

# 大雪に関する警戒対策連絡会議

日時 令和7年2月4日(火)

午後3時30分～

場所 県庁3階 災害対策室

## 次 第

### 1 開 会

### 2 あいさつ

### 3 協 議

- (1) 今後の降雪の見通しについて
- (2) 2月5日から的大雪への対応について
- (3) その他

### 4 閉 会

## 2月5日から数日続く大雪の見通しについて

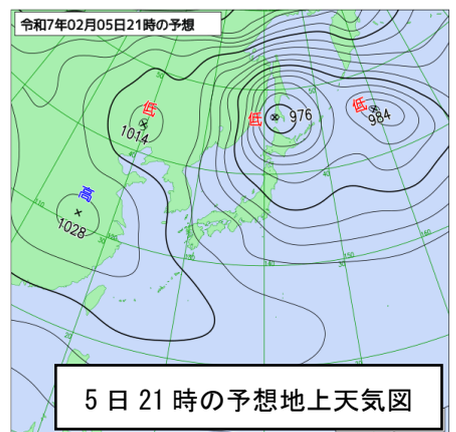
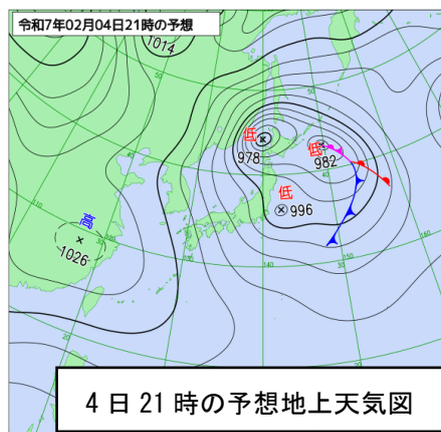
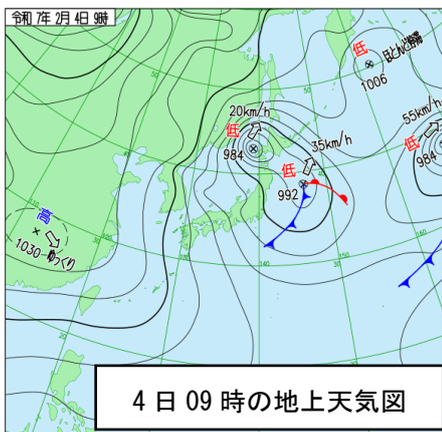
2025年2月4日 13時00分現在

山形地方気象台

### 1. 概況

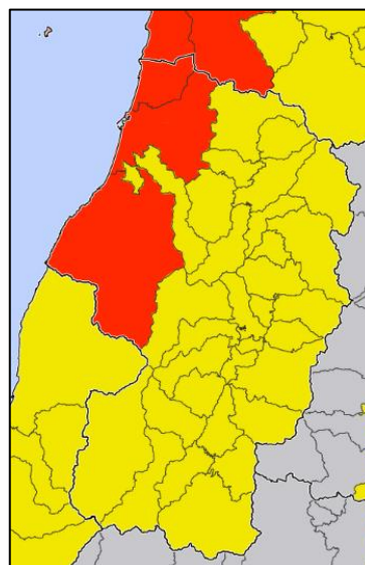
低気圧が日本海北部にあって、発達しながら北東へ進んでいます。低気圧は、急速に発達しながら5日には北海道付近に進み、日本付近は強い冬型の気圧配置となるでしょう。また、東北地方の上空約5000メートルには氷点下4.2度以下の、この冬一番の強い寒気が流れ込む見込みです。強い冬型の気圧配置は、8日頃にかけて続く見込みです。

このため山形県では、8日頃にかけて大雪の警報級の可能性を[中]としております。その後も、10日頃にかけて降雪が続き、積雪はさらに増える見込みです。また、庄内では、雪を伴った西よりの非常に強い風が吹き、海上では6日にかけて大荒れや大しけとなる見込みです。



### 2. 主な地点の24時間降雪量、積雪深及び気象警報等発表状況(4日13時00分現在)

観測所名	降雪量(cm)	4日13時の積雪深(cm)
大井沢	35	256
肘折	21	235
小国	12	135
尾花沢	6	95
向町	6	84
金山	5	86
左沢	5	43
新庄	4	53
櫛引	3	5
長井	3	50
米沢	3	85
狩川	2	11
山形	2	8
酒田	0	0



### 3. 今後の見通し 早期注意情報（4日11時00分現在）

山形県庄内		4日		5日			6日	7日	8日	9日	
		12-18	18-24	00-06	06-12	12-24					
大雨	警報級の可能性	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	1時間最大	15以下	15以下	15以下	15以下	15以下					
	3時間最大	25以下	25以下	25以下	25以下	25以下					
	24時間最大				50以下						
大雪	警報級の可能性	-	[中]	[中]	[中]	[中]	[中]	[中]	[中]	-	
	6時間最大	下記以外	5	10	5	5	10				
		山沿い	15	20	15	10	25				
	24時間最大				50から70						
暴風(雪)	警報級の可能性	[中]	[高]	[高]	[高]	[高]	[中]	-	-	-	
	最大風速	陸上	13	13	15	15	13				
		海上	18	18	20	20	18				
波浪	警報級の可能性	[高]	[高]	[高]	[高]	[高]	[高]	-	-	-	
	波高	6	6	6	6	6					
高潮	警報級の可能性	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

#### <予想される降雪量>

4日12時から5日12時までに予想される24時間降雪量は、いずれも多い所で、

**山沿い 60センチ 平地 40センチ (庄内 30センチ)**

5日12時から6日12時までに予想される24時間降雪量は、いずれも多い所で、

**山沿い 70センチ 平地 40センチ (庄内 20センチ)**

6日12時から7日12時までに予想される24時間降雪量は、いずれも多い所で、

**山沿い 70センチ 平地 40センチ (庄内 30センチ)**

その後も、降雪が続き、積雪はさらに増える見込みです。

#### <防災事項>

- ・山形県では5日未明から8日頃にかけて、大雪による交通障害、建物や農業施設への被害に注意・警戒し、電線や樹木への着雪、なだれに注意してください。
- ・庄内では5日未明から昼前にかけて雪を伴った西よりの暴風による交通障害に、6日にかけて、高波による船舶や沿岸施設への被害に警戒してください。

### 4. 週間天気予報

向こう一週間は、低気圧の影響や冬型の気圧配置の影響により、雪や曇りの日が多いでしょう。強い冬型の気圧配置は、8日頃にかけて続く見込みで大雪警報を発表する可能性があります。

山形県の天気予報（7日先まで）									
2025年02月04日11時 山形地方気象台 発表									
日付	今日 04日(火)	明日 05日(水)	明後日 06日(木)	07日(金)	08日(土)	09日(日)	10日(月)	11日(火)	
山形県									
降水確率(%)	-/-/50/60	80/70/70/80	80	80	80	70	60	70	
信頼度	-	-	-	A	A	A	B	A	
山形 気温 (°C)	最高	3	0	0 (-3~1)	0 (-2~2)	1 (-2~3)	1 (-1~4)	2 (-1~5)	3 (1~6)
	最低	-	-2	-5 (-7~-4)	-4 (-7~-3)	-5 (-8~-4)	-3 (-5~-1)	-3 (-5~-1)	-3 (-5~-1)
向こう一週間（明日から7日先まで）の平年値									
降水量の7日閤合計				最低気温			最高気温		
山形 平年並 10 - 19mm				-3.3℃			3.7℃		

## 2月5日からの大雪への対応について

### 1 各部局の対応

- ・大雪等に関する情報収集と被害状況の把握、速やかな報告
- ・国や市町村と緊密に連携し、道路の除排雪作業の徹底
- ・その他、各部局における所管事項に係る大雪対応

### 2 防災くらし安心部の対応

- ・被害報告とりまとめ
- ・各市町村へ通知発出（被害情報の提供、県民に対する気象情報等の発出 等）
- ・県ホームページやSNSによる注意喚起

### 3 被害報告とりまとめ

○各部局においては、以下により防災危機管理課へ被害を報告

- ・2月5日（水）10時から、当面の間、毎日10時に被害状況を報告

以上

## 今冬の雪による被害状況等について

## I 被害状況（速報値）

## ○ 人的被害（2/4 10時現在）

市町村	死者	重傷者	軽傷者	程度不明	計
山形市		2			2
天童市			1		1
寒河江市	1	1	1		3
河北町		1			1
西川町		1			1
村山市		1			1
東根市			1		1
尾花沢市		1	4		5
新庄市		2	1		3
米沢市		9			9
高畠町			2		2
川西町		2			2
長井市			1		1
飯豊町			3		3
鶴岡市		3			3
計	1	23	14		38

(参考)

昨年 2/3 までの被害件数	1	8	3		12
----------------	---	---	---	--	----

## &lt;原因別&gt;

(人)

原因	死亡	重傷	軽傷	程度不明	死傷者計	(参考) 昨年 2/3 までの被害件数
転落		17	4		21	8
落雪		1	2		3	
除雪時転倒	1	1	6		8	3
除雪機		2	2		4	
なだれ						
その他		2			2	1
計	1	23	14		38	12

<年齢別>

年齢（歳）	死亡	重傷	軽傷	程度不明	死傷者計	(参考) 昨年2/3までの 被害件数
0～9						
10～19						
20～29						
30～39						
40～49		3	1		4	
50～59		7	2		9	2
60～64		1	1		2	
65～69		4	2		6	
70～79	1	7	3		11	3
80～89		1	4		5	6
90～			1		1	1
計	1	23	14		38	12

○ 建物被害（2/4 10時現在）

市町村	住 家					非住家			
	全壊	半壊	一部 破損	床上 浸水	床下 浸水	計	全壊	半壊	計
真室川町		1				1			
米沢市							1		1
計		1				1	1		1

(参考)

昨年2/3までの 被害件数									
------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--

II 気象警報の発表状況（2/4 13時現在）

波浪警報：鶴岡市、酒田市、遊佐町

### Ⅲ 積雪の状況

積雪深及び累年平均最大積雪深等（2/4 13時現在、単位：cm）

地点名	酒田	櫛引	狩川	新庄	向町	金山	肘折	尾花沢	大井沢	左沢	山形	長井	小国	米沢
積雪深	0	5	11	53	84	86	235	95	256	43	8	50	135	85
平年値 (2/4時点)	12	49	52	97	98	103	257	113	200	51	29	75	129	70
累年平均 最大積雪深※	32	76	73	128	136	137	321	153	262	77	51	109	172	103

※過去30年（1991～2020年）における各年の最大積雪深の平均値

### Ⅳ その他

#### 県民への注意喚起

山形県雪下ろし・落雪事故防止注意喚起情報

	発表日	地域
第1号	12月24日	置賜地域
第2号	12月29日	庄内地域
第3号	1月1日	置賜地域
第4号	1月9日	置賜地域、庄内地域
第5号	1月10日	東南村山・西村山地域、最上・北村山地域
第6号	1月16日	置賜地域、庄内地域
第7号	1月17日	東南村山・西村山地域、最上・北村山地域
第8号	1月30日	置賜地域
第9号	1月31日	東南村山・西村山地域

※令和3年度 11回 令和4年度 22回 令和5年度 3回

以上