

宮城県 旬の気象概況

令和7年12月下旬

仙台管区気象台
令和8年1月5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により、西部を中心に雨や雪の降る日が多かった。また、21日は暖かい空気が流れ込み、駒ノ湯、志津川、新川で日最高気温が12月として観測開始以来最も高くなった。

旬平均気温は[高い]から[かなり高い]。旬降水量は[多い]から[平年並]、西部山沿いで[かなり少ない]から[平年並]、旬間日照時間は東部で[平年並]から[少ない]、西部で[平年並]から[多い]。

日々の気圧配置

- 21日：低気圧がオホーツク海にあって北東へ進み、この低気圧からのびる前線が北日本を通過する。
- 22日：日本付近は冬型の気圧配置となるが、次第に高気圧に覆われる。
- 23日：北日本は高気圧に覆われる。
- 24日：日本付近は気圧の谷となる。
- 25日：引き続き、日本付近は気圧の谷となる。
- 26日：日本付近は強い冬型の気圧配置となる。
- 27日：北日本は冬型の気圧配置となる。
- 28日：本州付近は高気圧に覆われる。
- 29日：高気圧が日本の東にあって東へ移動する。一方、日本海は気圧の谷となる。
- 30日：北日本は気圧の谷となる。
- 31日：日本付近は冬型の気圧配置となる。

仙台・石巻の旬統計値

		平均気温 (°C)			降水量 (mm)			日照時間 (h)		
		本年	平年差 (°C)	階級区分	本年	平年比 (%)	階級区分	本年	平年比 (%)	階級区分
仙台	下旬	4.8	+1.3	高い	14.0	84	平年並	49.3	98	平年並
	月	5.7	+1.2	高い	37.0	84	平年並	145.4	107	平年並
石巻	下旬	3.6	+1.2	高い	17.5	125	多い	51.1	95	少ない
	月	4.7	+1.3	高い	40.5	95	平年並	152.6	104	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

本資料に関する問い合わせ先

仙台管区气象台 気象防災部 地域防災推進課

(電話) 022-297-8146