



気象観測値（3～5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
3月上旬	17.5	15.5	6.9	6.1	29.0	58.9	63.8	46.1
中旬	17.5	17.2	5.3	7.3	16.5	47.1	81.3	47.5
下旬	20.6	17.8	11.4	8.5	101.0	61.1	46.0	55.1
4月上旬	21.3	19.9	11.3	10.1	98.0	55.1	46.3	52.4
中旬	22.2	20.9	15.1	11.4	63.5	65.9	27.6	55.8
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
中旬	28.0	24.7	15.6	15.4	22.0	65.1	102.6	55.3
下旬		25.6		16.6		56.0		57.6

※ 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

		5月		
		上旬	中旬	下旬
気温	予想	高い		
	結果	－	↑	
降水量	予想	ほぼ平年並み		
	結果	↓	↓↓	
日照	予想	平年並みか少ない		
	結果	－	↑↑	

－ 概況 －

上旬：気温は平年並み、降水量はやや少なく、日照時間は平年並み

中旬：気温はやや高く、降水量はかなり少なく、日照時間はかなり多い

下旬：

加世田における5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	0	1	0	1	1		3
1～10mm	0	0	1	0	1		2
10～30mm	0	0	1	0	0		1
30mm≧	1	0	0	0	0		1
降雨日数	1	1	2	1	2		7
降水量	39.0	1.0	21.0	1	8		70.0

向こう1か月の予報（5月23日～6月22日）

令和8年5月21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	20	70	九州南部、奄美地方ともに気温は高い。九州南部の降水量は多く、奄美地方はほぼ平年並み。九州南部の日照時間は平年並みか少ない、奄美地方は平年並みか多い見込み。
	奄美地方	10	30	60	
降水量	九州南部	20	30	50	
	奄美地方	40	30	30	
日照時間	九州南部	40	40	20	
	奄美地方	20	40	40	