

# 山形県 旬の気象概況

令和2年12月下旬

山形地方気象台

令和3年1月4日

※この資料に掲載している観測値などは速報値です。後日、内容を訂正・追加することがあります。

## 気象概況

### 〈天候の特徴〉

この期間、冬型の気圧配置や気圧の谷の影響で曇りや雪の日が多かった。上空に強い寒気の入った25日から26日及び30日から31日は、村山、置賜、最上で大雪となった所があった。

旬平均気温は概ね平年並。旬降水量は庄内で多い他は平年並、少ない所もあった。旬間日照時間は少なくかなり少ない所もあったが、村山、置賜では平年並の所があった。旬降雪量は庄内で少ない他は平年並、村山、最上では多い所があった。

### 〈日々の気圧配置〉

- 21日：北日本は冬型の気圧配置となる。
- 22日：高気圧が東シナ海にあって本州付近に張り出す。一方、日本海は気圧の谷となる。
- 23日：本州付近は南から高気圧に覆われる。
- 24日：低気圧が北海道付近にあって東へ進み、日本海にのびる寒冷前線が東北地方を通過する。
- 25日：日本付近は冬型の気圧配置となる。
- 26日：引き続き、北日本は冬型の気圧配置となる。
- 27日：高気圧が東北地方にあって東へ移動する。一方、日本海は気圧の谷となる。
- 28日：低気圧が日本海にあって東へ進み、東北地方は気圧の谷となる。
- 29日：低気圧が日本海にあって東へ進み、東北地方を通過する。
- 30日：三陸沖と四国付近の低気圧が日本の東へ進み、日本付近は強い冬型の気圧配置となる。
- 31日：引き続き、日本付近は強い冬型の気圧配置となる。

### 〈山形・酒田の旬・月統計値〉（気候観測値）

2020年12月下旬・12月

要素 地点	平均気温 ℃	平年差 ℃	階級区分	降水量 mm	平年比 %	階級区分	日照時間 h	平年比 %	階級区分
山形（旬）	1.3	-0.3	平年並	26.5	80	平年並	26.3	89	平年並
山形（月）	1.9	-0.7	低い	119.0	144	多い	53.0	66	かなり少ない
酒田（旬）	3.4	-0.2	平年並	75.0	111	多い	8.0	51	かなり少ない
酒田（月）	4.0	-0.5	低い	209.5	103	平年並	27.0	62	かなり少ない

注) 次の表示の場合 X:欠測 ) : 準正常値 ] : 資料不足値 - : 現象なし。 平年値は1981～2010年の平均値。

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/obd/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/jp/longfcst/102\\_00.html](https://www.jma.go.jp/jp/longfcst/102_00.html)

本資料に関する問い合わせ先  
山形地方気象台  
(電話) 023-622-0632