



北上市環境基本計画では、5つの基本目標を掲げ、それぞれについて環境指標を設定し目標値を設けています。進捗状況は環境報告書としてまとめ、毎年公開しています。令和7年版環境報告書では、**令和6年度**の進捗状況についてまとめました。目標達成に向けて引き続き各環境施策に取り組んでまいります。

基本目標1「地球環境に配慮した暮らしをするまち」

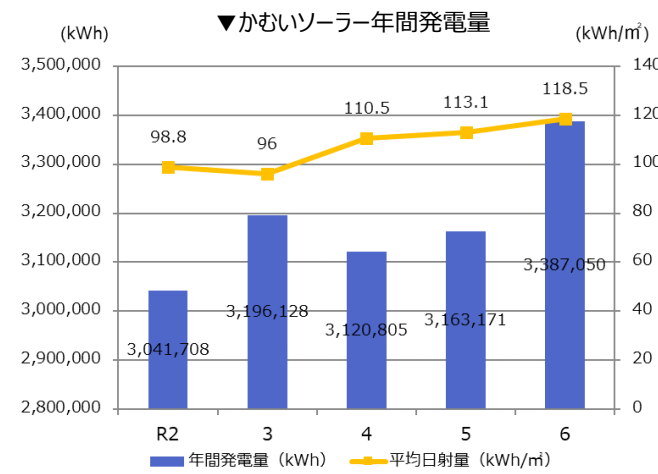
環境指標の進捗状況

環境指標	基準年度値 (R1年度)	現状値 (R6年度)	目標値 (R7年度)
住宅用おひさまパワー活用設備設置費補助金申請件数※1	57件/年	106件/年	100件/年
市の事務・事業により排出される温室効果ガス排出量※2	7,790 t/年	8,476 t/年	7,323 t/年
自主防災組織における防災訓練等の実施率	60.2%	53.2%※3 (R5)	70% (総合計画目標値)
危険区域、避難場所、避難ルートを知っている市民の割合	46.0% (H30)	48.4%	60% (総合計画目標値)

※1 太陽光発電設備、蓄電設備を新たに設置した市民に対し、設備費用の一部を助成する北上市の補助金
 ※2 第二次北上市役所地球環境にやさしい行動計画における対象設備からの排出量
 ※3 最新データ (R5)

再生可能エネルギーの導入促進

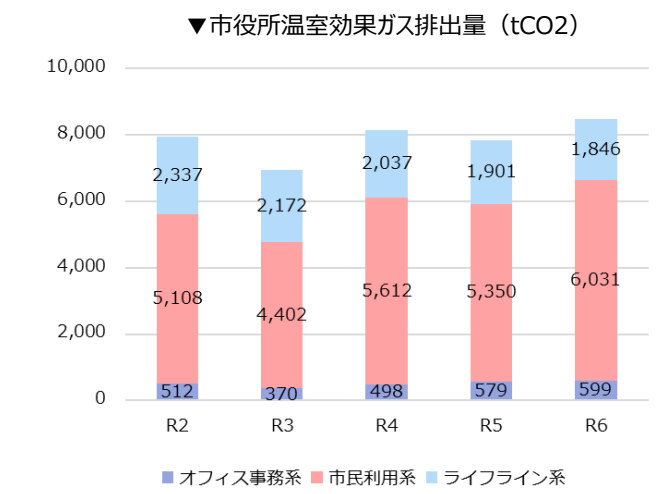
■北上第1・第2ソーラー発電所（かむいソーラー）の発電量
 …… 3,387,050kWh
 (R5年度 3,163,171kWh)



■北上市住宅用おひさまパワー活用設備設置費補助金
 …… 申請106件 (R5年度122件)

省資源・省エネルギーの推進

■市の事務事業に伴う温室効果ガス排出量
 …… 8,476 t (R5年度7,831 t)



■本庁舎年間ごみ排出量
 …… 28,632kg (R5年度28,800kg)

■グリーン購入適合製品等調達率
 …… 紙類95.6%、文具類77.0%、印刷29.7%
 (R5年度 紙類94.9%、文具類69.3%、印刷29.7%)

基本目標2「限りある資源を有効に利用するまち」

環境指標の進捗状況

環境指標	基準年度値 (R1年度)	現状値 (R6年度)	目標値 (R7年度)
一人1日当たりのごみ排出量※4	665 g/人・日	641 g/人・日	651 g/人・日
リサイクル率※5	38.0%	35.1%	38.5%
最終埋立量	1,363 t/年	1,058 t/年	1,238 t/年
一人1日当たりの家庭系食品ロス量	40g/人・日	47.3 g/人・日※6	35g/人・日
地域清掃参加者数 (公衆衛生組合連合会主催)	26,091人	25,060人	26,000人
不適正排出量	6.1 t	9.5 t	3.0 t

※4 北上市ごみ処理基本計画に準じ算出 ※5 事業系資源ごみ、焼却灰を含む ※6 最新データ (R4)

ごみの減量

■ごみ総排出量 …… 24,389 t (R5年度24,766 t)
 ■一人1日あたりのごみ排出量 …… 641g/人・日 (R5年度644g/人・日)
 ■リサイクル率 …… 35.1% (R5年度34.3%)

基本目標3「恵み豊かな自然と共に生きるまち」

環境指標の進捗状況

環境指標	基準年度値 (R1年度)	現状値 (R6年度)	目標値 (R7年度)
鳥獣保護区	2,416ha	2,416ha	2,416ha
外来生物苦情解決率	100%	100%	100%
野生生物の種類	現状維持	— ※7	現状維持
自然探索会参加者数 (和賀川の清流を守る会主催)	23人	13人※8 (R5)	20人
水生生物調査参加団体数	3団体	5団体	4団体

※7 環境報告書（本編）を参照ください
 ※8 R6年度は雨天中止

基本目標 4「健康で安全・快適に暮らせるまち」

環境指標の進捗状況

環境指標	基準年度値 (R1年度)	現状値 (R6年度)	目標値 (R7年度)
類型指定河川のBOD値環境基準達成率	100% (H30)	100% (R5)	100%
市内中小河川のBOD値におけるA類型基準達成率	100%	100%	100%
地下水の環境基準達成率	94.1%	100%	97.0%
汚水処理水洗化率※9	84.3%	86.9%	86.6% (総合計画目標値)
環境保全協定締結事業所の協定基準順守率 (排水)	100%	100%	100%
環境保全協定締結事業所の協定基準順守率 (土壌・地下水)	100%	100%	100%
二酸化窒素濃度の環境基準達成率※10 (岩手県一般環境大気測定局：芳町)	100%	100%	100%
有害大気汚染物質の環境基準達成率	100%	100%	100%
大気中のダイオキシン類濃度※11	0.0043 pg-TEQ/m ³	0.0051 pg-TEQ/m ³	0.0043 pg-TEQ/m ³
環境保全協定締結事業所の協定基準順守率 (ばい煙等・悪臭)	92.3%	91.7%	100%
自動車騒音常時監視測定結果の環境基準達成率	96.5%	97.8%	97.5%
一般環境騒音の環境基準達成率	98.1%	100%	100%
環境保全協定締結事業所の協定基準順守率 (騒音)	100%	100%	100%
ダイオキシン類排出基準適合率 (ダイオキシン類対策特別措置法特定施設)	100%	100%	100%
市民一人当たりの都市公園面積	17.9m ²	18.49m ²	18.02m ² (みどりの基本計画 R12目標値)
グリーンシンボルロードの設置数	0か所	0か所	3か所 (みどりの基本計画 R12目標値)
指定文化財件数	166件	169件	168件 (総合計画目標値)
きたかみ景観資産の認定数	114件	119件	120件 (総合計画目標値)

※9 水洗化率 = 水洗便所設置済人口 ÷ 処理区域内人口

※10 大気中の二酸化窒素の環境基準値：1時間値の日平均値が0.04ppmから0.06ppm内またはそれ以下

※11 空気中のダイオキシン類濃度の環境基準値：0.6pg-TEQ/m³

水環境

■地下水の水質（市測定） …… 調査対象24地点すべて環境基準を達成

■地下水の水質（県測定） …… 調査対象7地点のうち基準値超過1地点、指針値超過1地点

大気汚染対策

■二酸化窒素濃度（工場や自動車等の高温燃焼により発生） …… 環境基準を達成

■光化学オキシダント濃度（窒素酸化物等が紫外線のエネルギーによって反応してできる汚染物質） …… 年平均値は環境基準を達成（ただし1時間値が超過した時間は年間105時間）

騒音対策

■道路交通騒音調査・環境基準達成割合 …… 97.8%（主に国道4号線沿いで超過）

■一般環境騒音調査（12地点） …… すべての地点で環境基準達成

■新幹線騒音（4箇所） …… すべての箇所で環境基準超過

化学物質対策

■ダイオキシン類の調査（公共用水域・大気） …… すべて環境基準を達成

■北上市清掃事業所及び埋立地のダイオキシン類濃度 …… すべての地点で環境基準を達成

■環境基準が設定されている有害大気汚染物質の測定 …… すべて環境基準を達成

■環境保全協定（公害未然防止のための法基準より厳しい制限を設けた協定）の締結 …… 57事業所（R5年度57事業所）

その他生活環境

■市民一人当たりの都市公園面積 …… 18.49m²（R5年度18.41m²）

■きたかみ景観資産の認定数 …… 119件（R5年度119件）

基本目標 5「すべての人が連携して環境づくりに取り組むまち」

環境指標の進捗状況

環境指標	基準年度値 (R1年度)	現状値 (R6年度)	目標値 (R7年度)
環境学習講座受講者数	624人	207人	700人
こどもエコクラブ登録数	2団体	2団体	2団体
花いっぱい運動取組団体数 (花いっぱい運動推進協議会主催)	219団体	199団体	219団体 (総合計画指標)
河川パトロール (和賀川の清流を守る会主催)	135人	179人	140人

環境教育・学習の推進

■環境学習講座受講者数（環境関連出前講座、きたかみこども環境未来塾、エコチャレンジ参加人数） …… 207人（R5年度288人）

協働・連携による環境保全活動

■花いっぱい運動取組団体数 …… 199団体（R5年度207団体）

■地域清掃参加者（春・秋） …… 25,060人（R5年度24,795人）