

さくらの開花・満開について

気象庁では、全国の気象官署で統一した基準によりうめ・さくらの開花した日、かえで・いちょうが紅（黄）葉した日などの植物季節観測を行っています。植物季節観測は、観測する対象の木（標本木）を定めて実施しています。

観測された結果は、季節の遅れ進みや、気候の違い、変化など総合的な気象状況の推移を把握するのに用いられる他、新聞やテレビなどに利用されています。

さくらの観測対象は主にソメイヨシノですが、沖縄地方・奄美地方ではヒカンザクラ北海道ではエゾヤマザクラを観測している地点もあります。また、開花・満開の定義は開花が5～6輪以上の花が咲いた状態、満開が約80%以上の花が咲いた状態となっています。

北海道では4月中旬から5月中旬にかけて南の地域から開花・満開を迎えます。

網走地方気象台では1953年から統計を開始しており、現在は桂ヶ岡公園でエゾヤマザクラを観測しています。網走の開花・満開の順位表は以下の表のとおりです。

網走のさくらの開花順位表 (統計期間：1953～2024年)		
【早い方から】		【遅い方から】
第1位	2022.4.27	2013.5.25
第2位	2024.4.28	1996.5.24
第3位	2023.4.28	1984.5.24
第4位	1998.4.28	1979.5.24
第5位	2002.4.29	1953.5.24

網走のさくらの満開順位表 (統計期間：1953～2024年)		
【早い方から】		【遅い方から】
第1位	2024.4.30	2013.5.27
第2位	2022.4.30	1996.5.27
第3位	2023.5.1	1984.5.26
第4位	2002.5.1	1979.5.26
第5位	1998.5.1	1953.5.26

開花・満開を観測した場合には網走地方気象台ホームページ内の写真館に画像を掲載しておりますので是非ご覧ください。

問い合わせ先 網走地方気象台（電話：0152-43-4349）

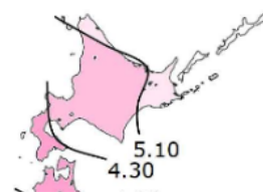


写真館
網走地方気象台ホームページ



網走地方気象台ホームページ

さくらの開花日の等期日線図
(1991～2020年 平年値)



さくらの満開日の等期日線図
(1991～2020年 平年値)



さくらの開花日と満開日の等期日線図