



令和6年4月23日  
函館地方気象台

## さくらの満開について

4月23日、函館市(五稜郭公園)で「さくらの満開」を観測しました。  
平年より9日早く、昨年より3日遅い満開です。



五稜郭公園内の気象台が定めた標本木(4月23日撮影)

【本件に関するお問い合わせ先】

函館地方気象台

電話: 0138-46-2212(平日8時30分から17時15分)

## 函館のさくら満開日

平年:5月2日(1991年～2020年の観測値の平均)

昨年:4月20日

これまでの満開の記録(1953年～2023年)

順位	満開の早い順	満開の遅い順
1位	4月20日(2023年)	5月27日(1984年)
2位	4月21日(2002年)	5月16日(1965年)
3位	4月23日(2021年)	5月15日(1980年)
4位	4月24日(2015年)	5月14日(1971年)
5位	4月24日(1998年)	5月14日(1955年)

## 全国のさくらの満開状況

本年 [https://www.data.ima.go.jp/sakura/data/sakura\\_mankai.html](https://www.data.ima.go.jp/sakura/data/sakura_mankai.html)

過去

2021-2023年 [https://www.data.ima.go.jp/sakura/data/sakura004\\_07.html](https://www.data.ima.go.jp/sakura/data/sakura004_07.html)

2011-2020年 [https://www.data.ima.go.jp/sakura/data/sakura004\\_06.html](https://www.data.ima.go.jp/sakura/data/sakura004_06.html)

## 開花、満開とは

「開花」とは、標本木で5～6輪以上の花が開いた状態。

「満開」とは、標本木で80%以上の花が開いた状態。