

2026年3月25日

ウェザーニューズ、2026年の「第八回桜開花予想」を発表

**西・東日本の桜は開花の便り続々！ 関東や東海などでは今週末には満開へ
～全国 1,400 か所以上のお花見名所の開花・満開予想をウェザーニューズアプリで公開～**

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、「第八回桜開花予想」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、岐阜、甲府からスタートし、19日には東京でも開花を迎えました。西日本と東日本では先週から今週にかけて続々と開花が続いており、まだ咲いていない地点も今週中には開花を迎えるところが多くなります。来週には東北南部で開花が始まり、4月上旬に東北北部でも桜が咲き始めます。桜前線は4月下旬に北海道に上陸し、5月上旬には道北や道東でも開花を迎える見込みです。北日本の桜の開花は平年よりやや早い～非常に早い見通しです。

今後の天気は周期変化しますが、気温は平年よりも高くなり、つぼみの生長や開花が順調に進む見込みです。関東や東海などでは今週から、西日本と東日本の多くのエリアでは来週から満開ラッシュとなり、4月上旬にかけて満開の桜の下でお花見を楽しめそうです。東北では4月上旬から中旬、北海道では4月下旬から5月中旬にかけて満開を迎え、満開時期も平年より早まる見通しです。

全国 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」からご覧いただけます。なお、第九回桜開花予想は4月1日に発表予定です。

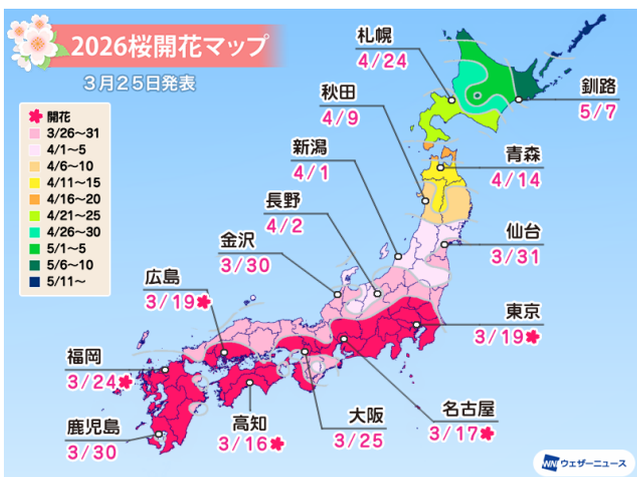
ポイント

1. 関東や東海などでは今週末には満開へ、西・東日本の多くのエリアで来週から満開ラッシュ
2. 来週には東北南部で開花スタート、北海道には4月下旬に桜前線が到着
3. 西日本と東日本では開花まであと少しのつぼみの割合が増加、北日本でもつぼみの生長進む

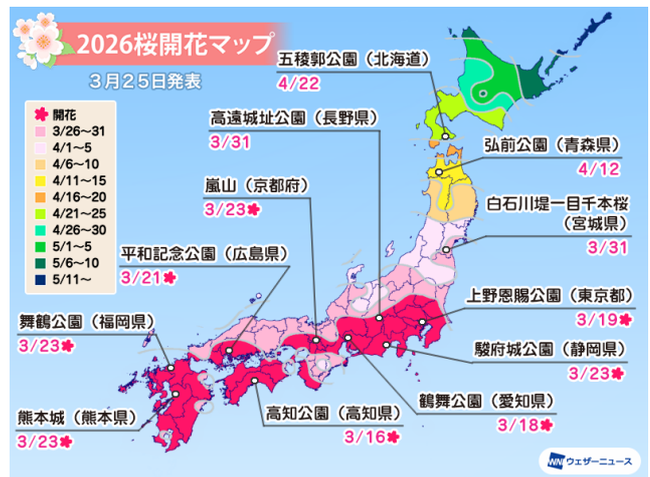
本プレスリリースの素材のダウンロード	ウェザーニューズ「さくら開花情報」
https://jp.weathernews.com/news/55429/	https://weathernews.jp/sakura/

◆2026年「第八回桜開花予想」

<関東や東海などでは今週末には満開へ、西・東日本の多くのエリアで来週から満開ラッシュ>



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、17日に名古屋、19日に東京が続きました。先週は天気が周期的に変化し、晴れた日は各地で春の陽気となりました。西日本と東日本では今週にかけて続々と開花が続いています。

今後も天気は周期的に変化しますが、気温は平年よりも高くなり、まだ開花を迎えていない中国・四国から関東甲信の桜の開花は平年並～非常に早くなる予想です。つぼみの生長状況にばらつきが見られる九州では平年よりやや遅い～平年並となる予想です。4月以降も気温は平年よりも高い予想で、北日本では平年よりやや早い～非常に早い開花となる見込みです。来週には東北南部で開花が始まり、4月上旬に東北北部でも桜が咲き始めます。桜前線は4月下旬に北海道に上陸し、5月上旬には道北や道東でも開花を迎える見込みです。

西日本や東日本では開花後、1週間から10日ほどで満開を迎えます。甲府では3月24日に満開を迎え、平年より9日早く、1999年以来27年ぶりの全国一番乗りでの満開となりました。関東や東海などでは今週から、その他の多くのエリアでは来週から満開ラッシュとなり、満開時期も平年並～平年より非常に早くなる所が多くなります。九州では開花が遅れている分、満開も遅くなる所がありそうです。名古屋では3月27日、東京では28日、大阪では4月1日に満開となる予想です。北日本では開花から5日前後で満開を迎えます。東北では4月上旬から中旬、北海道では4月下旬から5月中旬にかけて満開を迎え、満開時期も平年より早まる見通しです。

<第七回(3/18発表)からの変化点>

- ・ 西日本と東日本では、つぼみ調査の結果を考慮し、開花予想日を第七回から1～3日早めた地点と遅らせた地点があります。
- ・ 北日本では、4月の気温傾向が前回予想時よりも高い傾向となったことや、つぼみ調査の結果を加味して、開花予想日を第七回から1～4日早めました。

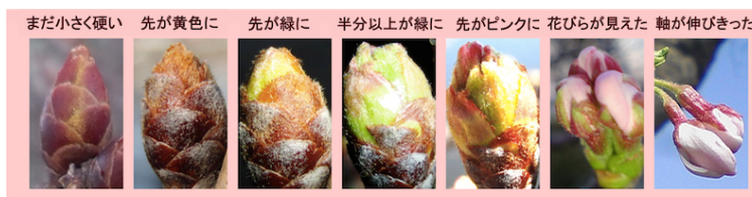
<「桜のつぼみ調査」による桜の生長状況>

「桜のつぼみ調査」(※)の結果、西日本と東日本では「先がピンクに」や「花びらが見えた」などの開花まであと少しのつぼみの割合が大きく増加していることがわかりました。特に関東～近畿では昨年よりも早いスピードでつぼみの生長が進んでおり、今週から来週にかけて開花を迎えるつぼみが多くなりそうです。北日本でもつぼみの生長が進んでおり、東北では約半数のつぼみが「先が緑に」以上のランクに生長し、南部では「先がピンクに」変化したつぼみも見られました。北海道でも「先が黄色に」変化したつぼみが増え、先週よりも増えて、「先が緑に」変化したつぼみが現れ始め、少しずつつぼみの生長が始まっています。



※ 「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)

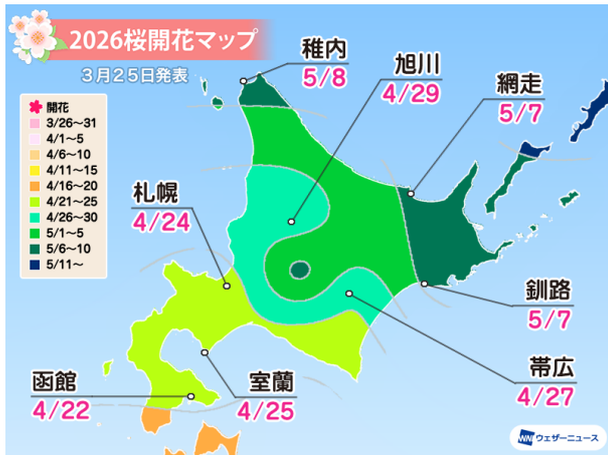
エリア	都市	開花予想日	満開予想日	平年開花日	昨年開花日	平年満開日	昨年満開日
北海道	札幌	4/24	4/28	5/1	4/23	5/6	4/27
	稚内(*)	5/8	5/12	5/13	5/7	5/16	5/10
	旭川(*)	4/29	5/2	5/4	4/30	5/7	5/2
	網走(*)	5/7	5/10	5/10	5/8	5/13	5/10
	釧路(*)	5/7	5/10	5/16	5/7	5/19	5/9
	帯広(*)	4/27	4/30	5/2	4/28	5/5	5/3
	室蘭	4/25	4/30	5/4	4/26	5/9	5/3
東北	函館	4/22	4/26	4/28	4/23	5/2	4/28
	青森	4/14	4/19	4/22	4/17	4/26	4/22
	秋田	4/9	4/14	4/17	4/15	4/22	4/18
	盛岡	4/10	4/15	4/18	4/16	4/24	4/19
	仙台	3/31	4/5	4/8	4/4	4/13	4/10
	山形	4/3	4/8	4/13	4/9	4/18	4/14
関東甲信	福島	3/31	4/4	4/7	4/4	4/11	4/8
	水戸	3/27	4/3	3/30	3/27	4/6	4/8
	宇都宮	3/24	3/31	3/30	3/28	4/6	4/9
	前橋	3/22	3/29	3/29	3/28	4/5	4/7
	熊谷	3/23	3/30	3/27	3/27	4/3	4/7
	東京	3/19	3/28	3/24	3/24	3/31	3/30
	銚子	3/29	4/6	3/30	3/27	4/6	4/7
	横浜	3/22	3/31	3/25	3/25	4/1	4/4
北陸	長野	4/2	4/7	4/11	4/8	4/16	4/13
	甲府	3/16	3/24	3/25	3/26	4/2	4/4
	新潟	4/1	4/6	4/8	4/6	4/13	4/9
	富山	3/30	4/4	4/3	4/2	4/8	4/6
東海	金沢	3/30	4/4	4/3	3/29	4/8	4/6
	福井	3/29	4/3	4/1	4/4	4/7	4/9
	静岡	3/20	3/28	3/24	3/26	4/2	4/3
	名古屋	3/17	3/27	3/24	3/26	4/2	4/4
近畿	岐阜	3/16	3/27	3/25	3/25	4/2	3/31
	津	3/24	3/30	3/29	3/28	4/3	4/2
	彦根	3/30	4/6	4/1	4/4	4/8	4/9
	京都	3/23	3/30	3/26	3/27	4/4	4/5
	大阪	3/25	4/1	3/27	3/27	4/4	4/4
	神戸	3/27	4/3	3/27	3/27	4/5	4/6
中国	奈良	3/24	3/30	3/28	3/28	4/4	4/4
	和歌山	3/24	4/1	3/24	3/26	4/3	3/30
	岡山	3/27	4/3	3/28	3/28	4/4	4/5
	広島	3/19	3/28	3/25	3/26	4/3	4/2
	松江	3/29	4/5	3/29	3/27	4/5	4/2
四国	鳥取	3/29	4/4	3/29	3/27	4/5	4/4
	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
九州	松山	3/24	4/2	3/24	3/25	4/3	3/30
	高知	3/16	3/27	3/22	3/23	3/30	3/28
	福岡	3/24	4/1	3/22	3/25	3/31	3/28
	大分	3/24	4/2	3/24	3/25	4/4	4/4
	長崎	3/25	4/2	3/23	3/24	4/2	3/31
	佐賀	3/21	3/30	3/24	3/25	4/2	4/2
	熊本	3/23	3/31	3/22	3/23	4/1	3/28
宮崎	3/24	4/2	3/23	3/24	4/2	4/2	
鹿児島	3/30	4/10	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	4/22	4/26
		二十間道路桜並木 (エゾヤマザクラ)	4/23	4/27
東北	青森	弘前公園	4/12	4/18
	秋田	桧木内川堤のソメイヨシノ	4/14	4/18
	岩手	北上展勝地	4/8	4/15
	宮城	白石川堤一目千本桜	3/31	4/6
	山形	霞城公園	4/3	4/9
	福島	開成山公園	4/3	4/8
関東甲信	茨城	平和通り	3/27	4/5
	栃木	八幡山公園	3/26	4/2
	群馬	前橋公園	3/25	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	3/28
	千葉	千葉公園	3/17	3/27
	神奈川	三溪園	3/19	3/28
	長野	高遠城址公園 (タカトオコヒガンザクラ)	3/31	4/7
	山梨	大法師公園	3/18	3/27
	新潟	新潟県立鳥屋野潟公園	4/1	4/7
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	3/29	4/4
	静岡	駿府城公園	3/23	4/3
東海	愛知	鶴舞公園	3/18	3/27
	岐阜	新境川堤	3/23	3/31
	三重	宮川堤	3/28	4/5
	滋賀	彦根城	3/29	4/5
近畿	京都	嵐山	3/23	3/31
	大阪	大阪城公園	3/25	4/1
	兵庫	姫路城	3/24	4/2
	奈良	郡山城跡	3/26	4/2
	和歌山	和歌山城	3/23	3/30
	岡山	岡山後樂園	3/27	4/5
中国	広島	平和記念公園	3/21	3/28
	島根	松江城山公園	3/30	4/6
	鳥取	打吹公園	3/28	4/4
	山口	香山公園	3/27	4/2
	香川	特別名勝栗林公園	3/26	4/4
四国	徳島	眉山公園	3/27	4/3
	愛媛	松山城山公園	3/23	3/30
	高知	高知公園	3/16	3/27
	福岡	舞鶴公園	3/23	4/1
九州	大分	平和市民公園	3/28	4/7
	長崎	立山公園	3/25	4/2
	佐賀	小城公園	3/23	3/31
	熊本	熊本城	3/23	3/30
	宮崎	西都原古墳群	3/24	4/1
	鹿児島	吉野公園	3/22	3/31

※ 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

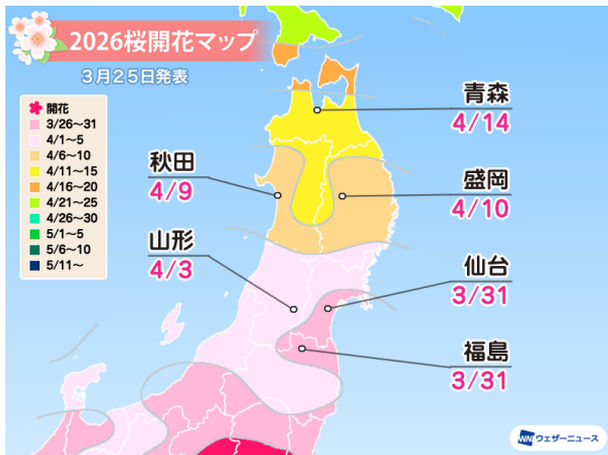


【北海道】桜前線は4月下旬に上陸 開花・満開ともに平年より早まる予想

北海道の桜の開花は平年よりやや早い～非常に早い予想です。昨年と比べると同時期の開花となります。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、開花予想日を1日早めた地点があります。

「桜のつぼみ調査」ではほとんどのつぼみが「まだ小さく硬い」状態ですが、「先が黄色に」変化したつぼみが増え、「先が緑に」変化したつぼみが現れ始めました。4～5月の気温は平年より高い予想で、つぼみの生長は順調に進む見込みです。

4月22日に函館から開花が始まり、24日に札幌、25日に室蘭が続きます。稚内でも5月8日に開花する予想です。開花から5日以内に桜が咲きそろう、4月26日に函館、28日に札幌、5月12日には稚内でも満開となる見込みです。満開時期も平年よりやや早い～非常に早くなる見通しです。五稜郭公園(函館市)では4月22日に開花し、26日に満開を迎える予想です。

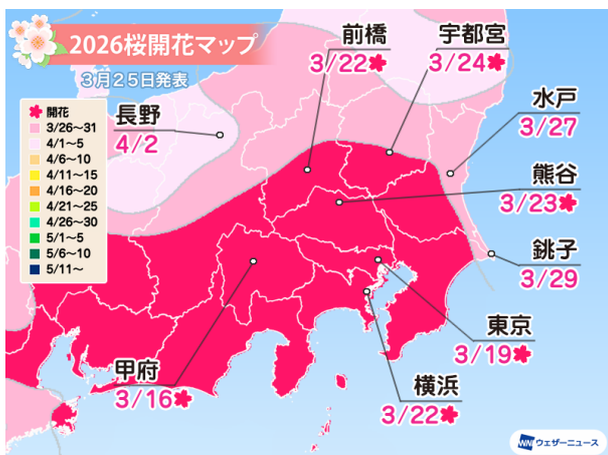


【東北】3月31日に福島・仙台で開花 弘前公園は4月12日開花予想

東北の桜の開花は平年より非常に早い予想です。昨年と比べるとやや早い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ことや、つぼみの生長状況を踏まえて、開花予想日を1～4日早めました。

「桜のつぼみ調査」では約半数のつぼみが「先が緑に」以上のランクに生長し、南部では「先がピンクに」変化した開花まであと少しのつぼみも見られました。今後の天気は周期的に変化しますが晴れる日が多くなり、気温も平年並～高くなる予想です。開花に向けたつぼみの生長は順調に進むとみています。

3月31日に福島と仙台から開花が始まり、4月3日に山形が続きます。青森でも14日に開花する予想です。開花から5日前後で桜が咲きそろう、4月4日に福島、5日に仙台、19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非常に早くなる見通しです。弘前公園(青森県)では4月12日に開花し、18日に満開を迎える予想です。

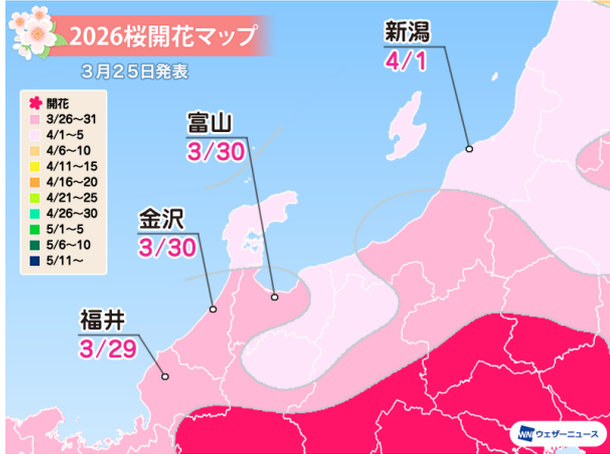


【関東甲信】来週にかけて満開ラッシュ！満開時期は平年より早まる予想

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。先週から今週にかけて各地で続々と開花し、平年よりやや早い～非常に早い開花となっています。残る銚子では3月29日、長野では4月2日に開花する予想です。今週以降も気温は平年よりも高くなる予想で、長野では前回から開花予想日を3日早めました。

「桜のつぼみ調査」では関東の5割を超えるつぼみが「先がピンクに」以上の開花まであと少しのランクに生長し、開花の報告も多く届きました。この先一週間は春の陽気が続く予想で、つぼみの生長や開花が順調に進む見込みです。

満開時期も平年より早まる場所が多い予想です。3月24日に甲府で満開となりました。3月28日には東京で満開を迎えるなど、来週にかけては満開ラッシュとなりそうです。長野では4月7日に満開を迎える予想です。

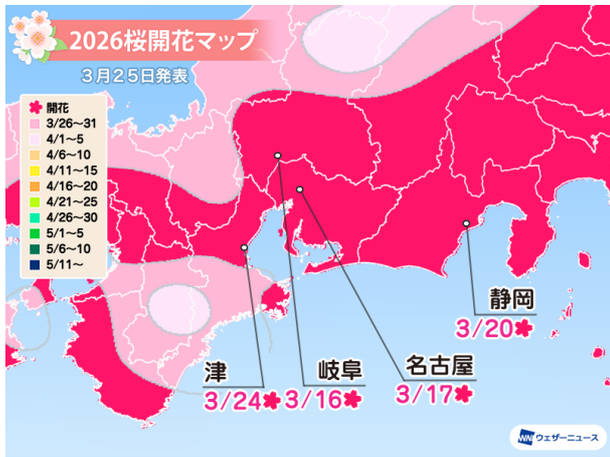


【北陸】3月29日に福井で開花 特別名勝兼六園は3月30日開花予想

北陸の桜の開花は平年よりやや早いか非常に早い予想です。昨年と比べると同時期～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ため、新潟の開花予想日を1日早めました。

「桜のつぼみ調査」では7割を超えるつぼみが「先が緑に」以上のランクに生長し、「先がピンクに」変化した開花まであと少しのつぼみも見られました。今後の天気は周期的に変化しますが晴れる日が多くなり、気温も平年並～高くなる予想です。開花に向けたつぼみの生長は順調に進むとみています。

3月29日に福井から開花が始まり、30日に金沢と富山、4月1日に新潟で開花する予想です。開花から5日前後で桜が咲きそろい、4月3日に福井、4日に金沢と富山、6日に新潟で満開となる見込みです。満開時期も平年よりやや早いか非常に早くなる見通しです。特別名勝兼六園(石川県)では3月30日に開花し、4月4日に満開を迎える予想です。

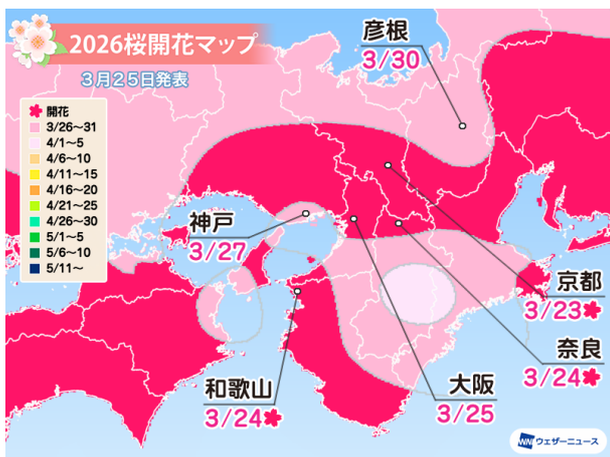


【東海】来週にかけて満開ラッシュ！満開時期は平年より早まる予想

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。先週から今週にかけて各地で続々と開花し、平年よりやや早い～非常に早い開花となりました。

「桜のつぼみ調査」では約5割のつぼみが「先がピンクに」以上の開花まであと少しのランクに生長し、開花の報告も多く届きました。この先一週間は春の陽気が続く予想で、つぼみの生長や開花が順調に進む見込みです。

満開時期も平年より早まる予想です。3月27日に名古屋と岐阜で満開を迎えるなど、来週にかけては満開ラッシュとなりそうです。週末からは見頃の桜の下でお花見を楽しめそうです。

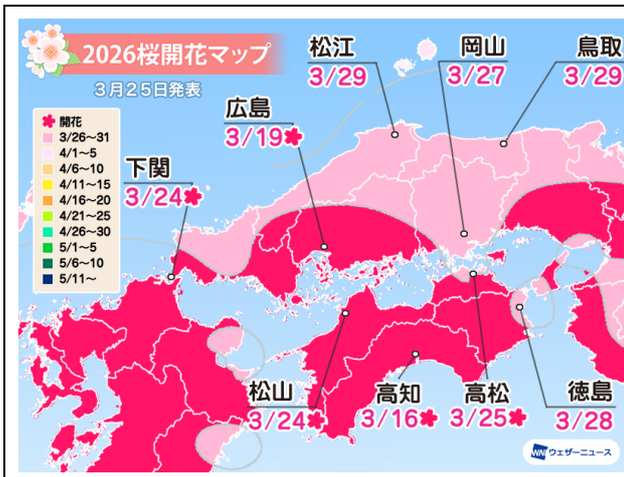


【近畿】来週は満開ラッシュ！満開時期は平年並～平年より早い予想

近畿の桜の開花は3月23日に京都からスタートし、24日に和歌山と奈良が続きました。今週は開花ラッシュとなり、平年並か平年よりやや早い開花となります。

「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」以上の開花まであと少しのランクに生長し、開花の報告も届き始めました。この先一週間は春の陽気が続く予想で、つぼみの生長や開花が順調に進む見込みです。

満開時期も平年並～平年より早い予想です。3月30日に京都、4月1日に大阪と和歌山で満開を迎えるなど、来週は満開ラッシュとなりそうです。大阪城公園(大阪府)では4月1日に満開を迎える予想です。

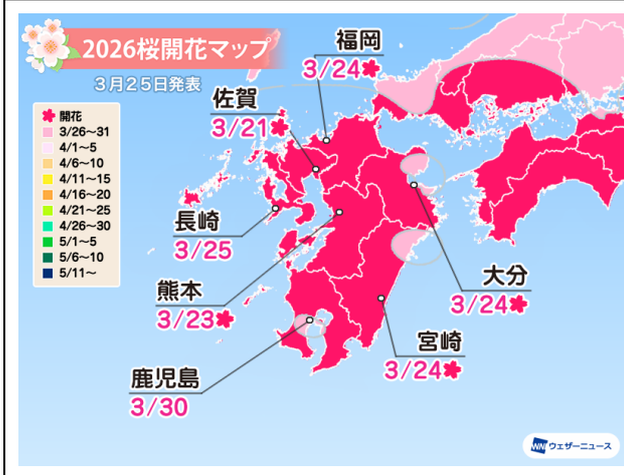


【中国・四国】来週にかけて満開ラッシュ！ 平年並～平年より早い予想

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、24日に下関と松山が続きました。今週は開花ラッシュとなり、平年並～平年より早い開花となります。

「桜のつぼみ調査」では3割前後のつぼみが「先がピンクに」以上の開花まであと少しのランクに生長し、開花の報告も届き始めました。この先一週間は春の陽気が続く予想で、つぼみの生長や開花は順調に進む見込みです。

満開時期も平年並～平年より早い予想です。3月27日に高知、28日に広島で満開を迎えるなど、来週にかけては満開ラッシュとなりそうです。平和記念公園（広島県）では3月28日に満開を迎える予想です。



【九州】来週は満開ラッシュ！ 平年並のところが多い予想

九州の桜の開花は3月21日に佐賀からスタートし、23日に熊本、24日に福岡・宮崎・大分が続きました。今週は開花ラッシュとなり、平年並の開花のところが多くなりますが、鹿児島では平年よりやや遅い開花となる予想です。

「桜のつぼみ調査」では、2割を超えるつぼみが「先がピンクに」以上の開花まであと少しのランクに生長し、開花の報告も届き始めました。この先一週間は春の陽気が続く予想で、つぼみの生長や開花は順調に進む見込みです。

満開時期も平年並のところが多く、鹿児島では平年よりやや遅くなる予想です。30日に佐賀、31日に熊本で満開を迎え、来週は満開ラッシュとなりそうです。熊本城（熊本県）では3月30日に満開を迎える予想です。

※ 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、「第九回桜開花予想」は「桜のつぼみ調査」の結果を取り入れ、4月1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。