

## 暴風雪に関する情報連絡室会議

令和3年1月28日（木）16時30分～  
西回廊2階災害対策本部会議室

### 1 あいさつ

新潟県防災局危機対策課長 深田 健

### 2 今後の気象の見込みについて

新潟地方気象台 主任予報官 重田 雅俊

### 3 その他

**暴風雪に関する情報連絡室会議 座席表**  
**【令和3年1月28日(木)】 危機管理センター災害対策本部会議室**



# 1月29日から30日の天気の見通し

(高波・暴風雪に警戒、大雪に注意・警戒)



新潟地方気象台

2021年1月28日

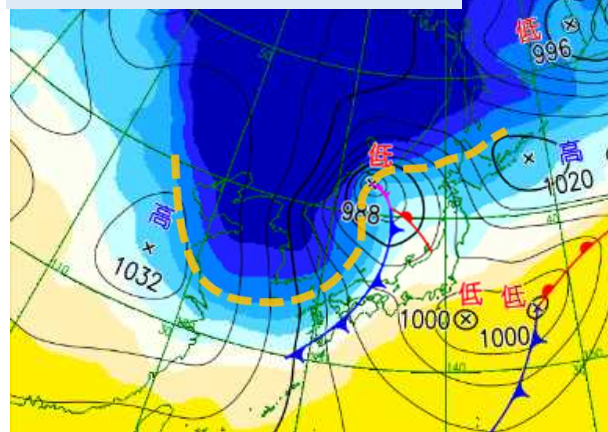
<概況> 29日にかけて低気圧が急速に発達しながら日本海を東進し、その後30日にかけて日本付近は強い冬型の気圧配置となり、北陸地方の上空約1500メートルに氷点下12度以下の寒気が流入する見込み。

<風、波> 28日夜遅くから急速に風が強まり、29日は海上では非常に強い風が吹く見込み。佐渡には暴風雪警報を発表する可能性が高い。下越でも暴風雪警報を発表する可能性がある。また、急速に波も高まり、29日朝からうねりを伴った大しけとなる見込み。

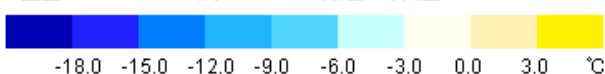
<雪> 29日から30日にかけて山沿いを中心に大雪となる所があり、大雪警報を発表する可能性があり、平地でも一時的に降雪が強まる可能性がある。

<警戒事項> 大雪、暴風、ふぶきによる交通障害に注意・警戒。高波に警戒。路面の凍結による交通障害、電線や樹木への着雪、なだれに注意。

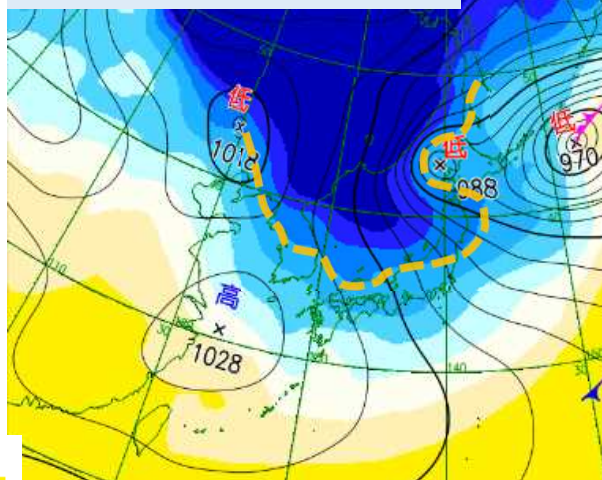
28日21時の予想天気図



上空850hPa (約1500m付近)の気温

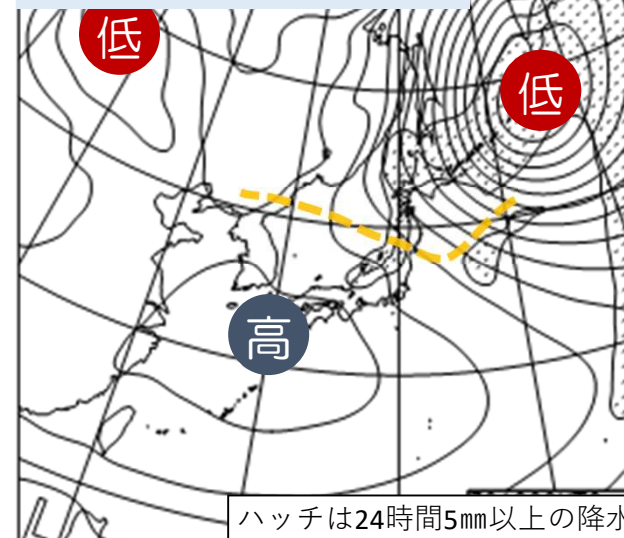


29日21時の予想天気図



--- 上空1500m付近の気温 -12°C

30日21時の予想天気図



ハッチは24時間5mm以上の降水

# 31日にかけての降雪量予想



新潟地方気象台

2021年1月28日

**29日から30日にかけて、山沿いを中心に大雪のおそれ。**

## 降雪量予想

いずれも多いところ (cm)

24時間後以降は  
平地・佐渡、山沿いの2区分に  
分けた予想を記載しています

	注意報基準	警報基準	28日18時～29日18時	29日18時～30日18時	30日18時～31日18時
下越 平地	6時間降雪量 15cm	6時間降雪量 30cm・35cm	10cm	10～20cm	10～20cm
中越 平地			20cm		
上越 平地		6時間降雪量 30cm	20cm		
佐渡			10cm		
下越 山沿い	12時間降雪量 30cm	12時間降雪量 55cm	50cm	30～50cm	20～40cm
中越 山沿い	12時間降雪量 30cm・35cm	12時間降雪量 55cm・60cm	60cm		
上越 山沿い	12時間降雪量 30cm		60cm		

降雪が集中すると更に降雪量が増えるおそれがあります。

◆今後気象台が発表する最新の防災気象情報に留意願います

# 早期注意情報（警報級の可能性）



新潟地方気象台

2021年1月28日

## 新潟県の早期注意情報（警報級の可能性）

2020年1月28日17時発表

新潟県								
種別		28日	29日		30日	31日	2月1日	2月2日
		夜～明け方	朝～夜遅く					
		18-6	6-24					
暴風 (暴風雪)	下越	[中]	[中]	[中]				
	中越							
	上越							
	佐渡	[中]	[高]					
波浪	下越		[高]	[高]				
	中越		[高]					
	上越		[高]					
	佐渡	[中]	[高]					
大雪	下越		[中]	[中]				
	中越		[中]					
	上越		[中]					
	佐渡							

◆今後気象台が発表する最新の防災気象情報に留意願います

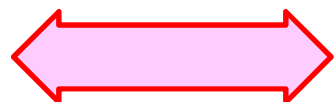
# 注意報級・警報級の時間帯



新潟地方気象台

2021年1月28日

	28日 (木)	29日 (金)	30日 (土)	31日 (日)
	<p>急速に発達する低気圧</p> <p>上空に強い寒気の流入</p> <p>強い冬型の気圧配置</p>			
風		<p>佐渡 23m/s</p> <p>海上 上中下越20m/s</p> <p>陸上下越18、中上越15m/s</p>		
波		<p>佐渡 佐渡8m</p> <p>下越 下越8m</p> <p>中上越 中越・上越7m</p>		
雪			山浴い中心	



警報級



注意報級

◆今後気象台が発表する最新の防災気象情報に留意願います

# 今後の天気見通し（週間天気予報）



新潟地方気象台

2021年1月28日

向こう一週間は、低気圧や寒気の影響で、曇りや雪または雨の日が多いでしょう。  
 なお、30日にかけては、急速に発達する低気圧や強い冬型の気圧配置の影響で荒れた天気となり、大荒れや大しけ、大雪となるおそれがあります。

最高気温・最低気温はともに、期間のはじめは平年より低い日が多いですが、その後は平年並か平年より高いでしょう。

降水量は、平年より多い見込みです。

1月28日11時 新潟県の週間天気予報

日付		29 金	30 土	31 日	1 月	2 火	3 水	4 木
新潟県		風雪強い	風雪強い	曇一時雪か雨	曇	曇一時雪か雨	曇一時雪か雨	曇一時雪か雨
府県天気予報へ								
降水確率(%)		90/90/80/80	80	60	40	50	50	50
信頼度		/	/	B	C	C	C	C
新潟	最高(°C)	3	2 (1~5)	4 (2~6)	8 (5~11)	7 (5~9)	5 (2~9)	4 (2~9)
	最低(°C)	1	-1 (-3~2)	0 (-2~1)	-1 (-4~2)	1 (0~3)	0 (-3~2)	-1 (-3~1)
平年値		降水量の合計		最高最低気温				
				最低気温		最高気温		
新潟		平年並 25 - 44mm		-0.7 °C		4.6 °C		

◆今後気象台が発表する最新の防災気象情報に留意願います



# 今後の天気見通し (2週間気温予報)

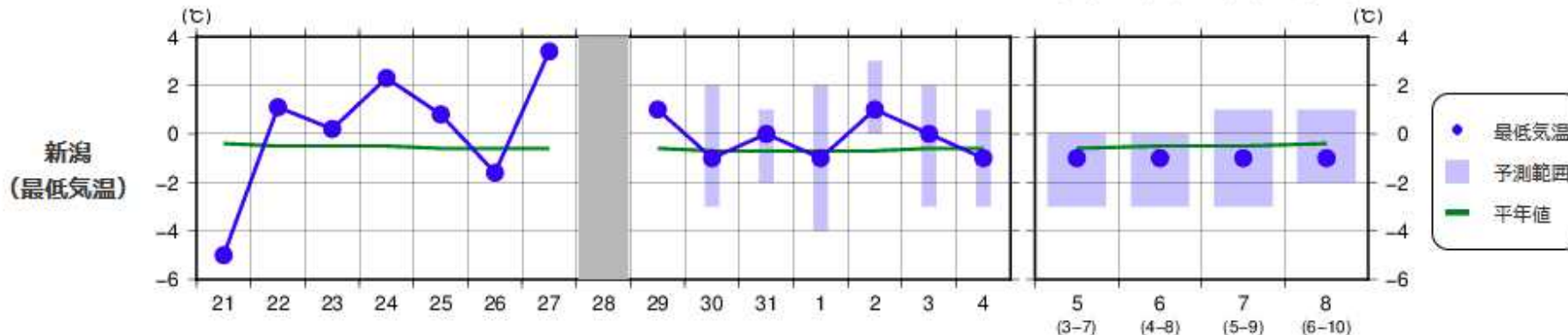
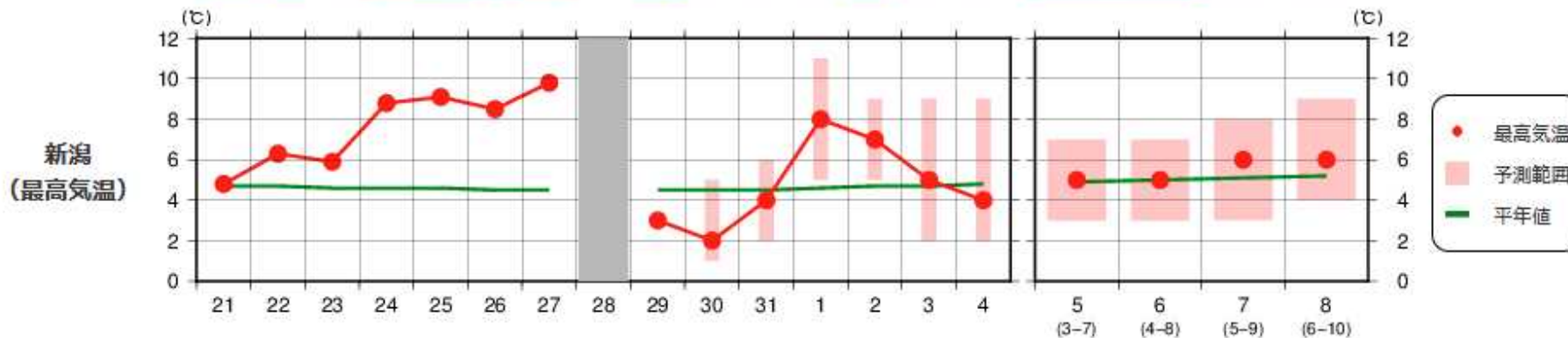
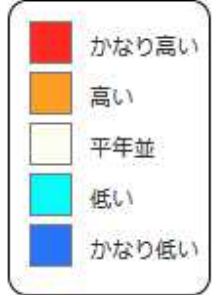


新潟地方気象台

2021年1月28日

2021年1月28日11時更新

日付	過去の实况							1週目の予報 (日別)							2週目の予報 (5日間平均)				
	21 木	22 金	23 土	24 日	25 月	26 火	27 水	28 木	29 金	30 土	31 日	1 月	2 火	3 水	4 木	5 金 (3~7日)	6 土 (4~8日)	7 日 (5~9日)	8 月 (6~10日)
新潟 (最高気温)	4.8	6.3	5.9	8.8	9.1	8.5	9.8	当日	3	2	4	8	7	5	4	5	5	6	6
新潟 (最低気温)	-5.0	1.1	0.2	2.3	0.8	-1.6	3.4	当日	1	-1	0	-1	1	0	-1	-1	-1	-1	-1



※ 2週目の予報は、前後2日間を加えた5日間の平均です。



★気象情報等は、最新のものをご利用ください。

- 新潟県の警報、注意報

[https://www.jma.go.jp/jp/warn/323\\_table.html](https://www.jma.go.jp/jp/warn/323_table.html)

- 新潟県の気象情報

[https://www.jma.go.jp/jp/kishojoho/323\\_index.html](https://www.jma.go.jp/jp/kishojoho/323_index.html)

- 雨雲の動き（高解像度降水ナウキャスト）

<https://www.jma.go.jp/jp/highresorad/index.html#area=208>

- 現在の雪（解析積雪深、解析降雪量）

<https://www.data.jma.go.jp/fcd/yoho/snow/jp/>

- 早期注意情報（警報級の可能性）もご利用ください。

市町村ごとの警報・注意報を選択すれば、下方に表示します。

- 各種の危険度分布もご利用ください。

土砂 <https://www.jma.go.jp/jp/doshamesh/>

浸水 <https://www.jma.go.jp/jp/suigaimesh/inund.html>

洪水 <https://www.jma.go.jp/jp/suigaimesh/flood.html>

