

# 宮城県 旬の気象概況

## 令和8年1月中旬

仙台管区気象台  
令和8年1月21日

この資料内のデータは速報値です。後日、内容の訂正・追加を行うことがあります。

### 気象概況

この期間、冬型の気圧配置や前線の影響で雪や雨の降る日が多かった。また、20日は強い冬型の気圧配置の影響で風が強まり、女川で日最大瞬間風速が1月として観測開始以来最も強くなった。

旬平均気温は北部で[高い]から[平年並]、南部で[かなり高い]から[高い]。旬降水量は東部で[平年並]から[少ない]、西部で[多い]から[かなり多い]。旬間日照時間は北部で[少ない]から[多い]、南部で[平年並]から[多い]。

### 日々の気圧配置

- 11日：低気圧が日本海北部にあって東北東へ進み、日本付近は次第に強い冬型の気圧配置となる。
- 12日：北日本は強い冬型の気圧配置となる。
- 13日：低気圧が日本海にあって急速に発達しながら東北東へ進み、この低気圧からのがれ前線が日本付近を通過する。
- 14日：北日本は冬型の気圧配置となる。
- 15日：低気圧が日本海にあって東へ進み、この低気圧から前線が東北地方にのがれる。
- 16日：北日本は西高東低の気圧配置となる。
- 17日：東北地方は高気圧に緩やかに覆われる。一方、低気圧が日本海にあって東へ進む。
- 18日：日本付近は高気圧に緩やかに覆われる。
- 19日：前線を伴った低気圧が発達しながら東北地方を通過する。
- 20日：日本付近は強い冬型の気圧配置となる。

### 仙台・石巻の旬統計値

		平均気温(℃)			降水量(mm)			日照時間(h)		
		本年	平年差	階級区分	本年	平年比(%)	階級区分	本年	平年比(%)	階級区分
仙台	中旬	3.4	+1.6	高い	4.5	38	平年並	55.5	116	多い
石巻	中旬	2.0	+1.2	高い	3.5	29	平年並	53.1	99	平年並

各種観測値、統計値や平年値及び季節予報は気象庁ホームページに掲載しています。

#### 【気象資料】

<https://www.data.jma.go.jp/stats/etrn/index.php>

#### 【気象データのダウンロード(CSV)】

<https://www.data.jma.go.jp/gmd/risk/obsdl/index.php>

#### 【季節予報】

[https://www.jma.go.jp/bosai/season/#area\\_type=offices&area\\_code=040000&term=1month](https://www.jma.go.jp/bosai/season/#area_type=offices&area_code=040000&term=1month)

本資料に関する問い合わせ先  
仙台管区気象台 気象防災部 地域防災推進課  
(電話) 022-297-8146