

2019年4月2日

「第八回桜開花予想」、700か所の見頃情報をアプリ「ウェザーニュースタッチ」で公開 西・東日本の桜は見頃ピーク！花冷え後、週末は絶好のお花見日和に ～京都・嵐山は9日満開！東京・上野恩賜公園は桜吹雪となり、開花前線は東北へ～

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:草開千仁)は、「第八回桜開花予想」を発表しました。現在、開花前線は北陸～関東北部に達し、九州や関東南部などでは見頃を迎えています。この先、週中頃は花冷えとなる予想ですが、週末はポカポカ陽気で絶好のお花見日和となります。上野恩賜公園(東京都)などすでに満開の所は、見頃の終盤を迎えることになるため、早めのお花見がおすすめです。

「全国つぼみ調査」から、まだ咲いていない北陸や北日本のつぼみの多くが、例年並のペースで生長していることがわかりました。週末以降は高温傾向となるため、中部エリアのまだ咲いていない桜や北日本では、例年並(過去5年平均)の開花となる所が多い見込みです。

本開花予想は、「全国つぼみ調査」の1,848通の報告、「さくらプロジェクト」の参加者から届く報告、今後の気象予測をもとに算出しています。全国のお花見名所700か所の最新見解は、スマホアプリ「ウェザーニュースタッチ」やウェブサイト「ウェザーニュース」の「さくら Ch.」からご覧いただけます。なお、「第九回桜開花予想」は4月9日に発表予定です。

※本プレスリリースにおける開花時期の“例年”とは、2014～2018年の過去5年の平均で算出しています。

✓ポイント

1. 西・東日本は見頃ピーク！週末は天気にも恵まれお花見日和、開花の早かった所は桜吹雪となるので早めにお花見へ
2. 開花予想:週中頃に花冷えとなる予想、開花直前の新潟県・東北南部は前回(3/26)発表から1日～2日遅らせた
3. 中部エリアのまだ咲いていない桜も週末にかけて開花ラッシュ、北日本の開花時期は例年並の予想

◆2019年「第八回桜開花予想」

＜北日本は例年並の開花、開花前線はいよいよ東北南部へ＞

本プレスリリースの素材のダウンロード	第八回桜開花予想の一般向けサイト	桜名所700か所の見頃予想はこちら
ウェブ版プレスリリース「第八回桜開花予想」 https://jp.weathernews.com/news/27136/	ウェブサイト「第八回桜開花予想」 https://weathernews.jp/s/topics/201904/020105/	ウェザーニュースサイト「さくら Ch.」 https://weathernews.jp/s/sakura/



桜の開花前線はいよいよ新潟県や長野県、東北南部に進もうとしています。開花を目前に控えた地域では、今週末も天気が周期変化するのであわせて、気温がアップダウンします。晴れた日には春本番の暖かさとなり、つぼみの生長が加速して例年並の開花となる所が多い予想です。ただ、新潟県では週中頃に2月下旬～3月上旬並の寒さとなるため、生長が足踏みし、例年よりやや遅い開花になるとみえています。

4月は天気が周期変化し、寒暖差が大きくなります。ただ、期間全体を通してみると、気温は平年より高い予想のため、

開花までまだ日がある東北北部や北海道ではつぼみが順調に生長し、例年並の開花を迎える見込みです。東北南部では週末以降、東北北部は4月中旬～下旬に開花し、弘前公園(青森県)は4月20日に開花する予想です。開花前線は順調に北上し、北海道の道南(五稜郭公園)では、4月26日に開花を迎えた後、GW中頃から満開の桜を楽しめそうです。

	東日本	北日本
開花時期	例年並	例年並
開花に影響する時期の気温傾向	4月: 平年より高い	4月: 平年より高い 5月: 平年並

※前回(3月26日)発表からの変化
全エリア変更なし

<西・東日本はお花見ウィーク! 東京・上野恩賜公園は3日から桜吹雪に>

3月19日以降、西・東日本では続々と桜が開花し、現在、開花前線は北陸～関東北部に達しています。開花後は寒暖差があったものの、順調に満開へ向かい、九州や関東南部などでは“見頃シーズン”を迎えています。靖国神社(東京都)でも3月27日に満開の発表があり、開花が早かった昨年より3日遅い満開となりました。

今週、西・東日本は晴れる日が多くなりますが、週中頃は寒気の影響で気温が下がり、関東では3月上旬～中旬並の気温となる予想です。このため、夜桜見物だけでなく、昼間のお花見も寒さへの準備をしておくことをおすすめします。一方、週末はポカポカ陽気となり、絶好のお花見日和となります。舞鶴公園(福岡県・3月30日満開)や上野恩賜公園(東京都・3月28日満開)など、すでに満開を迎えた所では桜吹雪を楽しむことができそうです。週末は見頃終盤となる桜もあるため、平成最後に美しく咲く桜を見逃さないよう、早めのお花見がおすすめです。



※“開花シーズン”などの定義について

「さくらプロジェクト」でウェザーニューズ会員が見守る約1万本の桜の生長状況をもとに、以下のように定義しています。

- ・開花シーズン: 2割が開花した日
- ・見頃シーズン: 9割が開花、3割が満開を迎えた日
- ・桜吹雪シーズン: 散り始め+葉桜の割合が、満開+もうすぐ満開の桜の割合を上回った日
- ・葉桜シーズン: 葉桜の割合が、散り始めの桜の割合を上回った日

<「全国つぼみ調査」による全国の桜の生長状況>

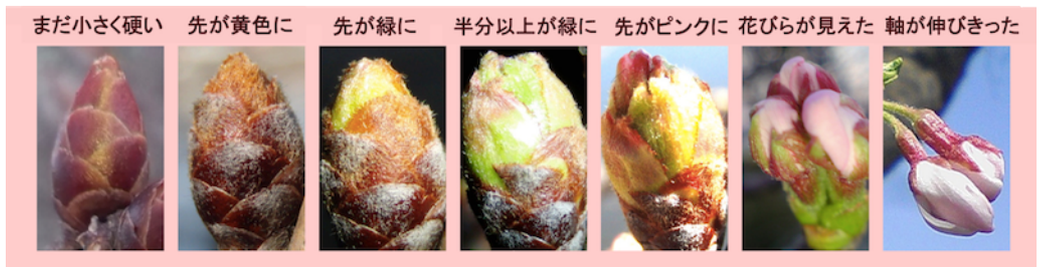
3月28日～30日に実施した全国1,848本の桜(うちソメイヨシノ1,270本)の「全国つぼみ調査」(※)の結果、現在のつぼみの生長は、昨年より遅いペースで進んでいることがわかりました。例年と比較するとほぼ同じですが、北陸では開花を目前に控えた「先がピンクに」のつぼみの割合が例年よりも多く、富山県など一部では昨年よりやや早いペースで生長しています。地域によって生長速度にバラつきがでているようです。



ここの一週間、北陸や北日本では天気が周期変化し、雪の降る寒さとなりましたが、晴れて春の暖かさとなった日もあり、つぼみの生長は加速と減速を繰り返していたと考えられます。北陸や甲信、東北南部では、もうすぐ開花を迎えそうなつぼみが現れました。北海道でも「先が黄色に」なったつぼみが現れ始め、本格的に生長期へと入りそうです。

※「全国つぼみ調査」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、毎週木曜日～土曜日に全国のウェザーニューズ会員と共に「全国つぼみ調査」を実施



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。本調査結果を加味した最新の開花予想は、翌週火曜日に発表します。

<前回(3月26日)発表の桜開花予想との相違点>

開花間近の東北南部・新潟県の開花予想日を1日～2日遅らせました。理由は以下の通りです。

- (1)当該地域のつぼみの生長ペースがやや遅い
- (2)週中頃に気温が下がるため、つぼみの生長が加速する可能性が低い

東北北部や北海道の名所については、つぼみの生長スピードが想定範囲内であること、また、4月の気温傾向に変更がなかったため、開花予想日を変更しませんでした。

◆名所の桜開花予想

全国 700 か所の名所の開花予想は、スマホアプリ「ウェザーニューズタッチ」やウェブサイト「ウェザーニューズ」の「さくらCh.」(<https://weathernews.jp/s/sakura/>)からご覧いただけます。以下の表は一部をピックアップしたものです。

エリア	都道府県	スポット名	開花日 (1輪)	五分咲き日	満開開始日	桜吹雪開始日	昨年の開花日	例年の開花日
北海道	北海道	五稜郭公園	4/26	4/29	4/30	5/5	4/25	4/25
		二十間道路桜並木(エゾヤマザクラ)	5/1	5/3	5/4	5/7	4/30	4/30
東北	青森県	弘前公園	4/20	4/24	4/26	4/30	4/20	4/19
	岩手県	北上展勝地	4/15	4/19	4/23	4/27	4/13	4/14
	宮城県	白石川堤一目千本桜	4/5	4/9	4/11	4/16	3/31	4/4
	秋田県	桧木内川堤のソメイヨシノ	4/22	4/24	4/25	4/30	4/22	4/21
	山形県	霞城公園	4/11	4/15	4/17	4/21	4/5	4/10
	福島県	開成山公園	4/7	4/10	4/12	4/18	4/2	4/6
関東	茨城県	平和通り	3/26(開花)	4/3	4/6	4/11	3/26	3/30
	栃木県	八幡山公園	3/29(開花)	4/4	4/5	4/10	3/28	3/30
	群馬県	前橋公園	3/28(開花)	4/3	4/5	4/9	3/25	3/27
	埼玉県	幸手権現堂桜堤(県営権現堂公園)	3/26(開花)	3/30	4/1	4/7	3/23	3/25
	千葉県	千葉公園	3/23(開花)	3/29	3/29	4/5	3/19	3/24
	東京都	上野恩賜公園	3/22(開花)	3/27	3/28	4/3	3/19	3/22
		靖国神社	3/21(開花)	3/27	3/27	4/4	3/17	3/21
神奈川県	三溪園	3/23(開花)	3/29	4/2	4/10	3/20	3/24	
中部	山梨県	大法師公園	3/27(開花)	3/31	4/2	4/7	3/26	3/28
	新潟県	新潟県立鳥屋野潟公園	4/7	4/12	4/14	4/20	4/3	4/4
	富山県	松川公園	3/25(開花)	4/4	4/7	4/10	3/28	3/31
	石川県	特別名勝兼六園	4/3	4/6	4/7	4/12	3/30	4/2
	福井県	足羽山公園	3/29(開花)	4/4	4/6	4/12	3/30	4/1
	長野県	高遠城址公園(タカトコヒガンザクラ)	4/4	4/9	4/10	4/16	4/1	4/5
	岐阜県	新境川堤	3/25(開花)	3/29	4/1	4/6	3/23	3/25
	静岡県	駿府城公園	3/26(開花)	4/1	4/2	4/8	3/20	3/24
	愛知県	鶴舞公園	3/22(開花)	3/28	3/31	4/5	3/19	3/25
	三重県	津偕楽公園	3/28(開花)	4/1	4/4	4/9	3/26	3/28
近畿	滋賀県	彦根城	3/31(開花)	4/7	4/9	4/15	3/27	3/31
	京都府	嵐山	3/29(開花)	4/6	4/9	4/17	3/26	3/29
	大阪府	大阪城公園	3/27(開花)	3/31	4/2	4/7	3/20	3/25
	兵庫県	姫路城	3/29(開花)	4/4	4/5	4/11	3/25	3/27
	奈良県	郡山城跡	3/28(開花)	4/5	4/7	4/12	3/24	3/27
	和歌山県	和歌山城	3/25(開花)	3/29	4/1	4/5	3/21	3/25
	鳥取県	打吹公園	3/26(開花)	3/30	3/31	4/9	3/25	3/28
中国・四国	島根県	松江城山公園	3/27(開花)	4/1	4/5	4/9	3/27	3/28
	岡山県	岡山後楽園	3/26(開花)	4/1	4/2	4/7	3/24	3/26
	広島県	平和記念公園	3/24(開花)	3/30	4/1	4/7	3/23	3/25
	山口県	香山公園	3/25(開花)	3/31	3/31	4/6	3/26	3/27
	徳島県	眉山公園	3/28(開花)	4/1	4/5	4/11	3/26	3/28
	香川県	特別名勝栗林公園	3/26(開花)	4/1	4/3	4/10	3/24	3/26
	愛媛県	松山城山公園	3/25(開花)	3/29	3/31	4/6	3/20	3/26
	高知県	高知公園	3/22(開花)	3/29	3/29	4/5	3/15	3/21
	福岡県	舞鶴公園	3/19(開花)	3/29	3/30	4/4	3/18	3/21
九州	佐賀県	神野公園	3/25(開花)	3/29	4/1	4/7	3/20	3/23
	長崎県	立山公園	3/21(開花)	3/29	3/31	4/5	3/16	3/23
	熊本県	熊本城	3/23(開花)	3/26	3/29	4/4	3/18	3/22
	大分県	平和市民公園	3/25(開花)	4/1	4/3	4/7	3/23	3/26
	宮崎県	西都原古墳群	3/25(開花)	3/29	3/31	4/3	3/16	3/24
	鹿児島県	甲突川河畔	3/29(開花)	4/4	4/5	4/11	3/19	3/27

※開花した名所は“開花日(開花)”と表記しています。

※今年の4/1以前の日は、実際の五分咲き日・満開開始日を掲載しています。

◆全国の主要都市の開花予想(ソメイヨシノ)

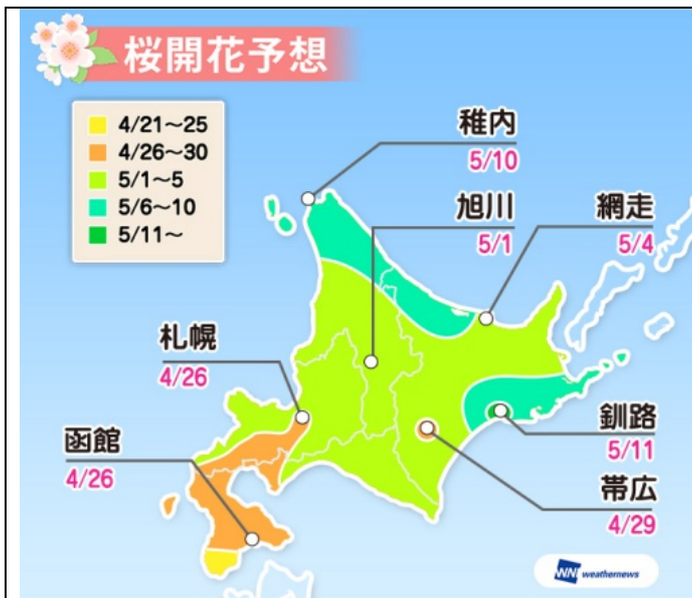
		開花予想日	昨年の開花日	例年の開花日	例年比	満開予想日	例年の満開日
北海道	函館市	4/26	4/25	4/25	例年並	4/30	4/28
	札幌市	4/26	4/26	4/26	例年並	4/30	4/30
	旭川市	5/1	4/30	5/1	例年並	5/3	5/3
	稚内市	5/10	5/11	5/9	例年並	5/14	5/11
	帯広市	4/29	4/27	4/28	例年並	5/3	4/30
	釧路市	5/11	5/12	5/10	例年並	5/16	5/13
	網走市	5/4	5/2	5/4	例年並	5/8	5/7
東北	青森市	4/18	4/19	4/17	例年並	4/23	4/21
	盛岡市	4/14	4/12	4/12	例年並	4/21	4/20
	秋田市	4/15	4/17	4/15	例年並	4/20	4/19
	山形市	4/11	4/4	4/9	例年並	4/16	4/14
	仙台市	4/5	3/30	4/3	例年並	4/10	4/8
	福島市	4/3	3/30	4/3	例年並	4/8	4/7
中部 (日本海側)	新潟市	4/7	4/3	4/4	やや遅い	4/12	4/9
	長野市	4/6	4/2	4/6	例年並	4/11	4/10
	富山市	3/25(開花)	3/27	3/31	早い	4/5	4/3
	金沢市	4/1(開花)	3/29	3/31	例年並	4/7	4/5
	福井市	3/28(開花)	3/29	3/30	例年並	4/2	4/3
関東	宇都宮市	3/27(開花)	3/26	3/29	例年並	4/4	4/3
	前橋市	3/27(開花)	3/25	3/27	例年並	4/3	4/1
	水戸市	3/27(開花)	3/25	3/29	例年並	4/5	4/3
	東京 23 区	3/21(開花)	3/17	3/21	例年並	3/28	3/30
	横浜市	3/22(開花)	3/19	3/23	例年並	3/31	3/31
	千葉市	3/21(開花)	3/19	3/23	例年並	3/29	4/1
	さいたま市	3/22(開花)	3/20	3/23	例年並	3/28	3/31
中部 (太平洋側)	甲府市	3/26(開花)	3/23	3/25	例年並	4/2	4/1
	静岡市	3/26(開花)	3/18	3/23	やや遅い	4/2	3/31
	岐阜市	3/22(開花)	3/19	3/22	例年並	3/29	3/30
	名古屋市	3/22(開花)	3/19	3/22	例年並	3/29	3/31
	津市	3/28(開花)	3/26	3/28	例年並	4/4	4/2
近畿	大阪市	3/26(開花)	3/20	3/24	例年並	4/2	3/31
	京都市	3/27(開花)	3/22	3/26	例年並	4/4	4/1
	奈良市	3/29(開花)	3/24	3/27	例年並	4/5	4/1
	和歌山市	3/25(開花)	3/20	3/24	例年並	4/1	3/31
	神戸市	3/27(開花)	3/23	3/27	例年並	4/2	4/2
	大津市	3/28(開花)	3/26	3/29	例年並	4/5	4/3
中国	鳥取市	3/26(開花)	3/25	3/27	例年並	4/5	4/1
	岡山市	3/26(開花)	3/24	3/26	例年並	4/2	4/1
	松江市	3/25(開花)	3/26	3/27	例年並	4/1	4/1
	広島市	3/22(開花)	3/22	3/23	例年並	3/31	3/31
	山口市	3/25(開花)	3/26	3/26	例年並	3/31	4/1
四国	高知市	3/22(開花)	3/15	3/21	例年並	3/29	3/29
	松山市	3/22(開花)	3/19	3/24	例年並	3/31	3/31
	高松市	3/26(開花)	3/24	3/25	例年並	4/2	4/1
	徳島市	3/28(開花)	3/23	3/25	やや遅い	4/3	3/31
九州	福岡市	3/19(開花)	3/18	3/20	例年並	3/29	3/29
	佐賀市	3/22(開花)	3/20	3/22	例年並	3/29	3/29
	長崎市	3/20(開花)	3/16	3/22	例年並	3/31	3/30
	大分市	3/24(開花)	3/23	3/25	例年並	4/3	4/1
	熊本市	3/23(開花)	3/17	3/21	例年並	3/29	3/29
	宮崎市	3/22(開花)	3/16	3/22	例年並	4/1	3/31
	鹿児島市	3/20(開花)	3/16	3/22	例年並	3/30	3/29

※北海道はエゾヤマザクラやチシマザクラなどソメイヨシノ以外も含んでいます。

※開花日はその都市ごとの開花(1輪)のピーク開始日を記載しています。(気象庁の気象官署とは異なります)

※開花した都市は“開花日(開花)”と表記しています。今年の4/1 以前の日付は、実際の満開開始日を掲載しています。

◆各エリアの桜開花予想

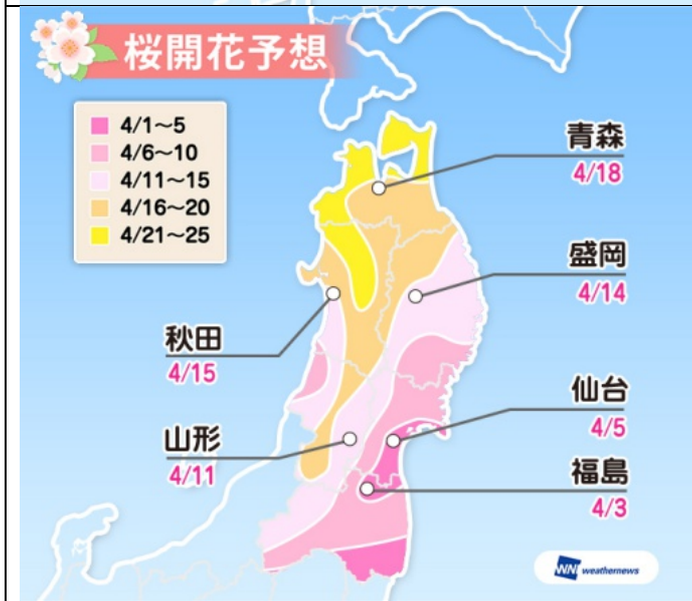


開花前線は4月23日頃、道南に上陸！札幌市や道南はGW中頃に見頃

今年は例年並の開花となる所が多い見込みです。「全国つぼみ調査」ではまだ小さく硬いつぼみが多いものの、先が黄色に変化したつぼみが増加し、緑に変化したつぼみも現れ始めるなど、生長が進み始めていることがわかりました。

4月は、天気が周期変化して寒暖差が大きくなりますが、晴れる日が多い見込みです。5月にかけての気温は平年並か平年よりも高くなり、つぼみの生長が進みます。このため、桜の開花は例年並、昨年並となる所が多い予想です。

北海道には、4月23日頃に開花前線が上陸します。五稜郭公園(函館市)や札幌市は26日に咲き始め、GW中頃に見頃を迎える見込みです。その後、5月中旬にかけて、道北や道東エリアへと桜の開花が広がっていきます。



東北南部は開花秒読み！弘前公園、GWは早めのお花見がおすすめ

今年は例年並の開花となる所が多い見込みです。「全国つぼみ調査」では、東北南部で、花びらが見えたつぼみや軸が伸びきった開花の近いつぼみが現れ、開花に向けて生長が進んでいることがわかりました。

今週は気温のアップダウンが大きくなりますが、晴れて暖かい日があり、白石川堤一目千本桜(宮城県)は4月5日に開花の予想です。仙台市や福島市付近から開花が始まり、東北南部では4月上旬に開花前線が北上していきます。4月の気温は平年より高い予想で、日差しと暖かさが桜の生長を後押しします。開成山公園(福島県)では4月12日に満開を迎えるなど、東北南部では4月中旬にお花見を楽しめそうです。

東北北部は、4月15日に開花予想の北上展勝地(岩手県)など、4月中旬から開花が始まって、お花見を楽しめる所が増えています。弘前公園(青森県)は4月20日に開花し、GW前半に満開を迎える見込みのため、GWは早めのお花見がおすすめです。



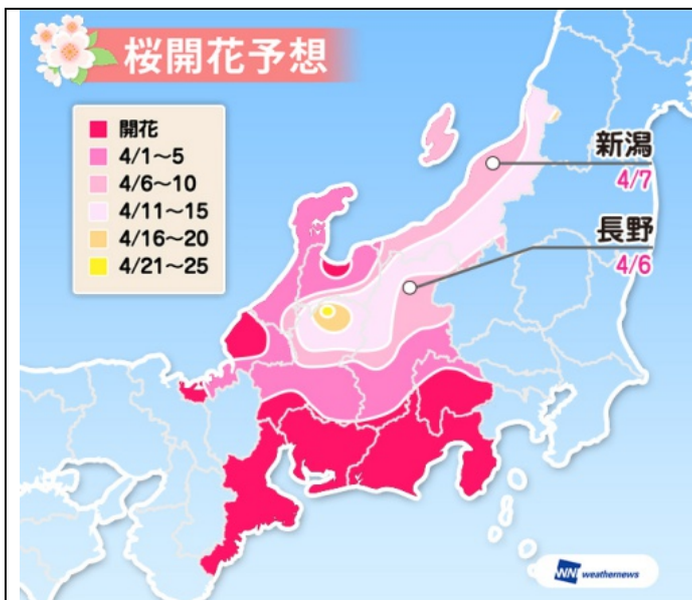
東京都目黒川沿い・3月30日
撮影:「ぼんぼんやま」さん

関東南部は見頃ピーク！週末はポカポカ陽気で絶好のお花見日和に

関東南部の桜は見頃を迎えている所が多くなっています。靖国神社(東京都)でも3月27日に満開の発表があり、開花が早かった昨年より3日遅い満開となりました。

今週は見頃ピークとなりますが、花冷えが続き、特に週中頃は3月上旬～中旬並の気温となる予想です。このため、夜桜見物だけでなく、昼間のお花見も寒さへの準備をしておくことをおすすめします。一方、週末は段々と高気圧に覆われ、ポカポカ陽気のお花見日和となります。上野恩賜公園(東京都・3月28日満開)など、すでに満開を迎えた所では桜吹雪を楽しむことができそうです。週末は見頃終盤となる桜もあるため、平成最後に美しく咲く桜を見逃さないよう、早めのお花見がおすすめです。

関東北部も週末は開花が進み、前橋公園(群馬県)や八幡山公園(栃木県)では4月5日に満開を迎える予想です。関東北部では来週以降もお花見を楽しめそうです。



東海は早めのお花見がおすすめ！週末は兼六園でも見頃に

東海では、開花の早かった名古屋市や岐阜市を中心に見頃を迎えています。今週は見頃ピークとなりますが、天気が変わりやすく、週中頃は花冷えとなる予想です。お花見には暖かい服装をご用意ください。一方、週末は高気圧に覆われて日差しが届き、お花見日和となります。鶴舞公園（愛知県）では4月5日に、新境川堤（岐阜県）では4月6日に桜吹雪を迎える予想で、桜が舞う中でのお花見が楽しめそうです。見頃終盤となる桜もあるため、早めのお花見がおすすめです。

北陸や甲信越のまだ咲いていない桜は、例年や昨年と比べると、同じかやや遅い開花となりそうです。「全国つぼみ調査」では、先がピンクになったつぼみや、開花を間近に控えたつぼみが増加し、生長が順調に進んでいることがわかりました。

今後は天気が周期変化し、気温がアップダウンします。加速と減速を繰り返しつつもつぼみは生長し、開花エリアが広がります。特別名勝兼六園（石川県）では4月7日、高遠城址公園（長野県）では4月10日に満開を迎える予想です。



大阪府大阪城公園・3月31日
撮影：「たかぽん」さん

嵐山や姫路城でいよいよ見頃に！週末は絶好のお花見日和

近畿の桜は、順調に開花や見頃を迎え、お花見を楽しめるエリアが広がってきています。3月25日開花した和歌山城（和歌山県）も、3月29日に見頃を迎えました。

今週は見頃ピークとなりますが、週中頃は花冷えとなる予想のため、お花見の際は寒さ対策が必要です。一方、週末は段々と高気圧に覆われ、ポカポカ陽気のお花見日和となります。姫路城（兵庫県）では5日、嵐山（京都府）では9日に満開となる予想で、いよいよ人気の名所でも見頃となります。その後、10日を過ぎたあたりからは桜が舞う中でのお花見が楽しめそうです。



広島県廿日市・3月31日
撮影：「大野のノンベイ」さん

見頃ピーク！満開のお花見は週末がラストチャンス

3月22日に高知公園（高知県）で桜の開花がスタートし、各地で続々と開花が進みました。既に満開を迎えている所も多く、お花見チャンスとなっています。今週は晴れる日が多く、お花見を楽しめる日が続きそうです。ただ、週中頃にかけては気温が低くなるため、夜桜見物は暖かい服装をご用意ください。週末は高気圧に覆われて日差しがたっぷり届き、気温が高くなります。4月7日に桜吹雪予想の岡山後楽園（岡山県）など、見頃終盤を迎える桜もあるため、満開のお花見は週末がラストチャンスとなるところもありそうです。平成最後の桜を見逃さないよう、早めのお花見がおすすめです。



熊本県南阿蘇村・3月31日
撮影:「はる」さん

見頃ピーク！満開のお花見は週末がラストチャンス

3月19日に舞鶴公園(福岡県)で桜の開花がスタートし、九州では次々と満開を迎えています。今週は晴れる日が多く、絶好のお花見チャンスとなります。ただ、週中頃にかけて気温が下がるので、夜桜見物は暖かい服装をご用意ください。週末は高気圧に覆われて日差しがたっぷり届き、お花見日和となります。4月3日に満開予想の甲突川河畔(鹿児島県)では、美しく咲いた平成最後の桜を楽しめそうです。舞鶴公園(福岡県)や熊本城(熊本県)など開花が早かった場所では、週末には見頃終盤となるため、早めのお花見がおすすめです。

◆参考:ウェザーニュースの桜開花予想の定義

<名所700か所の桜開花予想>

ウェザーニュースでは、木に“1輪以上”の花が初めて咲いた日を桜の“開花日”と定義しています。また、敷地内に複数の桜の木がある公園などの開花日は、“敷地内の桜の開花(1輪)がピークを迎える日”と定義しており、施設管理者などの判断を基準としています。

<主要都市の桜開花予想>

同じ地域の桜でも、樹齢や生育環境によって桜の開花日は1本1本異なります。身近な桜の開花日をより感覚に合った形でお伝えするため、各主要都市の開花日は、エリアを代表するある1本の木の開花日を基準とするのではなく、“その都市ごとの開花(1輪)のピーク開始日”を発表しています。ピーク開始日は、その都市の桜の2割が開花(1輪)する日と定義しています。(気象庁の気象官署とは異なります)

<例年の開花日>

例年の開花日は、2014~2018年の過去5年の平均で算出しています。近年の桜の開花日が早まる傾向を反映したためです。なお、例年の開花日と予想開花日の差が±2日の場合は「例年並」、±3日~4日は「やや早い」・「やや遅い」、±5日~6日は「早い」・「遅い」、±7日以上は「非常に早い」・「非常に遅い」と表記しています。

<満開開始日>

八分咲き以上となった日を満開開始日と定義しています。

<都道府県ごとの桜開花状況マップ>

「さくらプロジェクト」でウェザーニュース会員が見守る約1万本の桜の生長状況をもとに、以下のように定義しています。

- ・開花シーズン:2割が開花した日
- ・見頃シーズン:9割が開花、3割が満開を迎えた日
- ・桜吹雪シーズン:散り始め+葉桜の割合が、満開+もうすぐ満開の桜の割合を上回った日
- ・葉桜シーズン:葉桜の割合が、散り始めの桜の割合を上回った日

◆参考: ウェザーニュースの桜開花予想の手法

ウェザーニュースでは、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、今シーズンの実況気温・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、次回の「全国つぼみ調査」は 4 月 4 日～6 日に開催、「第九回桜開花予想」は 4 月 9 日発表予定です。



(1) 桜リポートの分析

ウェザーニュースでは、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、“開花”“満開”“桜吹雪”“葉桜”の過程を共に観察する取り組み「さくらプロジェクト」を 2004 年以降、毎年実施しています。2018 年の参加者は約 1 万人にのぼり、当社には昨年までの 15 年間に寄せられた 200 万通以上の桜リポートが蓄積されています。「桜開花予想」は、全国各地から届くつぼみの生長状況のリポートを取り入れ、1 本 1 本の木に対してピンポイントな予想を発表しています。



(2) 全国 700 か所の桜の名所への取材データ

ウェザーニュースでは、全国の桜の名所 700 か所に電話などで独自に取材を行い、桜のつぼみ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も統計的に分析し、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、過去の統計は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 年程度の長期間の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。ウェザーニュースでは気温が上昇傾向にある過去 20 年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) 日本最大級の観測網を展開！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

この先、桜の開花のタイミングは 3 月の気温に大きく影響されます。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、開花時期直前の全国つぼみ調査や独自週間予報等から予測に反映しています。また、全国 1 万 3,000 か所の独自観測データも加味して予測を行っています。