

さくらの開花予想（第1回）

（北陸、関東甲信、東海、近畿、中国、四国、九州）

〔概要〕

本年のさくら（ソメイヨシノ）の開花は、東日本では平年並、西日本では平年並か遅い見込みです。

〔本文〕

さくらの開花は、一般的に気温が高いと早まり、気温が低いと遅くなります。今回の予想対象地域の2月の気温は、東日本（北陸・関東甲信・東海）、西日本（近畿・中国・四国・九州）ともに平年より低く推移しました。

3月以降の気温は平年並または高いと予報されていますが、これまでの天候の経過により、本年のさくらの開花は、東日本では平年並、西日本では平年並か遅い見込みです。

〔参考〕

1. さくらは、夏頃に翌春咲く花のもととなる花芽（かが）を形成し、休眠に入ります。花芽は冬の低温に一定期間さらされると休眠から覚めます（休眠打破）。花芽は休眠打破のあと気温の上昇とともに生長し開花します。
さくらの予想開花日は、過去の開花日と気温のデータから予想式を作成し、これに、昨年秋からの気温経過と気温予報をあてはめて求めています。なお、気温予報には週間予報、1か月予報及び3か月予報を用いています。
2. 開花とは花が5～6輪開いた状態のことです。さくらの開花は、一般的に標高が100m高くなるごとに約2～3日遅くなります。
また、ソメイヨシノの開花から満開までの期間は、今回発表した地域では約1週間です。なお、満開とは、花芽の約80%以上が開花した状態のことです。
3. さくらの開花を平年値（1971年～2000年の30年間の累年平均値）と比べる場合、「平年並」とは平年値との差が2日以内、「早い（遅い）」とは平年値より3日以上早い（遅い）ことをいいます。なお、「かなり早い（遅い）」とは平年値より7日以上早い（遅い）ことをいいます。
4. 開花予想は、各气象台や測候所の定めた標本木を対象としたもので、名所の開花とは異なることがあります。また、予想開花日には平均して前後2～3日程度の誤差があります。

資料1：2008年の各地のさくらの予想開花日（3月5日発表）

資料2：2008年のさくらの開花予想の等期日線図（3月5日発表）

今後のさくらの開花予想の発表は下表のとおりです。いずれも14時に発表する予定です。

	北陸～九州	東北	北海道
第2回（3月12日）	○		
第3回（3月19日）	○	○	
第4回（3月26日）		○	
第5回（4月2日）		○	
第6回（4月9日）			○
第7回（4月16日）			○
第8回（4月23日）			○

問い合わせ先：観測部計画課情報管理室 応用気象情報係
電話：03-3212-8341（内線4228）

資料1 2008年の各地のさくらの予想開花日（3月5日発表）

地点	予想 開花日	平年 開花日	平年 差	前年 開花日	前年 差
【北陸地方】					
新潟	4.12	4.11	+1	4.6	+6
富山	4.9	4.8	+1	3.30	+10
金沢	4.7	4.6	+1	3.29	+9
輪島	4.11	4.11	0	4.8	+3
福井	4.7	4.5	+2	3.29	+9
【関東甲信地方】					
東京	3.27	3.28	-1	3.20	+7
水戸	4.4	4.4	0	3.24	+11
宇都宮	4.3	4.3	0	3.26	+8
前橋	4.2	4.1	+1	3.28	+5
熊谷	3.31	3.31	0	3.23	+8
鉾子	3.31	4.1	-1	3.30	+1
横浜	3.27	3.28	-1	3.23	+4
長野	4.17	4.14	+3	4.7	+10
甲府	4.1	3.29	+3	3.21	+11
大島	3.29	3.30	-1	3.26	+3
三宅島	3.31	3.29	+2	—	—
八丈島	4.2	4.2	0	4.13	-11
【東海地方】					
名古屋	3.29	3.28	+1	3.23	+6
静岡	3.26	3.28	-2	3.24	+2
岐阜	3.30	3.29	+1	3.23	+7
津	4.2	4.1	+1	3.26	+7

地点	予想 開花日	平年 開花日	平年 差	前年 開花日	前年 差
【近畿地方】					
大阪	4.1	3.30	+2	3.27	+5
彦根	4.5	4.4	+1	3.30	+6
京都	3.31	3.31	0	3.25	+6
舞鶴	4.6	4.4	+2	3.31	+6
神戸	4.1	3.30	+2	3.30	+2
奈良	4.2	4.1	+1	3.27	+6
和歌山	3.29	3.28	+1	3.26	+3
潮岬	4.2	3.28	+5	3.28	+5
【中国地方】					
広島	3.31	3.29	+2	3.22	+9
岡山	3.31	3.31	0	3.26	+5
松江	4.5	4.3	+2	3.26	+10
西郷	4.7	4.5	+2	3.28	+10
鳥取	4.4	4.2	+2	3.25	+10
米子	4.6	4.3	+3	3.25	+12
【四国地方】					
高松	3.31	3.30	+1	3.28	+3
徳島	3.29	3.29	0	3.27	+2
松山	3.31	3.28	+3	3.23	+8
高知	3.26	3.23	+3	3.23	+3
【九州地方・山口県】					
福岡	3.28	3.26	+2	3.21	+7
下関	3.31	3.29	+2	3.23	+8
大分	3.26	3.27	-1	3.22	+4
長崎	3.28	3.25	+3	3.24	+4
巖原	3.29	3.28	+1	3.26	+3
福江	4.1	3.28	+4	3.28	+4
佐賀	3.29	3.26	+3	3.24	+5
熊本	3.27	3.24	+3	3.23	+4
宮崎	3.28	3.25	+3	3.26	+2
鹿児島	4.1	3.26	+6	3.30	+2

(注) 表中の平年差の「+」は平年より遅い、「-」は平年より早い、「0」は平年と同じことを示しています。
 前年差も同様です。
 平年差については、平年より3日以上早い場合は桃色、平年より3日以上遅い場合は青色で表示しています。
 「—」は該当する値がないことを示しています。

資料2 2008年のさくらの開花予想の等期日線図(3月5日発表)

(北陸、関東甲信、東海、近畿、中国、四国、九州)

