

◆◆◆2007年さくらの開花状況

気象庁では、全国の気象官署で統一した基準により植物季節観測や動物季節観測を行っていますが、特に社会的関心が高いサクラの、全国主要都市で観測された2007年の開花状況を以下に抜粋しました。

サクラの開花日とは、標準木で5～6輪以上の花が開いた状態となった最初の日をいいます。観測対象は主にソメイヨシノですが、ソメイヨシノが生育しない地域では、ヒカンザクラ、エゾヤマザクラ、チシマザクラを観測します。

地点名	開花日	平年差（日）	前年差（日）	観測しているサクラの種類
札幌	5月4日	-1	-4	ソメイヨシノ
仙台	4月6日	-6	-7	ソメイヨシノ
新潟	4月6日	-5	-5	ソメイヨシノ
東京	3月20日	-8	-1	ソメイヨシノ
名古屋	3月23日	-5	-3	ソメイヨシノ
大阪	3月27日	-3	-1	ソメイヨシノ
広島	3月22日	-7	0	ソメイヨシノ
高松	3月28日	-2	+1	ソメイヨシノ
福岡	3月21日	-5	-2	ソメイヨシノ
那覇	1月23日	+4	+10	ヒカンザクラ

※平年差（前年差）欄の符号「マイナス」は平年（前年）より早い、「プラス」は遅いを表します。

詳細は、気象庁ホームページ（<http://www.jma.go.jp>）上の気象統計情報、地球環境・気候の「生物季節観測のデータ」に掲載されています。