

## 角館桜まつり期間 サクラ状況

年度	桜まつり期間			咲き始め	満開	散り初め
11 (1999)	4月18日 から	18日間	シダレザクラ	4月21日	4月24日	4月27日
	5月5日 まで		ソメイヨシノ	4月22日	4月24日	4月28日
12 (2000)	4月15日 から	23日間	シダレザクラ	4月26日	5月2日	5月4日
	5月7日 まで		ソメイヨシノ	4月28日	5月2日	5月6日
13 (2001)	4月20日 から	17日間	シダレザクラ	4月18日	4月20日	4月25日
	5月6日 まで		ソメイヨシノ	4月19日	4月24日	4月29日
14 (2002)	4月13日 から	24日間	シダレザクラ	4月15日	4月18日	4月20日
	5月6日 まで		ソメイヨシノ	4月16日	4月19日	4月21日
15 (2003)	4月19日 から	17日間	シダレザクラ	4月21日	4月27日	4月29日
	5月5日 まで		ソメイヨシノ	4月23日	4月28日	4月30日
16 (2004)	4月17日 から	19日間	シダレザクラ	4月18日	4月22日	4月25日
	5月5日 まで		ソメイヨシノ	4月20日	4月24日	4月29日
17 (2005)	4月16日 から	23日間	シダレザクラ	4月28日	5月1日	5月3日
	5月8日 まで		ソメイヨシノ	4月29日	5月2日	5月4日
18 (2006)	4月16日 から	22日間	シダレザクラ	4月29日	5月3日	5月6日
	5月7日 まで		ソメイヨシノ	4月30日	5月3日	5月7日
19 (2007)	4月20日 から	16日間	シダレザクラ	4月23日	4月28日	5月2日
	5月5日 まで		ソメイヨシノ	4月25日	4月30日	5月4日
20 (2008)	4月19日 から	17日間	シダレザクラ	4月17日	4月22日	4月25日
	5月5日 まで		ソメイヨシノ	4月18日	4月23日	4月26日
21 (2009)	4月18日 から	18日間	シダレザクラ	4月18日	4月23日	4月26日
	5月5日 まで		ソメイヨシノ	4月19日	4月24日	4月28日
22 (2010)	4月17日 から	23日間	シダレザクラ	4月28日	5月3日	5月6日
	5月9日 まで		ソメイヨシノ	4月29日	5月4日	5月7日
23 (2011)	4月22日 から	17日間	シダレザクラ	4月28日	5月4日	5月8日
	5月8日 まで		ソメイヨシノ	5月1日	5月5日	5月8日
24 (2012)	4月20日 から	17日間	シダレザクラ	4月27日	4月30日	5月2日
	5月6日 まで		ソメイヨシノ	4月28日	5月1日	5月3日
25 (2013)	4月20日 から	23日間	シダレザクラ	4月29日	5月6日	5月11日
	5月12日 まで		ソメイヨシノ	5月4日	5月9日	5月11日
26 (2014)	4月20日 から	16日間	シダレザクラ	4月22日	4月27日	4月30日
	5月5日 まで		ソメイヨシノ	4月26日	4月29日	5月2日
27 (2015)	4月20日 から	16日間	シダレザクラ	4月15日	4月20日	4月24日
	5月5日 まで		ソメイヨシノ	4月17日	4月21日	4月25日
28 (2016)	4月20日 から	16日間	シダレザクラ	4月15日	4月21日	4月25日
	5月5日 まで		ソメイヨシノ	4月20日	4月23日	4月27日
29 (2017)	4月20日 から	16日間	シダレザクラ	4月20日	4月25日	4月29日
	5月5日 まで		ソメイヨシノ	4月24日	4月27日	5月1日
30 (2018)	4月20日 から	16日間	シダレザクラ	4月22日	4月26日	4月29日
	5月5日 まで		ソメイヨシノ	4月22日	4月27日	4月30日
R元年 (2019)	4月20日 から	16日間	シダレザクラ	4月21日	4月25日	4月28日
	5月5日 まで		ソメイヨシノ	4月23日	4月26日	4月30日
2年 (2020)	中止 (新型コロナウイルス感染症の影響により)		シダレザクラ	4月12日	4月18日	4月23日
			ソメイヨシノ	4月18日	4月23日	5月1日
3年 (2021)	4月20日 から	16日間	シダレザクラ	4月12日	4月16日	4月23日
	5月5日 まで		ソメイヨシノ	4月14日	4月18日	4月24日
4年 (2022)	4月20日 から	16日間	シダレザクラ	4月18日	4月22日	4月25日
	5月5日 まで		ソメイヨシノ	4月19日	4月23日	4月26日