

2026年4月1日

**ウェザーニューズ、2026年の「第九回桜開花予想」を発表**  
**西・東日本の桜は来週末まで見頃！桜前線は東北を北上中**  
 ～東京・隅田公園は4/2、大阪・大阪城公園は4/4、青森・弘前公園は4/15満開予想～

株式会社ウェザーニューズ(本社:千葉市美浜区、代表取締役社長:石橋 知博)は、「第九回桜開花予想」を発表しました。2026年の桜(ソメイヨシノ)の開花は3月16日に高知や岐阜、甲府からスタートし、17日には名古屋、19日に広島と東京が続きました。西日本と東日本では先週から開花ラッシュとなっており、今週は満開を迎えるところが多くなると予想しています。

現在、桜前線は東北を北上しており、4月中旬には北海道に到達する見込みです。北日本の桜の開花は平年より非常に早くなる所が多く、お花見の計画も早めに立てた方がよさそうです。

全国約1,400か所以上のお花見名所の開花・満開予想はウェザーニューズのアプリやウェブサイトの「さくら開花情報」から詳細をご確認いただけます。なお、第十回桜開花予想(最終回)は4月15日に発表予定です。

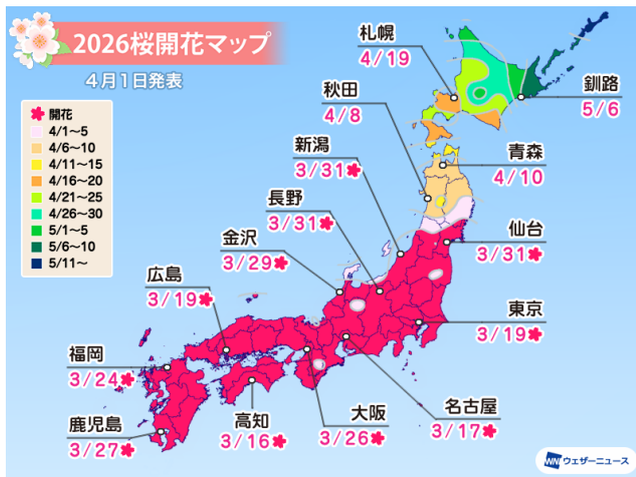
**ポイント**

1. 西日本と東日本の桜は来週末にかけて見頃に
2. 桜前線は東北を北上中、4月中旬に北海道へ
3. 北日本の開花は平年より非常に早いところが多い、お花見計画は早めがオススメ

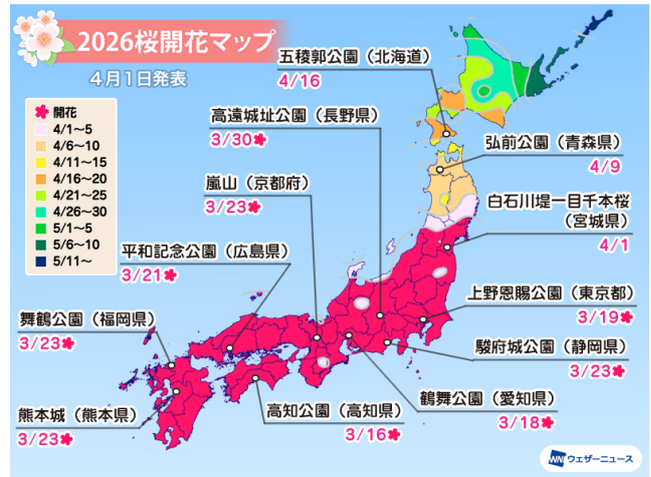
本プレスリリースの素材のダウンロード	ウェザーニューズ「さくら開花情報」
<a href="https://jp.weathernews.com/news/55523/">https://jp.weathernews.com/news/55523/</a>	<a href="https://weathernews.jp/sakura/">https://weathernews.jp/sakura/</a>

**◆2026年「第九回桜開花予想」**

<西・東日本の桜は来週末にかけて見頃に>



各都市の桜開花予想



名所の桜開花予想

2026年の桜の開花は3月16日に高知、岐阜、甲府からスタートしました。17日に名古屋、19日に広島と東京が続き、3月中に西日本や東日本の各地で開花を迎えました。3月29日には福井や金沢、富山、福島などで、31日には長野や新潟、仙台で開花し、桜前線は東北を北上中です。今週末には岩手県の南のエリアで開花し、来

週は東北北部の各地で開花、4月中旬には道南や道央でも桜が咲き始め、4月16日に函館から開花し、19日に札幌が続く見込みです。5月上旬にかけては道東と道北でも開花を迎えます。

先週は天気が周期的に変化したものの、平年よりも気温が高くなりました。このため、桜のつぼみが急速に生長し、多くの桜が開花を迎えました。今週は周期的に低気圧や前線が通過し、雨の降る日が多くなるものの、気温は平年より高くなる日が多く、桜の開花や生長がさらに進みそうです。

3月24日に甲府、26日には岐阜が満開となりました。28日には東京で、31日には岡山や奈良、福井などで満開を迎え、西日本や東日本からは続々と満開の便りが届いています。今週は西日本や東日本を中心に各地で満開ラッシュとなり、来週末にかけて見頃が続きます。東北は4月上～中旬、北海道はゴールデンウィークに見頃となる予想で、満開時期は平年よりも早くなります。お花見の計画は早めに立てた方がよさそうです。

### <第八回(3/25 発表)からの変化点>

- ・ 東北と北海道は、4月の気温傾向が前回予想時よりも高くなったことや、つぼみ調査の結果を加味して、開花予想日を第八回から1～6日早めました。

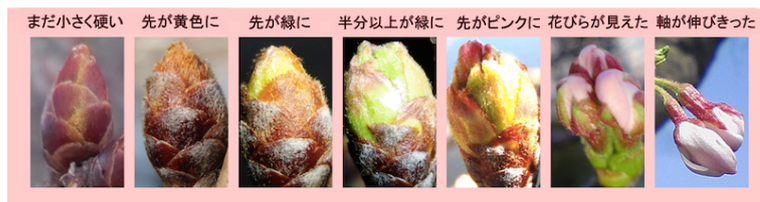
### <「桜のつぼみ調査」による桜の生長状況>

「桜のつぼみ調査」(※)の結果、西日本や東日本では6割以上のつぼみが「先がピンクに」や「花びらが見えた」、「花の軸が伸びきった」など、開花直前の状態まで生長していることがわかりました。北陸でもつぼみの7割が「先がピンクに」以上のランクに変化し、今週中に開花を迎える桜が多くなる見込みです。また、東北でも「先が黄色に」以上に変化したつぼみが9割を超え、南部を中心に「先がピンクに」以上のつぼみが急増するなど、いよいよ多くの桜で開花に向けてカウントダウンが始まりました。北海道では半数近くが「先が黄色に」以上となり、「先が緑に」変化したつぼみも増え、開花に向けて生長が進んでいます。



### ※ 「桜のつぼみ調査」について

ウェザーニューズでは、全国の桜の生長状況を調べるため、全国のウェザーニューズのユーザーと共に「桜のつぼみ調査」を実施しています。本調査では、つぼみの生長を7段階(「まだ小さく硬い」「先が黄色に」「先が緑に」「半分以上が緑に」「先がピンクに」「花びらが見えた」「花の軸が伸びきった」)で写真と共に報告していただきます。つぼみの現在の状態を細かく把握することで、より高い精度で開花日を予想できるようになります。調査結果を加味した最新の開花予想を毎週水曜日に発表します。



つぼみの生長ランク

◆各都市の開花・満開予想日 ソメイヨシノ標本木(\*はエゾヤマザクラ)

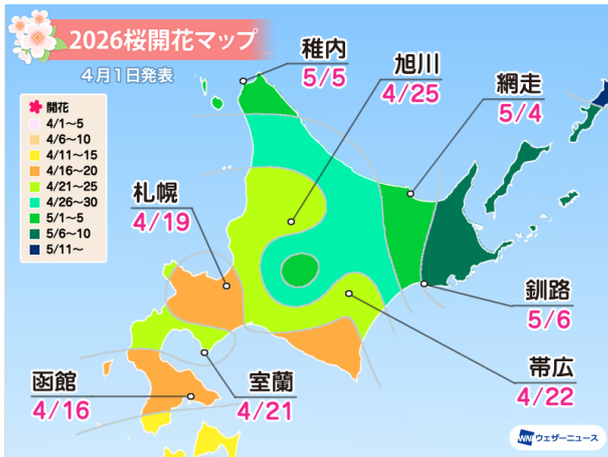
エリア	都市	開花予想日	満開予想日	平年開花日	昨年開花日	平年満開日	昨年満開日
北海道	札幌	4/19	4/23	5/1	4/23	5/6	4/27
	稚内(*)	5/5	5/9	5/13	5/7	5/16	5/10
	旭川(*)	4/25	4/28	5/4	4/30	5/7	5/2
	網走(*)	5/4	5/7	5/10	5/8	5/13	5/10
	釧路(*)	5/6	5/9	5/16	5/7	5/19	5/9
	帯広(*)	4/22	4/25	5/2	4/28	5/5	5/3
	室蘭	4/21	4/26	5/4	4/26	5/9	5/3
	函館	4/16	4/20	4/28	4/23	5/2	4/28
東北	青森	4/10	4/15	4/22	4/17	4/26	4/22
	秋田	4/8	4/13	4/17	4/15	4/22	4/18
	盛岡	4/7	4/12	4/18	4/16	4/24	4/19
	仙台	3/31	4/5	4/8	4/4	4/13	4/10
	山形	4/2	4/7	4/13	4/9	4/18	4/14
	福島	3/29	4/5	4/7	4/4	4/11	4/8
関東甲信	水戸	3/25	4/4	3/30	3/27	4/6	4/8
	宇都宮	3/24	4/4	3/30	3/28	4/6	4/9
	前橋	3/22	4/1	3/29	3/28	4/5	4/7
	熊谷	3/23	4/3	3/27	3/27	4/3	4/7
	東京	3/19	3/28	3/24	3/24	3/31	3/30
	銚子	3/25	4/4	3/30	3/27	4/6	4/7
	横浜	3/22	4/1	3/25	3/25	4/1	4/4
	長野	3/31	4/5	4/11	4/8	4/16	4/13
北陸	甲府	3/16	3/24	3/25	3/26	4/2	4/4
	新潟	3/31	4/5	4/8	4/6	4/13	4/9
	富山	3/29	4/3	4/3	4/2	4/8	4/6
	金沢	3/29	4/3	4/3	3/29	4/8	4/6
東海	福井	3/29	3/31	4/1	4/4	4/7	4/9
	静岡	3/20	4/1	3/24	3/26	4/2	4/3
	名古屋	3/17	3/30	3/24	3/26	4/2	4/4
	岐阜	3/16	3/26	3/25	3/25	4/2	3/31
近畿	津	3/24	3/29	3/29	3/28	4/3	4/2
	彦根	3/29	4/5	4/1	4/4	4/8	4/9
	京都	3/23	3/30	3/26	3/27	4/4	4/5
	大阪	3/26	4/4	3/27	3/27	4/4	4/4
	神戸	3/27	4/5	3/27	3/27	4/5	4/6
	奈良	3/24	3/31	3/28	3/28	4/4	4/4
中国	和歌山	3/24	4/2	3/24	3/26	4/3	3/30
	岡山	3/25	3/31	3/28	3/28	4/4	4/5
	広島	3/19	3/30	3/25	3/26	4/3	4/2
	松江	3/27	3/31	3/29	3/27	4/5	4/2
	鳥取	3/28	3/31	3/29	3/27	4/5	4/4
四国	下関	3/24	4/2	3/26	3/26	4/4	4/4
	高松	3/25	4/2	3/27	3/26	4/4	4/3
	徳島	3/28	4/5	3/28	3/26	4/4	4/6
	松山	3/24	4/2	3/24	3/25	4/3	3/30
九州	高知	3/16	3/31	3/22	3/23	3/30	3/28
	福岡	3/24	4/4	3/22	3/25	3/31	3/28
	大分	3/24	4/2	3/24	3/25	4/4	4/4
	長崎	3/27	4/4	3/23	3/24	4/2	3/31
	佐賀	3/21	4/1	3/24	3/25	4/2	4/2
	熊本	3/23	4/1	3/22	3/23	4/1	3/28
	宮崎	3/24	4/4	3/23	3/24	4/2	4/2
鹿児島	3/27	4/7	3/26	3/24	4/5	4/7	

◆名所の開花予想日

エリア	都道府県	スポット名	開花予想日	満開予想日
北海道	北海道	五稜郭公園	4/16	4/20
		二十間道路桜並木 (エゾヤマザクラ)	4/19	4/23
東北	青森	弘前公園	4/9	4/15
	秋田	桧木内川堤のソメイヨシノ	4/13	4/17
	岩手	北上展勝地	4/5	4/12
	宮城	白石川堤一目千本桜	4/1	4/7
	山形	霞城公園	4/2	4/8
	福島	開成山公園	4/2	4/7
関東甲信	茨城	平和通り	3/25	4/4
	栃木	八幡山公園	3/26	4/3
	群馬	前橋公園	3/24	4/1
	埼玉	幸手権現堂桜堤 (県営権現堂公園)	3/22	3/30
	東京	上野恩賜公園	3/19	3/29
	千葉	千葉公園	3/17	3/30
	神奈川	三溪園	3/19	3/31
	長野	高遠城址公園 (タカトオコヒガンザクラ)	3/30	4/6
	山梨	大法師公園	3/18	3/27
	新潟	新潟県立烏屋野潟公園	3/31	4/5
北陸	富山	舟川ベリ	4/2	4/8
	石川	特別名勝兼六園	3/30	4/4
	福井	足羽山公園	3/30	4/5
	静岡	駿府城公園	3/23	4/3
東海	愛知	鶴舞公園	3/18	3/28
	岐阜	新境川堤	3/23	3/27
	三重	宮川堤	3/25	3/30
	滋賀	彦根城	3/29	4/5
近畿	京都	嵐山	3/23	3/30
	大阪	大阪城公園	3/26	4/4
	兵庫	姫路城	3/24	4/2
	奈良	郡山城跡	3/25	4/3
	和歌山	和歌山城	3/23	4/2
	岡山	岡山後樂園	3/25	3/31
中国	広島	平和記念公園	3/21	4/1
	島根	松江城山公園	3/29	3/31
	鳥取	打吹公園	3/29	4/4
	山口	香山公園	3/26	3/30
	香川	特別名勝栗林公園	3/25	4/2
四国	徳島	眉山公園	3/26	3/31
	愛媛	松山城山公園	3/23	4/1
	高知	高知公園	3/16	3/31
	福岡	舞鶴公園	3/23	4/3
九州	大分	平和市民公園	3/30	4/7
	長崎	立山公園	3/26	4/3
	佐賀	小城公園	3/23	3/30
	熊本	熊本城	3/23	4/1
	宮崎	西都原古墳群	3/24	4/2
	鹿児島	吉野公園	3/22	3/30

※ 上記の表は、全国 1,400 か所以上のお花見名所から都道府県ごとに 1 か所(北海道は 2 か所)をピックアップしています。

## ◆各エリアの桜開花予想



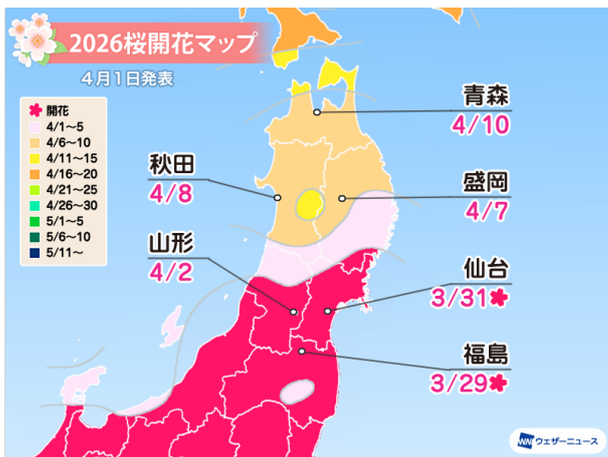
### 【北海道】桜前線は4月中旬に上陸 開花・満開ともに平年より早まる予想

北海道の桜の開花は平年より早い～非常に早い予想です。昨年と比べると同時期～非常に早い開花となります。4月の気温が前回予想時よりも高い傾向に変化したため、開花予想を1～6日早めました。

「桜のつぼみ調査」では約半分のつぼみが「先が黄色に」以上のランクに変化しました。「先が緑に」以上も2割を超え、生長は順調に進んでいます。4～5月の気温は平年よりも高い予想で、つぼみの生長は一段と加速していきそうです。

4月16日の函館から開花が始まり、19日に札幌、21日には室蘭が続く予想です。全国で最も開花の遅い釧路方面でも5月上旬に咲き始めるとみえています。

開花から5日以内に桜が咲きそろう、4月20日に函館、23日に札幌、5月9日には稚内や釧路でも満開となる見込みです。満開時期は平年より早いか非常に早くなります。五稜郭公園(函館市)では4月16日に開花し、20日に満開を迎える予想です。

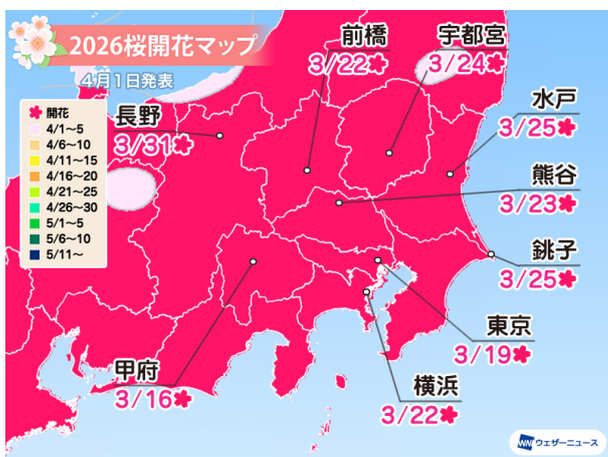


### 【東北】4月10日に青森で開花 弘前公園は4月15日満開予想

東北の桜の開花は3月29日に福島からスタートし、31日には仙台が続きました。平年と比べると非常に早く、昨年と比べるとやや早い～非常に早くなります。4月の気温が前回予想時よりも高い傾向に変化したことや、つぼみの生長具合から開花予想日を1～4日早くしたところがあります。

「桜のつぼみ調査」では3割を超えるつぼみが「先がピンクに」以上のランクに生長しました。南部を中心に開花目前のつぼみも見受けられます。気温は平年より高くなる日が多くなる予想で、桜のつぼみは開花に向けて順調に生長を続ける見通しです。

4月7日に盛岡、8日に秋田、10日に青森で開花を迎える予想です。開花から5日前後で桜が咲きそろう、4月5日に福島と仙台、15日には青森でも満開となる見込みです。満開時期も平年より早いか非常に早くなるので、お花見の計画は早めに立てるのがオススメです。弘前公園(青森県)では4月9日に開花し、15日に満開を迎える予想です。

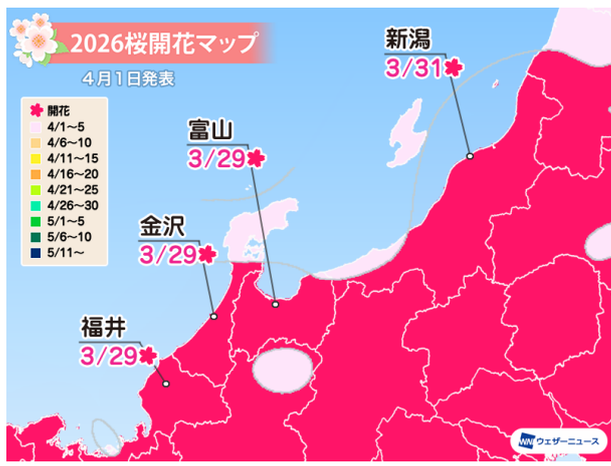


### 【関東甲信】甲府や東京の見頃は今週中、早めのお花見がオススメ

関東甲信の桜の開花は3月16日に甲府からスタートし、19日に東京、22日には横浜と前橋が続きました。その後も各地で続々と開花し、残る長野は3月31日に開花し、関東甲信は全地点で開花を迎えました。

3月24日には甲府、28日に東京で満開を迎えました。今週は満開ラッシュとなる見通しです。長野では4月5日に満開を迎える予想です。

今後は雨の降る日が多くなります。満開が早かった甲府や東京は今週末まで見頃となりそうです。その他の所は来週末にかけて見頃の桜を楽しめます。今週のお花見は3日(金)がオススメです。

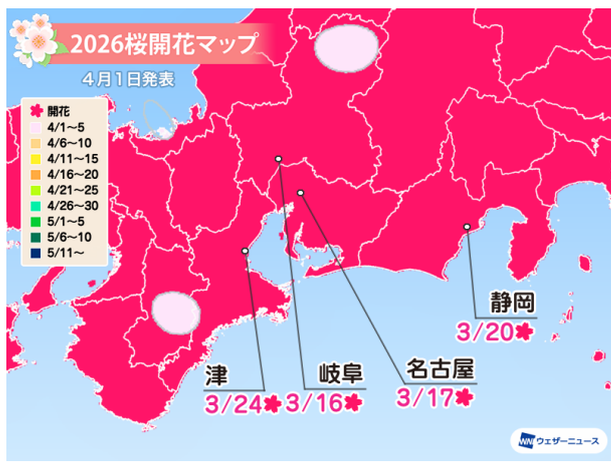


**【北陸】今週は満開ラッシュ！ 特別名勝兼六園は4月4日満開予想**

北陸の桜の開花は3月29日に福井と金沢、富山からスタートし、31日には新潟も開花しました。北陸は全地点で開花を迎えました。

「桜のつぼみ調査」では7割のつぼみが「先がピンクに」以上のランクに生長し、開花まであと少しのつぼみもみられました。今週は雨の降る日が多くなるものの、気温は平年より高くなる日が多く、桜の開花がさらに進みそうです。

3月31日に福井が満開を迎えました。開花から5日前後で桜が咲きそらい、4月3日に金沢と富山、5日には新潟で満開となる見込みです。満開時期は平年より早いか非常に早くなります。特別名勝兼六園(石川県)では4月4日に満開を迎える予想です。今週のお花見は3日(金)がオススメです。

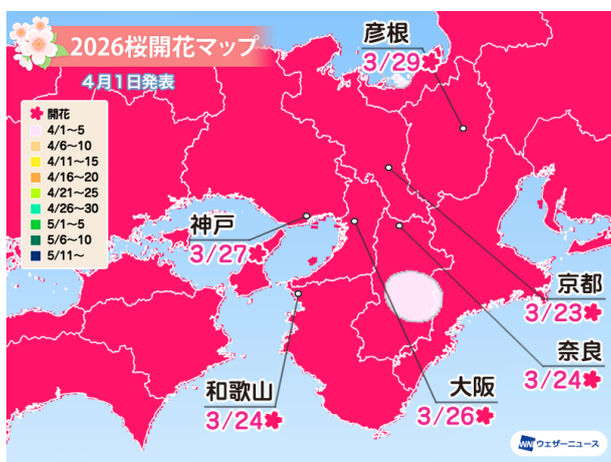


**【東海】今週は満開ラッシュ！ お花見の見頃は来週末まで**

東海の桜の開花は3月16日に岐阜からスタートし、17日に名古屋が続きました。24日には津も開花となり、東海は全地点で開花を迎えました。

先週は周期的に天気に変化しましたが、春の陽気が続いたことで、桜の生長や開花が進みました。

3月26日に岐阜、29日に津、30日には名古屋で満開を迎えました。満開時期は平年並～非常に早くなっています。今後は雨の降る日が多くなるため、満開が早かった岐阜では今週末までが見頃となりそうです。その他の所では来週末にかけて見頃の桜の下でのお花見を楽しめそうです。今週のお花見は3日(金)がオススメです。

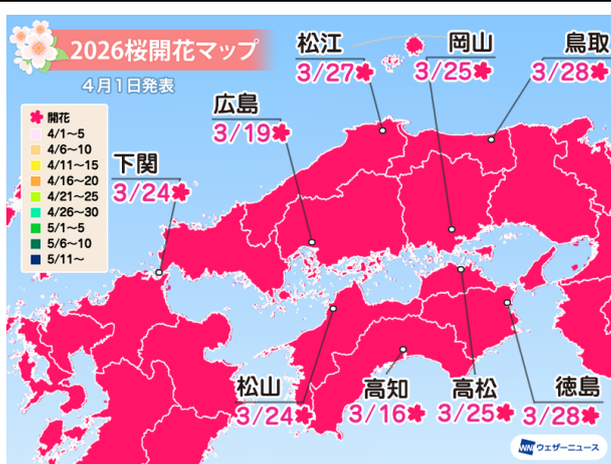


**【近畿】今週は満開ラッシュ！ お花見の見頃は来週末まで**

近畿の桜の開花は3月23日の京都からスタートし、24日に和歌山と奈良が続きました。29日には彦根も開花となり、近畿は全地点で開花を迎えました。

先週は周期的に天気に変化しましたが、春の陽気が続いたことで、桜の開花が進みました。今週は雨の降る日が多くなるものの、気温は平年より高くなる日が多く、桜の開花がさらに進みそうです。

3月30日に京都で満開を迎え、31日には奈良が続きました。今週は満開ラッシュとなる見通しで、お花見は3日(金)がオススメです。大阪城公園(大阪府)では4月4日に満開を迎える予想です。来週末にかけて見頃の桜の下でのお花見を楽しめそうです。

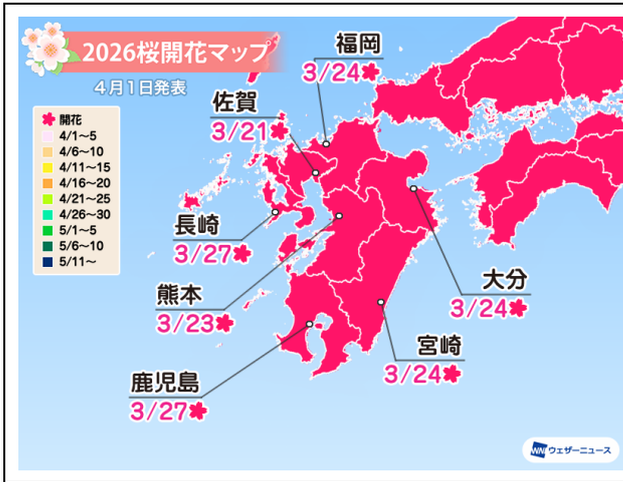


**【中国・四国】今週は満開ラッシュ！ お花見は3日(金)がオススメ**

中国・四国の桜の開花は3月16日に高知からスタートし、19日に広島が続きました。28日には徳島と鳥取も開花となり、中国・四国は全地点で開花を迎えました。

先週は周期的に天気に変化しましたが、春の陽気が続いたことで、桜の開花が進みました。今週は雨の降る日が多くなるものの、気温は平年より高くなる日が多く、桜の開花がさらに進みそうです。

3月30日に広島で、31日に高知、岡山、松江、鳥取で満開を迎えました。今週は満開ラッシュとなる見通しで、満開時期は平年並～早くなります。お花見は3日(金)がオススメです。来週末にかけて見頃の桜の下でお花見を楽しめそうです。



### 【九州】今週は満開ラッシュ！お花見は2日(木)がオススメ

九州の桜の開花は3月21日の佐賀からスタートし、23日に熊本、24日に宮崎と大分、福岡が続きました。27日には鹿児島と長崎も開花となり、九州は全地点で開花を迎えました。

先週は周期的に天気に変化しましたが、春の陽気が続いたことで、桜の開花が進みました。今週は雨の降る日が多くなるものの、気温は平年より高くなる日が多く、桜の開花がさらに進みそうです。

4月1日に佐賀と熊本で、2日には大分で満開となる予想で、満開時期は平年並かやや遅くなります。今週は満開ラッシュとなり、お花見は2日(木)がオススメです。来週にかけて見頃の桜の下でお花見を楽しめそうです。

※ 本プレスリリースでは、開花について以下のように定義しています。

- 平年 : 1991～2020年の平均値
- 非常に早い : 基準より7日以上早い
- 早い : 基準より5～6日早い
- やや早い : 基準より3～4日早い
- 並 : 基準との差が2日以内
- やや遅い : 基準より3～4日遅い
- 遅い : 基準より5～6日遅い
- 非常に遅い : 基準より7日以上遅い

### ◇参考:桜開花予想の定義

開花日: 標本木で5～6輪以上の花が咲いた状態となった最初の日

施設内の桜の木(複数)の開花がピークを迎える日

満開日: 標本木で約80%以上のつぼみが開いた状態となった最初の日

施設内の桜の木(複数)の満開がピークを迎える日

※気象庁の観測基準と同じです。

※独自の取材により、施設管理者などの判断を基準としています。

## ◇参考:桜開花予想の手法

ウェザーニューズでは、これまでに「さくらプロジェクト」に寄せられた200万通以上の桜のリポートおよび桜の名所への独自取材をして得られた実況データを統計的に分析し、実況気温・予想気温のデータをもとに開花日を予測しています。なお、「第十回桜開花予想」は「桜のつぼみ調査」の結果を取り入れ、4月15日に発表を予定しています。

### (1) 桜リポートの分析

ウェザーニューズでは、全国各地の一般の方(ウェザーリポーター)と“つぼみ”の段階から桜の生長を見守り、桜の開花状況を観察する取り組み「さくらプロジェクト」を2004年以降、毎年実施しています。全国各地から届くリポートから桜の生長状況を把握し、開花予想に反映しています。

### (2) 全国1,400か所以上の桜の名所への取材データ

ウェザーニューズでは、全国の桜の名所1,400か所以上に電話などで独自に取材を行い、桜の生長状況や開花状況を調査しています。取材で得られる調査結果を統計的に分析し、開花予想に反映しています。

### (3) 近年の統計データを分析

桜の開花予想を算出する際、統計データが分析の基本データとなります。通常、桜の開花予想には過去30～50年程度の統計データを使用しますが、昨今の平均気温の上昇傾向により、長期の統計データでは正確な開花予想の算出が難しくなってきました。ウェザーニューズでは、気温が上昇傾向にある過去20年間の統計データを基本データとして使用し、各地点の開花予想を算出しています。また、近年の急激な温暖化を考慮するために過去10年の統計データも参考にして分析を行っています。

### (4) 最新の気象データをもとに気温の推移と開花予想を算出

桜の開花には、前年からの気温が大きく関係します。桜の順調な開花には、つぼみの生長を促す春の暖かさに加え、つぼみが休眠打破するために、前年の秋から冬の寒さも必要です。また、開花のタイミングは2月後半から3月の気温に大きく影響されます。2月後半から3月の気温が高く、春の訪れが早いほど桜のつぼみの生長は促進され、開花が早まる傾向にあります。一方、開花直前の時期に寒の戻りがあると、寒さが強まった日数だけ開花日が遅れることがあります。寒の戻りによる開花の遅れは、開花時期直前のつぼみ調査や独自週間予報などから予測に反映しています。