

2025年 市民自然環境調査

# みづかな季節かんじ隊

## 調査結果報告書（サクラ）



桃ノ木川遊歩道（下増田町）

### 目 次

- |         |            |
|---------|------------|
| 1 調査の目的 | 5 調査地点     |
| 2 調査の内容 | 6 経年比較     |
| 3 調査の結果 | 7 参加者の声・写真 |
| 4 調査データ | 8 事務局より    |



令和7年7月  
前橋市 環境部 環境政策課



## 1 調査の目的

環境基本計画に位置付ける5つの環境像の一つ「市民・事業者が主体的に環境保全活動に参加するまち」を実現するために、平成16年から、次世代を担うこども達をはじめ広く市民の皆様に協力していただきながら、自然環境調査を実施しています。身近な生物を通じて自然に触れ、継続して調査をすることによって、前橋市域の自然環境やその変化を知っていただくとともに、環境保全への意識啓発を図ることを目的として、サクラの調査を実施しました。

## 2 調査の内容

調査の対象は、私たちが身近な自然として感じられることや、調査対象が市内各所にあることを勘案し、サクラとしました。

### (1) 調査の方法

- ①調査に参加する方を募集します。(調査に参加する方を「隊員」といいます。)
- ②隊員は、調査する調査木(標本木)を決め、期間内に調査を行います。
- ③調査の結果は調査票にまとめ、事務局に提出します。

### (2) 調査の概要

テーマ	指標生物	調査内容	調査期間
サクラの調査	ソメイヨシノ	開花日、満開日	3月1日(土)～4月23日(水)

## 3 調査の結果

- ・調査隊員数：22人
- ・調査地点数：26地点
- ・開花日：3月26日～4月6日(昨年：3月30日～4月7日)
- ・満開日：4月3日～4月12日(昨年：4月5日～4月13日)
- ・開花日から満開日までの日数：平均9日(昨年：平均7日)

〈参考〉前橋地方気象台の観測データ(ソメイヨシノ)

	H28	H29	H30	H31	R2	R3	R4	R5	R6	R7	平年値
開 花	3月23日	4月2日	3月25日	3月27日	3月19日	3月21日	3月27日	3月18日	3月31日	3月28日	3月29日
満 開	4月1日	4月7日	3月28日	4月7日	3月26日	3月28日	4月1日	3月24日	4月8日	4月7日	4月5日
差 日	9日	5日	3日	11日	7日	7日	5日	6日	8日	10日	7日

最も早い開花日：3月18日(R5)

最も遅い開花日：4月15日(S59)

最も早い満開日：3月24日(R5)






最も遅い満開日：4月21日(S59)

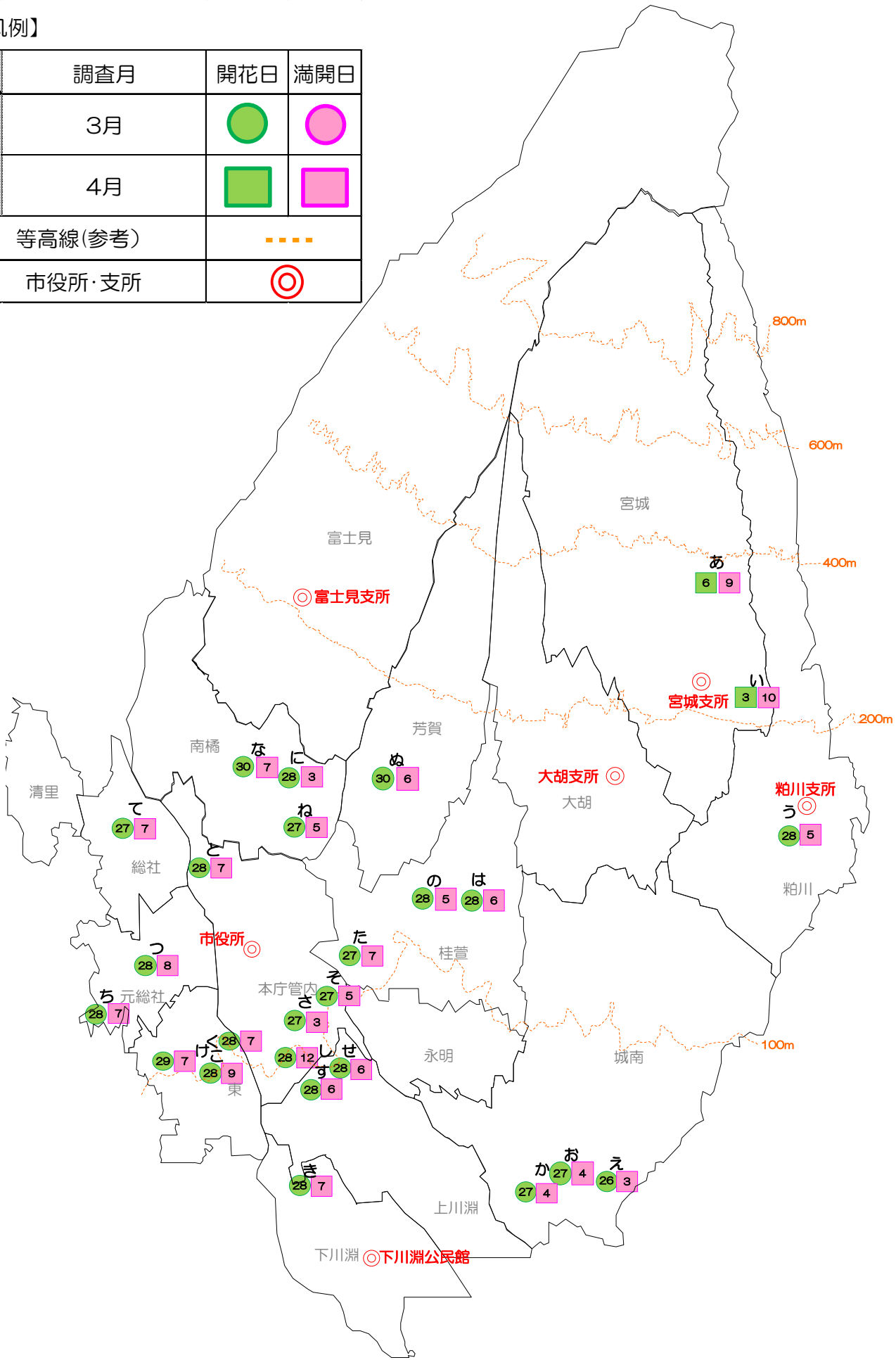
## 4 調査データ

調 査 結 果 集 計 表								
番号			調査地点		調査結果			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
NO.	隊員 番号	地点 番号	町 名	地 点 名	開 花 日	満 開 日	差 日	周 り の 環 境
1	1	と	昭和町	岩神稲荷神社	3月28日	4月7日	10	その他
2	2	ち	元総社町	染谷公民館	3月28日	4月7日	10	川沿い
3	3	さ	天川原町	群馬県立聾学校	3月27日	4月3日	7	学校・公共施設
4	4	あ	宮城町	千本桜最北東側	4月6日	4月9日	3	森・林
5	5	の	上泉町	宝禅寺	3月28日	4月5日	8	その他
6	6	く	箱田町	観音堂	3月28日	4月7日	10	公園・街路樹
7	7	ね	上細井町	八幡山公園	3月27日	4月5日	9	公園・街路樹
8	8	う	粕川町西田面	粕川沿い	3月28日	4月5日	8	川沿い
9	9	け	箱田町	箱田町公民館の隣の空き地	3月29日	4月7日	9	住宅街
10	10	す	上佐鳥町	前橋工科大学校庭南側	3月28日	4月6日	9	学校・公共施設
11	11	つ	元総社町	総社神社 北駐車場	3月28日	4月8日	11	その他
12	12	せ	朝倉町	自宅横広瀬湖畔	3月28日	4月6日	9	川沿い
13	13	い	馬場町	-	4月3日	4月10日	7	田んぼ・畑
14	14	て	総社町植野	二子山古墳	3月27日	4月7日	11	住宅街
15	15	は	亀泉町	亀泉霊園	3月28日	4月6日	9	その他
16	16	し	天川原町	天川原中央公園	3月28日	4月12日	15	公園・街路樹
17	17	き	公田町	熊野神社	3月28日	4月7日	10	公園・街路樹
18	18	た	西片貝町	片貝公園	3月27日	4月7日	11	公園・街路樹
20	19	え	下増田町	下増田町研修センター	3月26日	4月3日	8	学校・公共施設
19	19	お	駒形町	ナカダイ様裏、桃ノ木川土手	3月27日	4月4日	8	田んぼ・畑
21	19	な	荒牧町	桃ノ木川遊歩道	3月30日	4月7日	8	公園・街路樹
22	19	そ	朝日町	前橋保健所センター裏広瀬川、須賀の園前	3月27日	4月5日	9	川沿い
23	19	に	青柳町	神明宮 雀さま	3月28日	4月3日	6	公園・街路樹
24	20	か	駒形町	駒形神社	3月27日	4月4日	8	住宅街
25	21	ぬ	鳥取町	大鳥神社	3月30日	4月6日	7	その他
26	22	こ	箱田町	東小学校東門	3月28日	4月9日	12	学校・公共施設

## 5 調査地点【開花日・満開日】

【凡例】

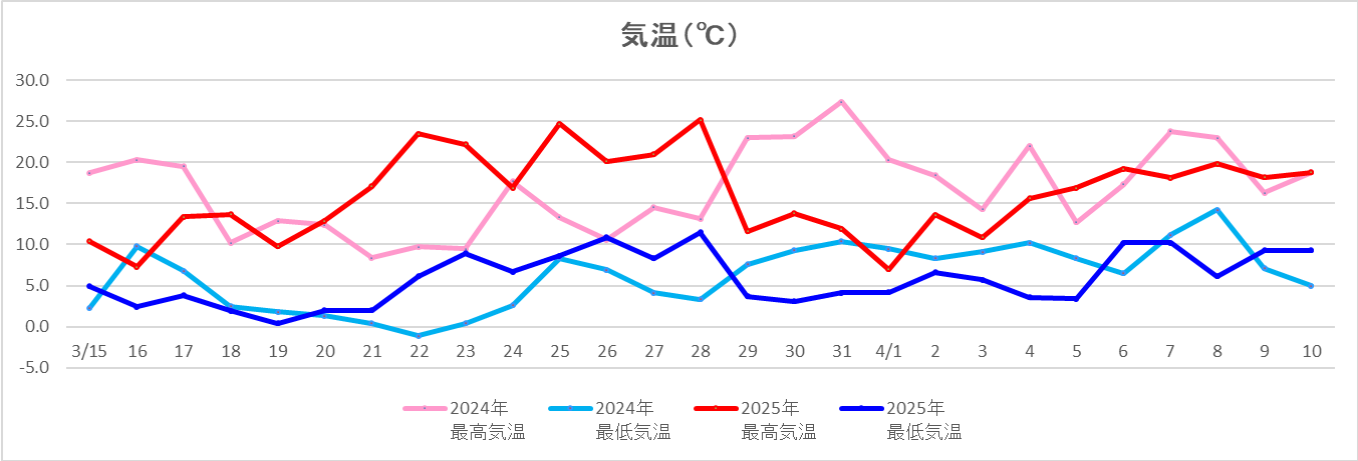
	調査月	開花日	満開日
調査地点	3月		
	4月		
等高線(参考)		...	
市役所・支所			



6 経年比較

これまでの調査で、複数年に亘り同じ地点を調査したデータです。  
同じ場所（同じ木）で調査することにより、気候の変化などを見ることができます。

調査結果			調査地点		3月														4月												
開花日	満開日	差日	地点名		年度	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
4/2	4/8	6	ま	亀泉霊園 (亀泉町)	2010																										
4/6	4/11	5			2011																										
4/9	4/11	2			2012																										
3/24	3/30	6			2013																										
3/30	4/2	4			2014																										
3/29	3/31	2			2015																										
3/25	3/31	6			2016																										
4/2	4/7	5			2017																										
3/26	3/28	2			2018																										
3/27	4/6	10			2019																										
3/21	3/27	6			2020																										
3/22	3/27	5			2021																										
3/27	3/31	4			2022																										
3/20	3/24	4			2023																										
4/2	4/7	5	2024																												
3/28	4/6	9	2025																												
4/1	4/6	5	(参考) 前橋地方気象台の 標本木		2010																										
4/3	4/11	8			2011																										
4/8	4/12	4			2012																										
3/22	4/1	10			2013																										
3/29	4/3	5			2014																										
3/28	4/1	4			2015																										
3/23	4/1	9			2016																										
4/2	4/7	5			2017																										
3/25	3/28	3			2018																										
3/27	4/7	11			2019																										
3/19	3/26	7			2020																										
3/21	3/28	7			2021																										
3/27	4/1	5			2022																										
3/18	3/24	6			2023																										
3/31	4/8	8	2024																												
3/28	4/7	10	2025																												





## 7 参加者の声・写真



と 岩神稲荷神社

・今年は開花後も天候不順で満開になるまで 10 日かかった。自治会の「花見大会」の開花が心配されたが、満開日の前日となり『まむれ太鼓』の演奏に最高の花見となりました。(隊員番号 1)

・開花日より気温が低かったためか満開まで長くお花見できて良かったです。(隊員番号 18)



く 観音堂

・今年も観音堂の桜が美しく咲いてくれました。小学校の入学式には、桜は満開に咲きほころび、ピカピカの 1 年生に「おめでとう!!」とお祝いをしているようでした。良かったです。これからも毎年、きれいな桜の花を咲かせてほしいですね。(隊員番号 6)

3月27日には開花していないのを確認していたが、実は天気が悪くて28日の開花日は確認できていなかった。29日に見に行ったら結構咲いていたので28日に開花したと思われる。その後も悪天候が続き気温が上昇せず、30日に隣の公民館で地域の花見会を開催したが3分咲き程度だった。4月になっても気温が上がらずに開花が進まなかったが、7日まで待ってやっと満開となった。だけど、長く桜の花を楽しめて嬉しい。(隊員番号 17)



き 熊野神社

・サクラの調査木のとなりにあるカワズザクラの開花が今年は遅かった。2月に寒い日が続いたからだろうと思う。でもサクラは例年どおり3月中に開花した。満開まで一週間もかかったが。その後も気温の低い日が続いたためか、いつもより長く桜の花を眺め楽しむことができた。(隊員番号 7)

・今年は、寒いのか咲くのが数日遅いような気がします。(隊員番号 13)





な 桃ノ木川遊歩道



・市内のサクラより開花満開時期が数日遅れて観測した。しかし、入学式に日より良く新一年生が家族共に満開のサクラさくトンネルをはしゃぎながら式場へ向かう光景が見られた。いつの世も「サクラ」は付き物かな。来年からも同じ光景望みます。  
(隊員番号19)

3/27 ここ数日の温かさでソメイヨシノの開花となりました。

3/29 の真冬なみの寒さを受けたものの4/5が満開となりました。

4/4 ようやく朝から晴れわたりソメイヨシノの満開を迎えました。(隊員番号20)



か 駒形神社

・蕾がなかなか色付かずにいたが突然6月のような気温が2日続いた後、開花する。その後冷たい雨降りが何回もあり、そのためか花見が長くできた年だった。(隊員番号3)

・朝歩きの中の桜観察。この季節の自然歩きは、下草から野の花、木々の若草と楽しめます。開花から散るまで華やかな時となります。(隊員番号4)

・今年は開花してから寒い日が幾日か有り、満開日までの差日が9日間で調査開始以来2番目の長さでした。満開までが待ち遠しかったぶん、今年の桜は見事に咲いたと思います。(隊員番号15)

・今年は3日間雨がつついて寒い日があったので長く桜を楽しめました。(隊員番号8)

・今年は咲いていた時間が長く、楽しめました。古墳の老木です。(隊員番号14)





え 下増田町研修センター

・今年の開花(前橋气象台予測、3/26 のち 3/28 変更)しかし標準木は樹木の下部から上部にかけて開花した。満開後例年になく花持ちが4/10 過ぎまで満喫でき「サクラ」としては長命を全うしてくれました。

お天気が雨風の悪戯がなくマイペースでの開花から花びら散るまでやがて若葉の演出へと模様替えの準備完了。



そ 前橋保健センター裏 広瀬川



な 桃ノ木川遊歩道

・散歩している方にお話しサクラ談義して情報聞きました。「以前は川沿い沢山のサクラが植えられるところでしたけど本数だいぶ少なくなりました。残された木々は毎年綺麗に満開まで楽しみにしております。」とのことでした。



に 神明宮 雀さま

・古木が今年も地元の人たちに見守られてひっそりと開花、満開までたどり着く姿を見てサクラの優しさと力強さ感じさせる光景が圧巻。

・老木(二十年)はやくに開花、満開を迎えて、しかし若木(十年)ものは数日遅れて開花、満開を迎えることが観測できました。「桜祭り」数年ぶり開催されたこと今までになき盛大に行われていました。サクラの花付きも最高でした。全体的に満開度 100%。「桜祭り」の演出度も近年にない賑わいがあり満喫できた。残念なことに菜の花の彩りがやや不良でした。(隊員番号19)



し 天川原中央公園

・昨年は開花日 3/31 だった。今年は 3/28 と 3~4 日早くこれは満開も4月初めとみたが4/1、2、3、4 と寒冷前線押し寄せそれでも桜も早く咲いて皆を喜ばせようとガンバッタ。昨年より 1 日遅れた。(隊員番号11)

・開花から満開になるまでの期間がこれまでで一番長かったです。満開にならないうちに葉が出始めてしまうことも最近数年の間に目立つようになりました。気候変動の影響なのでしょうか。(隊員番号16)





す 前橋工科大学校庭南側

・昨年まで調査木としていた上佐鳥町公民館庭の桜は、老木という事で、自治会で全て伐採してしまいました。今回新たに工科大学の桜を調査木として選びました。学び舎に新たに入ってくる学生達に歓迎と一生懸命勉強しろよと語りかけるように咲き誇っています。  
(隊員番号10)



こ 東小学校東門

写真は5分咲きの頃。  
今年は満開に成るのに日にちが掛かりました。老木なので心配していました。  
最近サクラの木が切られているのが心配。  
(隊員番号22)

・桜が消えていく。桃木川の60~70年の桜、数十本近くが伐採されてしまった。近くの寺などの古木80年前後の木も同様です。ソメイヨシノの数が少なくなっていくのが淋しさを感じます。(隊員番号5)

## 8 事務局より

今年も「みちかな季節かんじ隊」の調査にご協力いただきありがとうございました。

儚い花として知られるサクラですが、今年は長く美しい姿を楽しむことができたのが印象的でした。ちょうど入学式の頃に満開を迎えた昨年に比べ、今年は開花がやや早く、それでも桜が長寿だったおかげで、入学式にも春の風景を彩ってくれました。多くの隊員の皆様からも「長く楽しめた」との声をいただき、春の訪れを感じるひとときとなったことを嬉しく思います。

一方で、今年もサクラの伐採に関するご意見が寄せられました。近年、特定外来生物「クビアカツヤカミキリ」による被害が拡大しています。この昆虫はサクラ等のバラ科の樹木、特に老木を狙って樹皮に卵を産み、孵化した幼虫が2~3年かけて生木を食い荒らしながら成長します。被害を受けた木は衰弱や枯死に至ると倒木の危険があることから、伐採されてしまうことが年々増えています。

サクラをはじめとする樹木を守っていくためには、早期発見と早期防除が重要です。もし成虫を見つけた場合は、踏み潰すなどして駆除にご協力いただけますと幸いです。また、「フラス」と呼ばれる、かりんとう状の木くずが大量に出ている状態や、クビアカツヤカミキリの発生が疑われる状況を発見された際には、「ぐんまクビアカネット」まで情報提供をお願いいたします。

この調査を通じて少しでもみちかな季節の変化を感じていただけたら嬉しく思います。今後も「みちかな季節かんじ隊」の調査に、市民の皆様のご協力をよろしくお願いいたします。

# 「前橋市環境都市宣言」

## 前橋市環境都市宣言

私たちのまち前橋は、雄大な赤城山を背景に利根川、広瀬川などの美しい流れと緑豊かな自然に恵まれています。

この環境を楽しむ、守り、育て、将来の世代に引き継いでいくことは、私たちに与えられた権利であり、責任でもあります。

私たちは、恵み豊かな環境を守り、より良い環境を築き、人と自然が共生する環境・文化都市を創造するため、次のことを宣言します。

- 一 環境を汚すことのない、まちづくりを進めます。
- 一 動物や植物と身近にふれあえるよう、地域の自然を守ります。
- 一 美しい川の流れや木々の緑などをいかして、住みよいまちをつくれます。
- 一 地球にやさしい環境づくりを、私たちの家庭・地域から始めます。
- 一 みんなで良い環境を守り、つくる活動に参加します。

平成十六年七月二十九日

## 前橋市環境都市宣言について

本市では平成12年3月に、環境への負荷の少ない循環を基調とした持続的発展可能な社会の構築を目指して、環境基本条例を制定しました。

また、平成16年7月29日には、環境基本条例の精神や基本方針、並びに環境基本計画の5つの環境像をコンセプトとして、本市の環境政策全般に関心をもっていただくために、環境都市宣言を行いました。

このことを市民の方々へ広く普及・浸透させるために、各種イベント等を通じてPRをしていくとともに、「市民の皆様が改めて環境に対して意識を向けていただくとともに、実際に行動していただく」、「環境教育の充実」、「水と緑豊かな環境都市づくり」、「循環型社会のシステムづくり」、「環境活動への市民の皆様や民間事業者の参加」を目指して行きます。

なお、今回の宣言は昭和58年の「市民憲章」、平成元年の「平和都市宣言」「水と緑の健康都市宣言」に続き、前橋市として四つ目の宣言文となります。