

第3章 環境施策の実施状況



令和5年度 環境に関するポスター 最優秀賞

ながお さきと
坂西北小学校 6年 長尾 咲利 さん

第3章 環境施策の実施状況

この章は、第3次足利市環境基本計画に定めた5つの基本目標ごとの指標について令和4年度の達成状況をまとめたものです。

基本目標1 地球環境分野

脱炭素社会と循環型社会の実現を目指します

地球温暖化を防止するため、省エネルギー対策、再生可能エネルギーの利用・普及促進に取り組み脱炭素社会の実現を目指すとともに、3Rを推進し持続可能な循環型社会の形成を促進します。

《温室効果ガス削減目標》

地球温暖化対策推進法に定める7種類の温室効果ガスのうち、最も多くの割合を占める二酸化炭素（CO₂）を対象とし、市の事務事業に係る温室効果ガス（CO₂）を2030年度までに2013年度比 -46.6%

（1）脱炭素社会の実現

指標1 温室効果ガス(CO₂)排出量削減率

単位	基準値 H25 年度	目標値 R11 年度		R4 年度	R5 年度	R6 年度	R7 年度	R8 年度	R9 年度	R10 年度	R11 年度
千t- CO ₂	1,095	675	目標	885	855	825	795	765	735	705	675
			実績	845	-	-	-	-	-	-	-
%			達成率	104.7	-	-	-	-	-	-	-

産業部門、業務その他部門、家庭部門、運輸部門での削減が進んでいることにより、年間排出量の減少につながりました。

※温室効果ガス排出量は2年遅れで公表されるため、令和4年度実績値は令和2年度の実績値となります。

指標2 住宅省エネルギーエコポイント累計交付者数

単位	基準値 R2 年度	目標値 R11 年度		R4 年度	R5 年度	R6 年度	R7 年度	R8 年度	R9 年度	R10 年度	R11 年度
人	172	1,400	目標	476	608	740	872	1,004	1,136	1,268	1,400
			実績	601	-	-	-	-	-	-	
%			達成率	126.3	-	-	-	-	-	-	-

家庭の省エネ化を進めるため、既存住宅に省エネルギー機器の設置費用の一部を補助することにより、省エネ機器の導入を支援しました。

指標3 生活路線バス利用者数

単位	基準値 R2 年度	目標値 R11 年度		R4 年度	R5 年度	R6 年度	R7 年度	R8 年度	R9 年度	R10 年度	R11 年度
千人	122	180	目標	145	150	155	160	165	170	175	180
			実績	154	-	-	-	-	-	-	-
%			達成率	106.1	-	-	-	-	-	-	-

利便性を向上させ、市民がより利用しやすい日常生活の足となるような運行の取組として、バス情報をGoogleマップへ掲載しています。

(2) 循環型社会の実現

指標4 1人1日当たりの燃やせるごみ排出量

単位	基準値 R2 年度	目標値 R11 年度		R4 年度	R5 年度	R6 年度	R7 年度	R8 年度	R9 年度	R10 年度	R11 年度
g	914	779	目標	884	869	856	843	811	800	790	779
			実績	899	-	-	-	-	-	-	
%			達成率	98.3	-	-	-	-	-	-	-

ごみ減量とリサイクルを推進するため、資源ごみ集団回収、生ごみ処理機器等設置費補助金交付及び3Rの推進など各種施策を実施しました。

基本目標2
自然環境分野

豊かな自然を未来に守り継ぎます

森林、河川、緑地などの多様な自然環境の適切な保全に努めるとともに、生物多様性を未来に守り継ぐための取り組みを行います。

(1) 自然の適切な保全

指標5 多面的機能支払交付金活動面積カバー率

単位	基準値 R2 年度	目標値 R11 年度		R4 年度	R5 年度	R6 年度	R7 年度	R8 年度	R9 年度	R10 年度	R11 年度
%	18.3	35.2	目標	22.6	24.4	26.2	28.0	29.8	31.6	33.4	35.2
			実績	29.8	-	-	-	-	-	-	-
%			達成率	131.9	-	-	-	-	-	-	-

農業生産の基盤となる農地・農業用排水路・農道といった農業施設の保全管理活動を通して、地域環境保全にも目を向けた取り組みを地域住民全体で実施しました。

指標6 一般排水路等整備率

単位	基準値 R2 年度	目標値 R11 年度		R4 年度	R5 年度	R6 年度	R7 年度	R8 年度	R9 年度	R10 年度	R11 年度
%	41.7	42.1	目標	41.8	41.9	41.9	42.0	42.0	42.1	42.1	42.1
			実績	41.8	-	-	-	-	-	-	-
%			達成率	100.0	-	-	-	-	-	-	-

大雨時の溢水等の水害対策等のため、排水路の整備を進めました。

指標7 河川愛護会数

単位	基準値 R2 年度	目標値 R11 年度		R4 年度	R5 年度	R6 年度	R7 年度	R8 年度	R9 年度	R10 年度	R11 年度
団体	51	52	目標	51	51	51	52	52	52	52	52
			実績	51	-	-	-	-	-	-	
%			達成率	100.0	-	-	-	-	-	-	-

各地区河川愛護会の河川流水の清浄機能の維持や、河川の環境美化を図る活動について支援しています。

(2) 生物多様性の保全

指標8 環境観察会参加者数

単位	基準値 R1 年度	目標値 R11 年度		R4 年度	R5 年度	R6 年度	R7 年度	R8 年度	R9 年度	R10 年度	R11 年度
人	280	320	目標	285	290	295	300	305	310	315	320
			実績	134	267	-	-	-	-	-	-
%			達成率	47.0	92.1	-	-	-	-	-	-

身近な自然や環境を理解するため、生物や星空の観察会、ソーラークッカー工作教室など9講座を開催しました。

**基本目標3
生活環境分野**

健康で安心して暮らせる環境を守ります

市民の皆さんの健康で安心して暮らせる生活を確保・維持するため、公害発生の未然防止のための取り組みを行うとともに、生活排水等を適切に処理し、水環境の保全に努めます。

(1) 公害の防止

指標9 公害苦情年間件数

単位	基準値 R2 年度	目標値 R11 年度		R4 年度	R5 年度	R6 年度	R7 年度	R8 年度	R9 年度	R10 年度	R11 年度
件	34	30	目標	33	32	31	30	30	30	30	30
			実績	8	-	-	-	-	-	-	-
%			達成率	412.5	-	-	-	-	-	-	-

大気汚染、水質汚濁、土壌汚染、騒音、振動、地盤沈下、悪臭などの公害防止のため、各種規制法に基づき相談、届出、指導などを行いました。公害防止の取り組みの詳細は次章に記載しています。

(2) 水環境の保全

指標10 生活排水処理人口普及率

単位	基準値 R2 年度	目標値 R11 年度		R4 年度	R5 年度	R6 年度	R7 年度	R8 年度	R9 年度	R10 年度	R11 年度
%	89.9	95.0	目標	90.9	91.6	92.3	93.0	93.5	94.0	94.5	95.0
			実績	90.5	-	-	-	-	-	-	-
%			達成率	99.6	-	-	-	-	-	-	-

公共用水域の水質を守るため、公共下水道への接続など生活排水の適切な処理を促進する取り組みを行いました。

基本目標4
快適環境分野

自然と歴史が調和した快適な環境を
整備します

良好な都市基盤施設や自然・歴史的資源などを保全・活用し、足利らしい景観を形成するとともに、快適に暮らせる環境を整備します。

(1) 快適な都市空間の保全

指標11 建築・景観賞累計応募件数

単位	基準値 R2 年度	目標値 R11 年度		R4 年度	R5 年度	R6 年度	R7 年度	R8 年度	R9 年度	R10 年度	R11 年度
件	397	460	目標	405	413	421	429	437	445	453	460
			実績	403	-	-	-	-	-	-	-
%			達成率	99.5	-	-	-	-	-	-	-

足利の美しいまちなみを守り、育てていく意識を浸透させ高めていくために、良好な景観を創り出す建築物やまちなみ、まちづくり団体を顕彰しています。

指標12 公園・街路樹愛護会数

単位	基準値 R2 年度	目標値 R11 年度		R4 年度	R5 年度	R6 年度	R7 年度	R8 年度	R9 年度	R10 年度	R11 年度
団体	70	72	目標	71	71	71	72	72	72	72	72
			実績	72	-	-	-	-	-	-	-
%			達成率	101.4	-	-	-	-	-	-	-

各地区の公園の環境美化活動を行っている公園愛護会や街路樹の保護管理活動を行っている街路樹愛護会を支援しています。

指標7 河川愛護会数【再掲】

単位	基準値 R2 年度	目標値 R11 年度		R4 年度	R5 年度	R6 年度	R7 年度	R8 年度	R9 年度	R10 年度	R11 年度
団体	51	52	目標	51	51	51	52	52	52	52	52
			実績	51	-	-	-	-	-	-	
%			達成率	100.0	-	-	-	-	-	-	-

各地区河川愛護会の河川流水の清浄機能の維持や、河川の環境美化を図る活動について支援しています。

(2) 歴史・文化的環境の創出

指標13 歴史的まちなみ修景補助件数

単位	基準値 R2 年度	目標値 R11 年度		R4 年度	R5 年度	R6 年度	R7 年度	R8 年度	R9 年度	R10 年度	R11 年度
件	54	72	目標	56	58	60	62	64	66	69	72
			実績	54	-	-	-	-	-	-	-
%			達成率	96.4	-	-	-	-	-	-	-

歴史的地区における建築等について、都市景観の整備・創出のため、基準に基づきその費用の一部を補助しています。

指標14 文化財関係講座などへの子どもの年間参加者数

単位	基準値 R1 年度	目標値 R11 年度		R4 年度	R5 年度	R6 年度	R7 年度	R8 年度	R9 年度	R10 年度	R11 年度
人	31	50	目標	33	35	38	40	43	45	48	50
			実績	54	-	-	-	-	-	-	-
%			達成率	163.6	-	-	-	-	-	-	-

足利市の歴史や文化に対する理解、関心を深めるため、小学生を対象とした考古学教室や歴史講座などを行っています。

基本目標5
環境教育分野

多様な主体とともに環境保全に取り組みます

環境を守るために市民、事業者などの各主体が自発的に考え行動できるよう、環境教育の機会や内容を充実させて人材を育成するとともに、各主体と連携して環境保全に取り組みます。

(1) 環境保全意識の啓発

指標8 環境観察会参加者数【再掲】

単位	基準値 R1 年度	目標値 R11 年度		R4 年度	R5 年度	R6 年度	R7 年度	R8 年度	R9 年度	R10 年度	R11 年度
人	280	320	目標	285	290	295	300	305	310	315	320
			実績	134	267	-	-	-	-	-	-
%			達成率	47.0	92.1	-	-	-	-	-	-

身近な自然や環境を理解するため、生物や星空の観察会、ソーラークッカー工作教室など9講座を開催しました。

(2) 環境保全活動の推進

指標14 文化財関係講座などへの子どもの年間参加者数【再掲】

単位	基準値 R1 年度	目標値 R11 年度		R4 年度	R5 年度	R6 年度	R7 年度	R8 年度	R9 年度	R10 年度	R11 年度
人	31	50	目標	33	35	38	40	43	45	48	50
			実績	54	-	-	-	-	-	-	-
%			達成率	163.6	-	-	-	-	-	-	-

足利市の歴史や文化に対する理解、関心を深めるため、小学生を対象とした考古学教室や歴史講座などを行っています。