環境の確保

産業型公害や生活型公害を防止し、清らかな空気や水、清潔なまちなみなどを実現することにより、良好な生活環境を確保します。

基本目標③ 質の高い自然環境の確保

生物の多様性の確保や希少野生生物の保護、外来生物への対応等を進めるとともに、森林や農地などを健全に保全し、質の高い自然環境を確保します。

基本目標④ 豊かで快適な環境の創造

歴史的・文化的環境の保全、良好な景観の形成、身近な緑や河川の整備などを通じて、水と緑と歴史をいかした、潤いとやすらぎを感じられる豊かで快適な環境を創造します。

基本目標⑤ 低炭素社会の構築

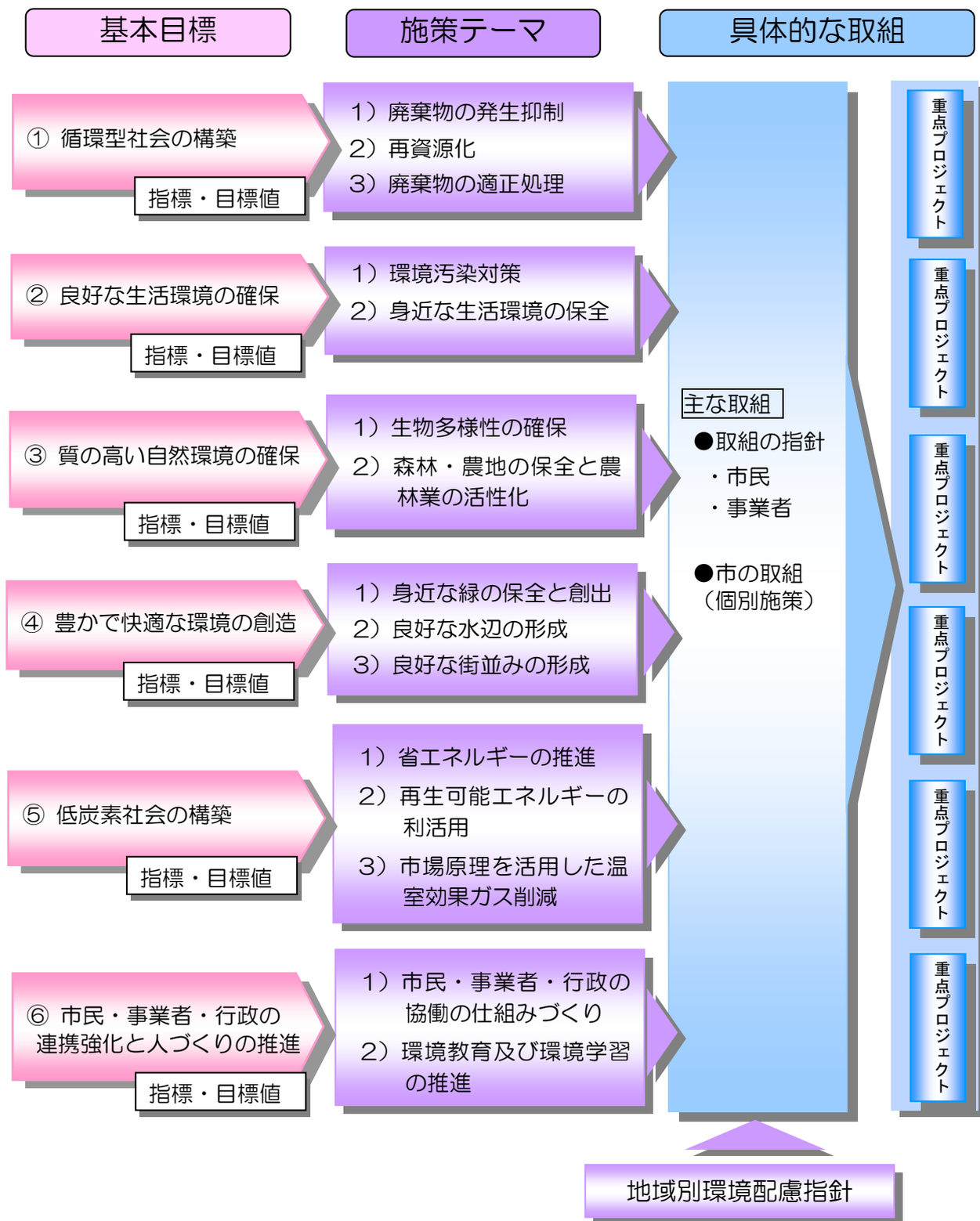
省エネルギーの推進や、地域の特性に見合った再生可能エネルギーの導入など、エネルギーの適正利用を推進するとともに、エネルギー効率の高い都市基盤が整備された低炭素社会の構築を目指します。

基本目標⑥ 市民・事業者・行政の連携強化と人づくりの推進

市民・事業者・行政がそれぞれの責務と役割を果たすために、主体間の連携を強化するとともに、子どもから大人まで、「地球環境を思いやる人づくり」を推進します。

3 施策の体系

本計画の施策の体系は、下図に示すとおりです。



4 指標・目標値

本計画における進捗状況を管理するため、各基本目標に「指標」・「目標値」を設定しました。

指標		現状値 (平成 22 年度)	目標値 (平成 28 年度)
基本目標① 循環型社会の構築			
1	ごみの年間総排出量	133,179t	129,140t
2	市民一人一日当たりの家庭系ごみ排出量	568g	548g
3	事業系ごみ年間排出量	38,879t	39,200t
4	ごみのリサイクル率	28.9%	29.9%
5	家庭系可燃ごみに占める生ごみの割合	46.2%	50.0%
6	家庭系可燃ごみ中の資源物の混入率	20.1%	17.4%
7	ながのエコ・サークル認定件数(累積認定件数)	231 件	262 件
基本目標② 良好な生活環境の確保			
1	大気環境基準達成率	76.47%	77.78%
2	市内中小 13 河川のBOD平均値	2.4mg/ℓ (平成 18~22 年度平均値)	2.0mg/ℓ
3	汚水処理人口普及率	91.7%	99.4%
4	ポイ捨て吸殻本数(月平均本数:長野大通り 10 か所)	106 本	70 本
基本目標③ 質の高い自然環境の確保			
1	ホテルを見かけることがある市民の割合(市民アンケート)	18.2%	30.0%
2	間伐面積(累積面積)	3,873ha	5,700ha
3	森林体験参加者数(年間人数)	2,772 人	2,500 人
4	新規就農者数(年間人数)	25 人	30 人
基本目標④ 豊かで快適な環境の創造			
1	市民一人当たりの都市公園面積	7.29 m ²	8.20 m ²
2	多自然型河川の整備延長(累計)	4,106m	4,300m
3	土地区画整理事業施行済面積(累計)	784.8ha	858.8ha
基本目標⑤ 低炭素社会の構築			
1	温室効果ガス年間排出量	2,395 千 t (平成 19 年度)	2,115 千 t
2	一世帯当たりの温室効果ガス年間排出量	4.77t (平成 19 年度)	4.45t
3	太陽光発電設置件数及び設備規模(住宅用)(累計)	3,044 件 11,982 kW	9,600 件 38,000kW
4	太陽光発電設備規模(公共施設・事業所等)(累計)	749 kW	3,000 kW
5	エコカー登録率(推計)	2.6%	15.0%
6	バイオマス熱利用導入数(ペレットストーブ・ペレットボイラー)(累計)	113 台	200 台
7	木質ペレット年間生産量	130t	520t
基本目標⑥ 市民・事業者・行政の連携強化と人づくりの推進			
1	ながの環境パートナーシップ会議の環境保全に関する年間取組件数	238 件	266 件
2	マイバッグ持参率	46.0%	60.0%
3	環境学習会年間参加者数	2,425 人	3,100 人

5 個別の施策

本計画を推進するための基本目標、施策テーマ及び主な取組は次のとおりです。

基本目標① 循環型社会の構築

1 廃棄物の発生抑制

- ① ごみの実態を把握及びごみの計画的な減量化
- ② 再使用の促進やごみとなるものを減らす取組
- ③ 生ごみのより一層の減量化

2 再資源化

- ① 資源回収の促進
- ② 再生利用促進のための取組

3 廃棄物の適正処理

- ① 産業廃棄物等の適正処理
- ② ごみ処理施設等の計画的な整備
- ③ 災害廃棄物対策

基本目標② 良好な生活環境の確保

1 環境汚染対策

- ① 大気汚染・水質汚濁の監視体制の充実
- ② 生活排水対策などによる水質汚濁の防止
- ③ 有害化学物質の使用・排出抑制

2 身近な生活環境の保全

- ① 生活型公害の未然防止
- ② 環境美化に関する意識の啓発及び指導の徹底

基本目標③ 質の高い自然環境の確保

1 生物多様性の確保

- ① 生態系の保全による生物多様性の確保
- ② 希少動植物の保全・保護
- ③ 自然環境に配慮した適切な開発の誘導

2 森林・農地の保全と農林業の活性化

- ① 里山の保全
- ② 森林資源の保全・活用
- ③ 農地の適正な維持管理

基本目標④ 豊かで快適な環境の創造

1 身近な緑の保全と創出

- ① 市街地における緑の保全・創出の推進による、郊外へとつながる緑のネットワークの形成
- ② 緑化や緑の維持管理の支援充実

2 良好な水辺の形成

- ① 水の有効利用と健全な水循環の確保
- ② 水辺の自然環境の保全、親水空間の復元・創出の推進

3 良好な街並みの形成

- ① 景観法に基づく取組強化及び良好な景観形成に対する市民意識の啓発
- ② 歴史的・文化的遺産や環境の保全
- ③ 環境に配慮した都市基盤の整備の推進とコンパクトなまちづくりの実現

基本目標⑤ 低炭素社会の構築

1 省エネルギーの推進

- ① 公共施設等における省エネルギーの取組
- ② 日常的な省エネルギー行動の取組
- ③ 計画的な交通基盤の整備、マイカーの使用抑制と公共交通機関の利用促進

2 再生可能エネルギーの利活用

- ① 住宅・事業所・公共施設への太陽光、水力、バイオマスなど再生可能エネルギーの導入
- ② 再生可能エネルギー普及促進のシステムの構築

3 市場原理を活用した温室効果ガス削減

- ① 地域間、企業間等のオフセット等による温室効果ガス削減の取組

基本目標⑥ 市民・事業者・行政の連携強化と人づくりの推進

1 市民・事業者・行政の協働の仕組みづくり

- ① 各主体の環境保全に向けた取組と協働体制の整備
- ② 環境に関する情報提供の体制整備

2 環境教育及び環境学習の推進

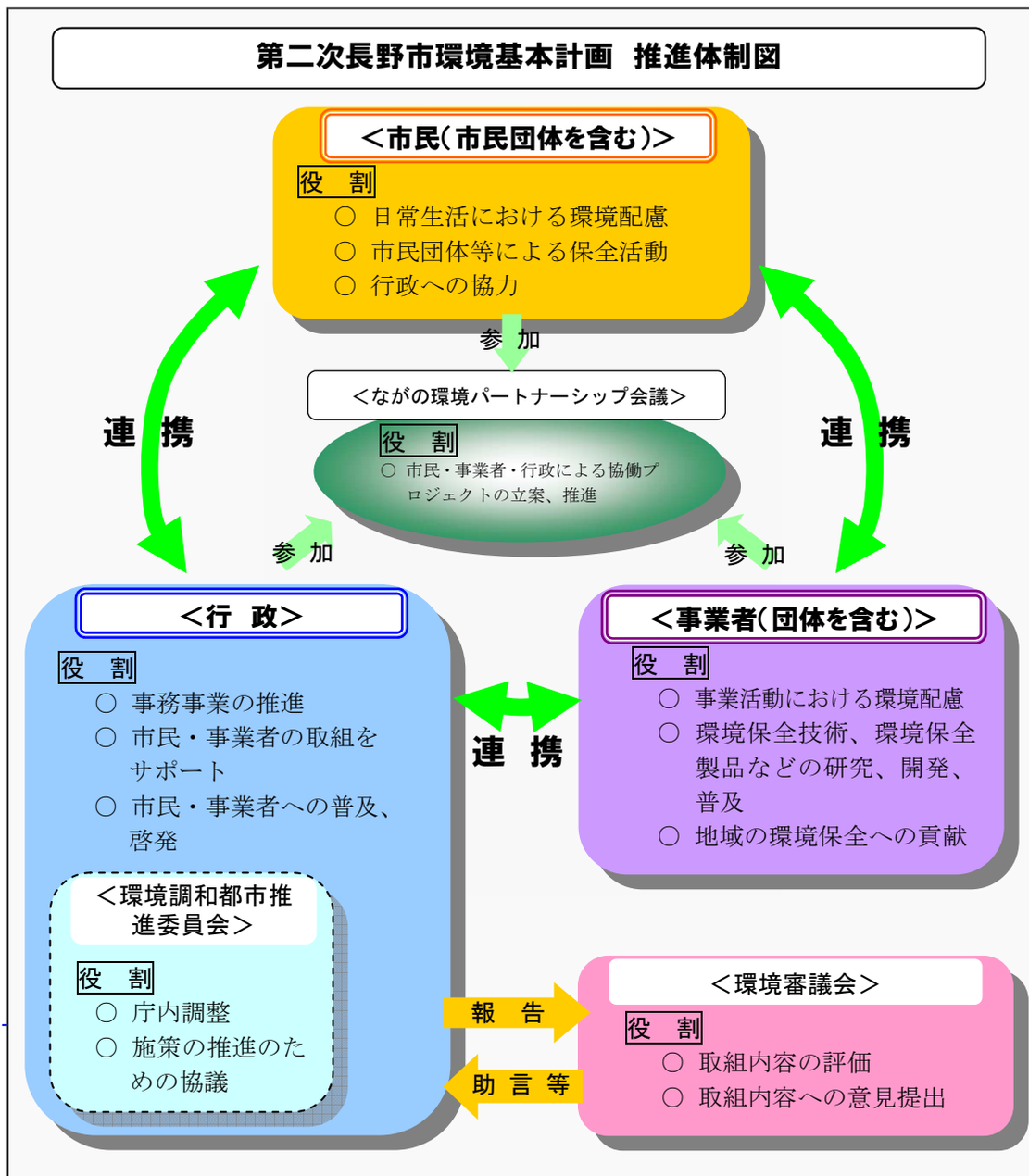
- ① 環境教育・環境学習プログラムの拡充及び環境教育の場の整備とその活用
- ② 環境教育・環境学習を運営する人材の育成及び体制の整備

⑥ 重点プロジェクト

本市は、特に次の6つのプロジェクトについて、重点的に取り組みます。

- 1 ごみを出さないまちプロジェクト
- 2 ごみのないきれいなまちプロジェクト
- 3 地域の豊かな生物多様性を保全するまちプロジェクト
- 4 豊かなみどりを未来に引き継ぐまちプロジェクト
- 5 再生可能エネルギーの導入で安全・安心なまちプロジェクト
- 6 パートナーシップと人づくりのまちプロジェクト

⑦ 計画の推進



資料：施策等一覧

本計画では、基本目標①～⑥に 15 の施策テーマを定め、36 の主な取組と 124 の施策（具体的な取組）を次のとおり展開しています。

	施策テーマ	主な取組	施策（具体的な取組）	担当課
基本目標①	廃棄物の発生抑制	ごみの実態把握及びごみの計画的な減量化	市民参画によるごみ減量化の推進	生活環境課
			多量排出事業所におけるごみ減量取組の把握と指導	生活環境課
			「ながのエコ・サークル」制度による事業者のごみ減量活動の促進	生活環境課
			ごみ有料化制度の適切な運用	生活環境課
			適正な収集運搬体制の構築	生活環境課
		再使用の促進やごみとなるものを減らす取組	家庭における不用品の再使用の促進	生活環境課 清掃センター
			買い物袋持参運動の促進	生活環境課
			商品の簡易包装の促進	環境政策課 生活環境課
		生ごみのより一層の減量化	生ごみの発生抑制と減量化の推進	生活環境課
			生ごみの自家処理の普及促進	生活環境課
	生ごみの堆肥化と堆肥利用の促進		生活環境課	
	生ごみの地域内循環の促進		生活環境課	
	事業系有機性廃棄物の資源化の促進		生活環境課	
	再資源化	資源回収の促進	集団資源回収の促進	生活環境課
			拠点回収の促進	生活環境課
再生利用促進のための取組		家庭等におけるごみ出しルールの徹底	生活環境課	
		建設副産物や下水汚泥・し尿処理汚泥等の有効利用の推進	下水道施設課 生活環境課 衛生センター	
		せん定枝等の資源化の推進	生活環境課 清掃センター 公園緑地課	
放置自転車のリサイクル化	交通政策課			
廃棄物の適正処理	産業廃棄物等の適正処理	適正処理のための監視・指導の徹底	廃棄物対策課	
		農業廃棄物の適正処理の促進	農業政策課 生活環境課	
		不法投棄の防止と適正処理	生活環境課	
	ごみ処理施設等の計画的な整備	ごみ処理施設等の計画的な整備の推進	生活環境課 清掃センター	
		ごみの広域処理の推進	生活環境課	
		適切なし尿処理の推進	生活環境課	
		災害廃棄物対策	生活環境課	
環境汚染対策	大気汚染・水質汚濁の監視体制の充実	計画的な環境監視の実施	環境政策課 環境衛生試験所	
		工場・事業所からの環境負荷の適正管理と改善の推進	環境政策課 環境衛生試験所	
		事業者と住民間の良好な関係の構築支援	環境政策課	
	生活排水対策などによる水質汚濁の防止	全戸水洗化の推進	下水道建設課	
		浄化槽の設置及び適正管理の監視指導	環境政策課	
		家庭における生活排水の汚濁負荷低減の取組の普及啓発	生活環境課 業務課	
	有害化学物質の使用・排出抑制	有害化学物質の計画的な監視と公表の実施	環境政策課	
		事業者による有害化学物質の使用、排出、移動等に関する情報提供の実施	環境政策課	
	身近な生活環境の保全	生活型公害の未然防止	生活型公害の防止と適切な対策の推進	環境政策課
光害防止の啓発			環境政策課	
環境美化に関する意識の啓発及び指導の徹底		まちの美化の推進	環境政策課	
		空き地の適正管理の実施	環境政策課	
		放置自転車の発生抑制	交通政策課	

	施策テーマ	主な取組	施策（具体的な取組）	担当課
基本目標③	生物多様性の確保	生態系の保全による生物多様性の確保	市域の自然環境に関する継続的な調査の実施と基礎情報の整備の推進	環境政策課
			市民への情報の提供と市民による調査の実施	環境政策課
			アメリカシロヒトリ防除対策事業	農業政策課
			外来生物対策事業	環境政策課
			飯綱高原の復元事業の継続的な実施とそれを活用した自然環境に親しめる場と機会の創出	環境政策課
			野生鳥獣被害の防止と対策の推進	農業政策課
		希少動植物の保全・保護	希少動植物の保全・保護	環境政策課
		自然環境に配慮した適切な開発の誘導	自然環境に配慮した適切な開発の誘導	建築指導課 都市計画課 環境政策課
			自然環境保全地域の指定推進	環境政策課
	里山の保全		里山保全策の検討	環境政策課
	森林・農地の保全と農林業の活性化	里山の保全	里山整備に関わる民間団体の育成・支援	環境政策課
			里山に親しむ場と機会の創出	森林整備課
			森林資源の保全・活用	森林の計画的な保全・整備・活用の推進
		森林資源の保全・活用	保安林指定の推進	森林整備課
			森林の安定的かつ健全な利用の推進	森林整備課
			森林病虫害や野生鳥獣による森林等被害の防止	森林整備課
			森林体験の促進	森林整備課
			農地の適正な維持管理	農地による環境保全機能の維持・向上
地産地消の推進				農業政策課
新規就農者の支援		農業政策課		
環境にやさしい農業の促進		農業政策課		
都市と農村の交流による農地の有効活用の促進		農業政策課		
耕作放棄地の有効活用の促進	農業政策課			
身近な緑の保全と創出	市街地における緑の保全・創出の推進による、郊外へとつながる緑のネットワークの形成	市街地における緑の保全・創出の推進	公園緑地課	
		「緑のネットワーク」の形成推進	公園緑地課	
		既存緑地の機能向上の検討	公園緑地課 環境政策課	
		緑化義務基準の適切な運用	公園緑地課	
		公共施設等の緑化促進	公園緑地課	
		保存樹木・樹林の保存	公園緑地課	
		植栽木等への在来種の使用推進	公園緑地課	
	緑化や緑の維持管理の支援充実	地域住民と連携した緑地の維持管理の推進	公園緑地課	
		緑化に関する補助制度の検討	公園緑地課 産業政策課	
		良好な水辺の形成	水の有効利用と健全な水循環の確保	家庭等における節水や雨水の有効利用の促進
適切な水循環の保全	農業政策課 森林整備課 建築指導課			
地下水の保全	環境政策課			
湧水の保全	環境政策課			
水辺の自然環境の保全、親水空間の復元・創出の推進	中小河川等における生態系豊かな親水空間の整備及び多自然型水辺づくりの推進		河川課	
	大河川における関係機関（国、県など）との連携、協力の実施		河川課 環境政策課	
	市民等による水辺環境の維持管理活動の支援	河川課 維持課		
良好な街並みの形成	景観法に基づく取組強化及び良好な景観形成に対する市民意識の啓発	長野市景観計画に基づく景観の保全	まちづくり推進課	
		市民や事業者の景観保全活動への支援の実施	まちづくり推進課	
		景観に関わる計画や協定の締結支援の実施	都市計画課 まちづくり推進課	
	歴史的・文化的遺産や環境の保全	歴史的な文化財の保存とそれを活用した景観整備の推進	文化財課	
		文化財の指定や登録の推進	文化財課	
		街なみ環境整備事業の推進	まちづくり推進課 文化財課	
		歴史性をふまえたまちづくりの推進	まちづくり推進課 都市計画課	
		自然景観の保全	環境政策課 農業政策課	
	環境に配慮した都市基盤の整備の推進とコンパクトなまちづくりの推進	多核心連携を目指したコンパクトなまちづくりの推進	まちづくり推進課 都市計画課 区画整理課	

施策テーマ	主な取組	施策（具体的な取組）	担当課	
基本目標⑤	省エネルギーの推進	省エネルギーの推進	環境政策課	
		公共施設の省エネルギー化の推進	環境政策課	
		公用車への低公害車の導入推進	管財課	
		公共交通機関への低公害車の導入促進	交通政策課	
	日常的な省エネルギー行動の取組	家庭での省エネルギー活動の啓発推進	環境政策課	
		事業者の省エネルギー活動の啓発推進	生活環境課 環境政策課	
		省エネ住宅・省エネビルの普及	環境政策課	
		省エネ機器やエコカーの普及促進	環境政策課	
		省エネルギーに向けた全市的な取組の推進	環境政策課	
	計画的な交通基盤の整備、マイカーの使用抑制と公共交通機関の利用促進	モビリティ・マネジメントの実施と公共交通機関の利用促進	交通政策課	
		公共交通機関の整備と確保・維持	交通政策課	
		サイクル&ライドの促進	交通政策課	
		事業者に対する情報提供の促進	環境政策課	
		交通渋滞の解消や沿道騒音防止の推進	道路課	
	再生可能エネルギーの利活用	住宅・事業所・公共施設への太陽光、水力、バイオマスなど再生可能エネルギーの導入	住宅及び事業所に対する太陽光発電システムの普及促進	環境政策課
			公共施設に対する再生可能エネルギーの導入推進	環境政策課
			未利用の木質バイオマス資源の供給体制の整備及び需要拡大の推進	環境政策課
			廃棄物発電・熱利用の推進	生活環境課
			防災拠点への再生可能エネルギーの導入検討	危機管理防災課 公園緑地課 環境政策課 教育委員会総務課
		再生可能エネルギー普及促進のシステムの構築	再生可能エネルギーの普及啓発の推進	環境政策課
市民出資型の太陽光発電の導入の検討			環境政策課	
公共施設における光熱費削減分の活用方法の検討			環境政策課	
企業間の排出量取引やオフセット制度等の活用			環境政策課	
市外の他地域との協働による温室効果ガスの削減の検討			環境政策課	
市場原理を活用した温室効果ガス削減	地域間、企業間等のオフセット等による温室効果ガス削減の取組	企業間の排出量取引やオフセット制度等の活用	環境政策課	
		市外の他地域との協働による温室効果ガスの削減の検討	環境政策課	
基本目標⑥	市民・事業者・行政の協働の仕組みづくり	「アジェンダ21ながのー環境行動計画ー」のプロジェクトの推進	環境政策課	
		NPO、事業者などへの支援及び協働体制の整備	環境政策課	
		企業の環境保全活動への支援	環境政策課	
		環境に関する情報提供の体制整備	環境情報の把握・集約と市民等への提供	環境政策課
	環境教育及び環境学習の推進	環境教育・環境学習プログラムの拡充及び環境教育の場の整備とその活用	小中学校等における環境教育・環境学習の推進	環境政策課
			市民を対象とした環境教育・環境学習の推進	環境政策課
			こどもエコクラブ等の活動支援	環境政策課 森林整備課
			小中学校への学校版EMSの導入推進	環境政策課
			環境情報の発信拠点の充実	環境政策課
			市民参加型環境調査の推進	環境政策課
環境教育・環境学習を運営する人材の育成及び体制の整備	地域における継続的な環境学習を推進するための体制の検討	環境政策課		



えこねこ

長野市環境学習イメージキャラクター



長野市

第二次長野市環境基本計画

平成 24 年 4 月

発行 長野市

編集 長野市環境部環境政策課

〒380-8512 長野市大字鶴賀緑町 1613 番地

TEL 026-224-5034 FAX 026-224-5108

ホームページ <http://www.city.nagano.nagano.jp/>

E-mail kankyo@city.nagano.lg.jp



古紙パルプ配合率100%再生紙を使用



この印刷物は、大豆油インクおよび、古紙配合率 100%再生紙を使用しています。