

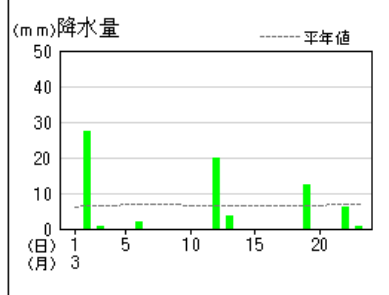
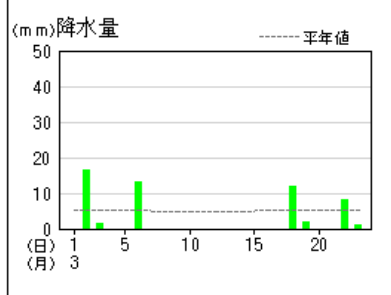
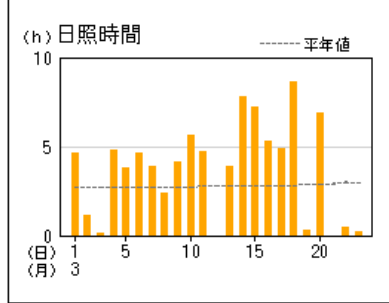
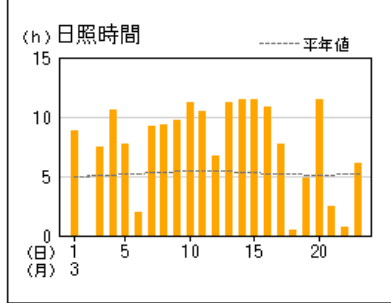
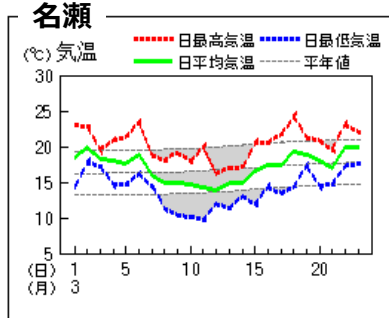
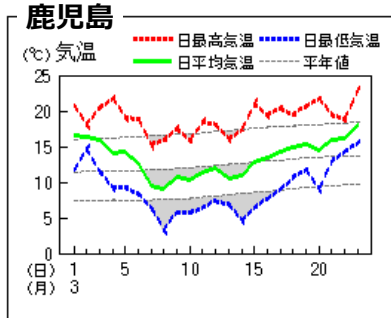
# 天候の振り返り

月例気象説明会  
令和8年3月24日(火)

# 3月の天気経過（1日～23日まで）

- 薩摩、大隅、種子島・屋久島地方、奄美地方では、低気圧や前線の影響を受け天気は数日の周期で変わりましたが、高気圧に覆われやすく晴れた日が多くなりました。このため、降水量は平年を大きく下回り、日照時間は平年を大きく上回りました。気温は平年と同程度でした。

地上気象 気象経過図：2026年3月1日～2026年3月23日  
 気温（上段）日照時間（中段）降水量（下段）



日照時間（h）2026年3月1日～3月23日

地点名	実況値	平年値	平年比(%)
鹿児島	171.3	120.1	143
名瀬	85.3	64.1	133

降水量（mm）2026年3月1日～3月23日

地点名	実況値	平年値	平年比(%)
鹿児島	54.0	118.1	46
名瀬	72.5	150.9	48

平均気温（℃）2026年3月1日～3月23日

地点名	実況値	平年値	平年差
鹿児島	13.5	12.4	+1.1
名瀬	17.1	16.8	+0.3

官署 3月の極値（統計期間10年以上の観測所）2026年3月1日～3月23日

要素名	地点名	値	起日	これまでの極値	統計開始年
ありません					

アメダス 3月の極値（統計期間10年以上の観測所 官署地点を除く）2026年3月1日～3月23日

要素名	地点名	値	起日	これまでの極値	統計開始年
日最大風速・風向（m/s）	与論島	北北西 16.2	3月12日	北北西 15.7 (2017年2月9日)	2000年3月