



気象観測値（4～6月）

月・旬	最高気温(°C)		最低気温(°C)		降水量(mm)		日照時間(h)	
	本年	平年	本年	平年	本年	平年	本年	平年
4月上旬	21.3	19.9	11.3	10.1	98.0	55.1	46.3	52.4
4月中旬	22.2	20.9	15.1	11.4	63.5	65.9	27.6	55.8
4月下旬	22.9	22.3	14.9	12.7	61.0	74.4	45.0	57.3
5月上旬	23.3	23.8	13.6	14.6	40.0	68.5	61.4	53.7
5月中旬	28.0	24.7	15.6	15.4	22.0	65.1	102.6	55.3
5月下旬	27.6	25.6	20.7	16.6	60.0	56.0	42.7	57.6
6月上旬	26.2	26.6	20.6	18.2	170.0	94.4	22.4	43.1
6月中旬	27.6	27.2	20.5	20.2	86.5	194.4	33.5	30.8
6月下旬		28.3		22.2		225.4		25.3

※ 鹿児島地方気象台データ（加世田）

※ 平年値は1991～2020年までの観測値の平均をもとに算出

－ 凡例 －

↑↑：かなり高い(多い) ↑：やや高い(多い) -：平年並み
 ↓：やや低い(少ない) ↓↓：かなり低い(少ない)

鹿児島地方気象台の予測と結果

		6月		
		上旬	中旬	下旬
気温	予想	高い		
	結果	↑	-	
降水量	予想	多い		
	結果	↑↑	↓↓	
日照	予想	平年並みか少ない		
	結果	↓	-	

－ 概況 －

上旬：気温はやや高く、降水量はかなり多く、日照時間はやや少ない

中旬：気温は平年並み、降水量はかなり少なく、日照時間は平年並み

下旬：

加世田における6月の降雨状況(第4半旬まで)

単位：日，mm

半旬	1	2	3	4	5	6	計
0.1～1mm	1	1	0	0	0		2
1～10mm	0	0	1	0	1		2
10～30mm	0	4	0	3	2		9
30mm≧	2	0	0	1	0		3
降雨日数	3	5	1	4	3		16
降水量	104.0	66.0	1.5	85	41.5		298.0

向こう1か月の予報（6月27日～7月26日）

令和8年6月25日

鹿児島地方気象台発表

要素	地域	確率 (%)			概要
		低い(少ない)	平年並	高い(多い)	
気温	九州南部	10	40	50	九州南部の気温は高く、奄美地方は平年並みか高い。九州南部、奄美地方ともに降水量及び日照時間は、ほぼ平年並みの見込み。
	奄美地方	20	40	40	
降水量	九州南部	40	30	30	
	奄美地方	30	30	40	
日照時間	九州南部	30	30	40	
	奄美地方	40	30	30	