

2 孤立集落について

孤立集落発生の情報なし

3 避難指示等の発令について

○ 避難指示等の発令の状況

市町村	避難情報	対象	発令日時	解除日時
新潟市	避難指示	北区、東区、中央区、江南区 西区、西蒲区の全域	1/1 16:13	移行
		海岸付近	1/2 01:15	1/2 10:00
柏崎市	避難指示	石地地区ほか8地区	1/1 16:12	1/2 10:00
出雲崎町	避難指示	473世帯/1,017人	1/1 16:50	1/2 01:20

市町村	避難情報	対象	発令日時	解除日時
新潟市	避難指示	西区大野、寺尾の一部	1/3 14:00	

4 避難所の開設状況について

- ・新潟市 開設数 2施設 避難人数 23人
- ・他市町村については閉鎖済み

【県等の対応状況等】（令和6年1月7日13時00分現在）

1 県・市町村の災害対応体制について

（1）県の体制

- ・本庁 地震災害対策本部 1月1日16時10分 設置
- ・地域 長岡地域振興局災害対策本部現地本部 1月1日16時10分 設置

（2）市町村の体制

- ・新潟市 地震災害対策本部 1月1日16時12分 設置
- ・長岡市 災害対策本部 1月1日16時34分 設置
- 災害警戒本部 4日09時00分 移行
- ・三条市 災害対策本部 1月1日16時25分 設置
- 2日08時05分 解散
- ・柏崎市 地震災害対策本部 1月1日16時10分 設置
- 警戒本部 2日16時18分 移行
- ・新発田市 災害対策本部 1月1日16時12分 設置
- 警戒本部 2日01時15分 移行
- 2日10時00分 解散
- ・加茂市 災害対策本部 1月1日16時30分 設置
- ・見附市 災害対策本部 1月1日16時30分 設置
- 4日16時20分 解散
- ・村上市 災害対策本部 1月1日16時12分 設置
- 2日13時15分 解散
- ・燕市 災害対策本部 1月1日16時30分 設置
- ・糸魚川市 地震災害対策本部 1月1日16時15分 設置
- ・妙高市 災害対策本部 1月1日18時00分 設置
- ・五泉市 災害対策本部 1月1日16時45分 設置
- ・上越市 地震災害対策本部 1月1日16時10分 設置
- ・阿賀野市 地震災害警戒本部 1月1日17時00分 設置
- 2日17時00分 解散
- ・佐渡市 災害対策本部 1月1日16時16分 設置
- 2日17時30分 解散
- ・胎内市 災害警戒本部 1月1日17時00分 設置
- 2日10時00分 解散
- ・聖籠町 地震・津波災害警戒本部 1月1日16時40分 設置
- 2日10時30分 解散
- ・出雲崎町 災害対策本部 1月1日16時50分 設置
- 2日10時00分 解散
- ・刈羽村 災害警戒本部 1月1日16時40分 設置

2 災害救助法の適用について

- ・対象市町村：14市町（新潟市、長岡市、三条市、柏崎市、加茂市、見附市、燕市、糸魚川市、妙高市、五泉市、上越市、佐渡市、南魚沼市、出雲崎町）
- ・適用年月日：令和6年1月1日
- ・内 容：市町が実施した避難所の設置等の救助費用を県と国で負担

1月7日（日） 13:00 報告

※下線部：変更点

<広域応援・受援 G>

- ・救助法の適用市町村14市町に応援ニーズを確認しており、新潟市からの「チームにいがた」への応援要請を受け、住家被害認定調査業務の応援を1月7日（日）から開始している。
- ・「チームにいがた」の応援職員及び新潟市職員は、本日午前に現地研修会を実施し、午後から20班体制で、現地調査を開始する予定。
- ・家屋等の被害情報について現在収集している市町村もあることから、現在応援要請のない市町村についても、継続的に状況確認を行っている。

1月7日 13:00 現在

衛生・廃棄物班

水道被害状況

県内水道事業者 33

応急対応中：0 (1/7 12時現在)

○新潟市西区

- ・行政が管理する水道管の応急対応は完了（新たに漏水箇所が発見されれば都度対応）
- ・水道メーターから下流（建物側）の宅地内水道管（個人管理分）の漏水は、新潟市が指定する水道工事店が応急対応
- ・宅地内水道管の漏水は、現在 600 件超の連絡があり約 85%で対応済み
- ・残り約 15%で応急対応中（完了見込は本日中、状況によっては明日の可能性あり）

復旧済み・被害なし：33

市町村一般廃棄物処理施設の被害状況

	被害状況
燕・弥彦総合事務組合	○2施設（焼却）のうち、1施設の煙突が傾いていることを確認。 もう1施設の稼働により、処理に支障なし。

その他の施設（45）に大きな被害はなく処理に支障なし。

市町村一般廃棄物（家庭ごみ）の収集状況

いずれの市町村も通常どおり実施

市町村一般廃棄物（災害ごみ）の収集状況

- ・新潟市 集積所に出せないごみは清掃センター等へ自己搬入可
- ・上越市 集積所に出せないごみはクリーンセンター等へ自己搬入可
- ・その他の市町村は、家庭ごみと併せて収集

令和6年1月7日 13:00 現在
住宅確保対策班

【建築住宅関係】

1 公営住宅関係

- 県営住宅のある 20 市において現在確認している被害状況は、以下のとおり。
 - ・ 上越市 4 団地で貯水槽不具合、ガラスの破損等【対応済み】
 - ・ 柏崎市 2 団地で受水槽不具合【対応済み】
- 被災者に対する公営住宅の確保
 - ・ 糸魚川市：5 戸確保済み（3～4 件入居相談あり）HP、LINE で周知
 - ・ 上越市：10 戸確保済み（3 件程度入居相談あり）HP で周知
 - ・ 上記以外の市町は現在調整中

2 被災建築物応急危険度判定等

被災建築物応急危険度判定は、余震による建物の倒壊や落下物の危険性等を示し、二次災害の防止を目的に行うもの。

現在、新潟市、上越市が、市内全域を対象に判定活動を実施中。いずれも市に対して相談のあった建物を対象としている。

糸魚川市が、1月6日から糸魚川市京ヶ峰地区を対象に判定活動を実施中。

(1) 判定士の派遣状況

- 新潟市 1月3日 新潟市からの支援要請を受け、県では判定士を派遣中

1月7日 県 12 人、市町（10 市町*）20 人

（公社）新潟県建築士会 31 人

※1月7日 判定支援市町

長岡市、三条市、新発田市、小千谷市、村上市、燕市、魚沼市、南魚沼市、胎内市、聖籠町

- 糸魚川市 1月5日 糸魚川市からの支援要請を受け、県では応援体制を調整。1月10日から支援活動を実施予定

判定士派遣人数

派遣期間	派遣先	派遣延べ人数				
		県	市町	北陸地方整備局	建築士会	計
1/4(木) ~1/7(日)	新潟市	<u>44</u>	<u>53</u>	2	<u>49</u>	<u>148</u>

(2) 応急危険度判定の実施状況

- 新潟市 7日は37班74人体制（派遣した判定士含む）で実施中
- 柏崎市 1月2日から市職員で実施。同日中に完了
- 糸魚川市 7日は1班2人体制（市職員のみ）で実施中
- 上越市 7日は1班2人体制（市職員のみ）で実施中

判定結果

判定期間	市町村	調査済 (緑)	要注意 (黄)	危険 (赤)	計 (棟数)	延べ人数
1/2(火) ~1/6(土)	新潟市	314	329	72	715	69班 138人
	柏崎市	13	8	1	22	1班 2人
	糸魚川市	8	7	0	15	1班 2人
	上越市	31	33	38	102	14班 28人
合計		366	377	111	854	85班 170人

3 危険なブロック塀の注意喚起等

ブロック塀の倒壊が数多く確認されていることから、市町村建築部局を通じて、通学路沿いのブロック塀の状態についての確認と危険なブロック塀に近づかない旨の注意喚起を依頼済み。

【都市関係】

1 宅地被害

- 被害報告あり 7市村
 - ・ 新潟市：ブロック塀の倒壊約 90 件（市内全域）。
液状化による宅地被害発生（西区、江南区、中央区、南区、西蒲区）。被害状況を継続確認中。
 - ・ 佐渡市：ブロック塀の倒壊 7 件。住宅への影響なし。
 - ・ 糸魚川市：宅地のブロック積の崩壊・変状多数
宅地危険度判定実施中。
 - ・ 上越市：宅地の擁壁被害 3 件。
 - ・ 柏崎市：宅地地盤の変状 3 件。
 - ・ 刈羽村：宅地地盤の軽微なひび割れ 5 件。住宅への影響なし。
 - ・ 弥彦村：宅地の被害 2 件。
- 上記以外の 23 市町村は、被害報告なし（1月7日 12時00分現在）

2 被災宅地危険度判定

(1) 判定実施状況

- ・ 上越市 1月2日実施済み。
- ・ 柏崎市 1月4日実施済み。
- ・ 糸魚川市 1月6日から判定実施中。
- ・ 上記以外の27市町村は、実施意向なし（1月7日12時00分現在）

(2) 判定士の派遣状況

○糸魚川市 1月5日、糸魚川市からの要請を受け、県では判定士を派遣中。8日以降の応援体制を調整中。

判定士派遣人数

派遣期間	派遣先	派遣延べ人数	
		県	
1/6(土) ~1/7(日)	糸魚川市		<u>4</u>

(3) 判定結果

市町村	実施日	合計	調査結果		
			危険	要注意	被害小
上越市	1月2日	2	1	1	0
柏崎市	1月4日	3	2	1	0
糸魚川市	<u>1月6日</u>	<u>15</u>	<u>15</u>	<u>0</u>	<u>0</u>

令和6年1月7日
13時現在
災害ボランティア調整班

災害ボランティアについて

○新潟市西区災害ボランティアセンター

月日	実施内容
1月2日 (火)	県社会福祉協議会からセンターへスタッフ、 コーディネーターを派遣
1月3日 (水)	ボランティアセンターを立上げ、 約95件のニーズ把握調査を実施
1月4日 (木)	14:30 ボランティアの募集を、新潟市西区社会福祉協議会 ホームページにて開始 21:30 ボランティアの募集は定員に達した。 (1/6(土)~1/8(月・祝)の3日間 1日30人程度)
1月6日 (土)	<ul style="list-style-type: none">・新潟市西区においてボランティア活動実施 80人・1/9(火)から災害ボランティアセンターを黒埼地区「みどりと森の運動公園(西区板井1081-1)」に移転※ボランティア依頼の相談は、引き続き西区社会福祉協議会で受付・1/9(火)はセンター移転のためボランティアは募集せず、1/10(水)以降のボランティアについて1/7(日)に募集を開始する予定

・県としても県社会福祉協議会と情報共有を図りながら支援をしていく。

県警 震災に便乗した悪質商法などに注意

過去の災害発生時において、被災地では、被災に便乗した悪徳商法や泥棒(空き巣)被害が発生しております。

現在、新潟西署管内では、新潟市西区で汚泥処理を名目に高額な費用を払わされる事案が発生しました。

事案概要については、1月4日、新潟市西区(旧黒崎町)の高齢女性宅に県外車両に乗った男女が被災者方を訪れ、「液状化現象による汚泥の処理をする。費用は4～5万円程度」等と言って、汚泥処理後に「費用は20万円だ。領収証は出せない。」と請求されて支払ったというもの。

(県警からの注意喚起事項)

- 突然、訪問した業者に対しては、必ず身分確認する。
- 今後の処理等に関し、不安になっても、その場では契約しない。
- 家族や知人に相談する。
- 確実な戸締り、施錠を行う。家を一時的に不在にする時でも必ず戸締り、施錠確認する。
- おかしいと思ったら、最寄りの警察署に相談をお願いします。

7日から8日の天気見通し



新潟地方気象台

2024年1月7日11時50分

7日から8日にかけて冬型の気圧配置となり、JPCZ（日本海寒帯気団収束帯）が北陸地方を指向する見込み。また、7日午後から8日にかけて北陸地方の上空約5,500メートルには氷点下33度以下の寒気が流れ込み、新潟県では、8日昼前にかけて大気の状態が非常に不安定となる見込み。新潟県では、7日午前中は、上越や山沿いを中心に雪で、その他の地域では雨か雪となっているが、7日昼過ぎからは次第に全域で雪となり、8日昼前にかけて山沿いを中心に平地でも大雪となる所がある見込み。雪雲が同じ地域にかかり続けた場合には、中越、上越では、**警報級の大雪となる可能性**がある。

中越、上越では、7日夜のはじめ頃から8日昼前にかけて大雪による交通障害に注意・警戒。また、7日から8日にかけて、風雪による視程障害、高波、電線や樹木への着雪、なだれ、路面の凍結、落雷、竜巻などの激しい突風、降ひょうにも注意。

また、令和6年能登半島地震の影響により地盤の緩んでいる所では、少ない雨でも土砂災害の危険度が高まるため、下越、中越、上越では、7日夕方まで大雨による土砂災害に注意。

早期注意情報（警報級の可能性）

2024年01月07日11時00分発表

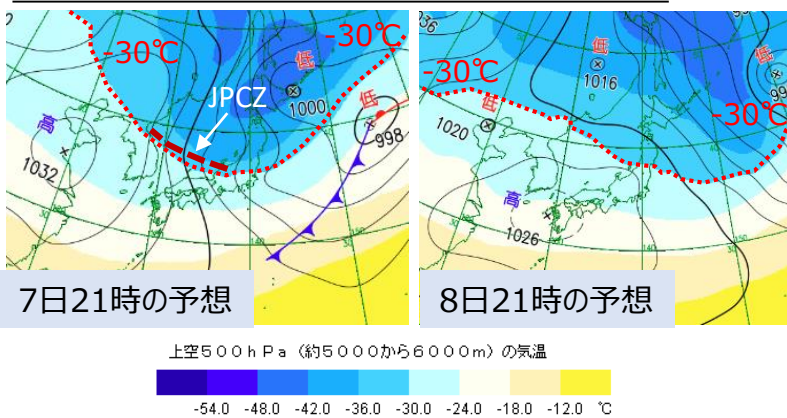
新潟県		07日		08日	地域	09日	10日	11日	12日
種別		12-18	18-06	06-24					
大雨	下越	-	-	-	新潟県	-	-	-	-
	中越	-	-	-					
	上越	-	-	-					
	佐渡	-	-	-					
大雪	下越	-	-	-	新潟県	-	-	-	-
	中越	-	[中]	[中]					
	上越	-	[中]	[中]					
	佐渡	-	-	-					
暴風(暴風雪)	下越	-	-	-	新潟県	-	-	-	-
	中越	-	-	-					
	上越	-	-	-					
	佐渡	-	-	-					
波浪	下越	-	-	-	新潟県	-	-	-	-
	中越	-	-	-					
	上越	-	-	-					
	佐渡	-	-	-					

■ [高] ■ [中]

注：地震に伴い大雨警報・注意報の土壤雨量指数基準を暫定的に引き下げている市町村あり

◆ 今後気象台が発表する最新の防災気象情報に留意

地上天気図と上空500hPaの気温の予想



風の予想

7日から8日にかけて海上と佐渡では**注意報級**

雪を伴う

波の予想

7日から8日にかけて**注意報級**

雨・雪の予想

7日6時から8日6時までに予想される24時間降水量は、いずれも多い所で、
下越 50ミリ 中越 60ミリ 上越 80ミリ 佐渡 30ミリ

7日6時から8日6時までに予想される24時間降雪量は、いずれも多い所で、
下越の平地 佐渡 20センチ 下越の山沿い 60センチ
中越、上越の平地 30センチ 中越、上越の山沿い 90センチ

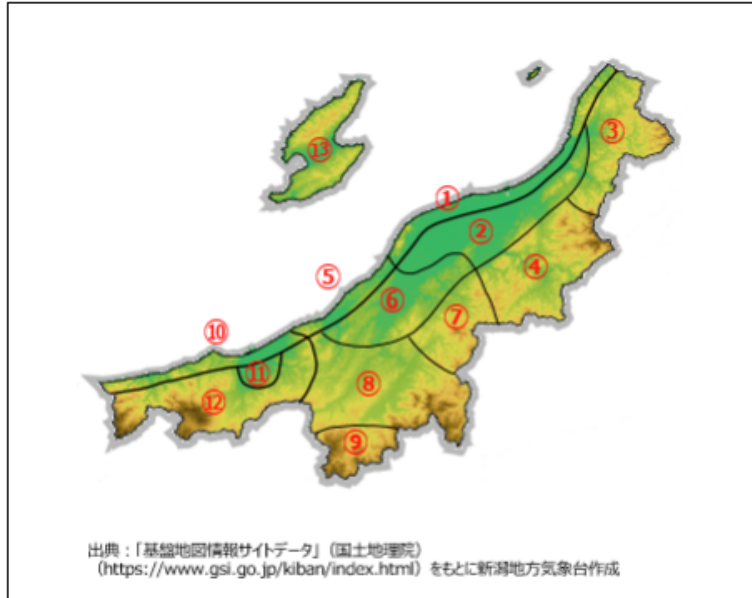
その後、8日6時から9日6時までに予想される24時間降雪量は、いずれも多い所で、

下越 中越 上越の平地、佐渡 5から10センチ
下越 中越 上越の山沿い 20から40センチ

※ 降雪量予想は2ページ目も参照

新潟県降雪量予想

令和6年1月7日06時 新潟地方気象台発表



右表の数字は、12時間降雪量の予想値で、
それぞれの区域の「平均値—最大値」を表しています

地域名	今日06時から今日18時	今日18時から明日06時
①下越海岸	5 - 10	5 - 10
②下越平野	5 - 10	5 - 10
③下越山沿い北部	10 - 20	20 - 40
④下越山沿い南部	10 - 20	20 - 40
⑤中越海岸	5 - 10	10 - 20
⑥中越平野	5 - 10	10 - 20
⑦中越山沿い北部	15 - 30	20 - 40
⑧中越山沿い中部	20 - 40	25 - 50
⑨中越山沿い南部	20 - 40	25 - 50
⑩上越海岸	5 - 10	10 - 20
⑪上越平野	5 - 10	10 - 20
⑫上越山沿い	20 - 40	25 - 50
⑬佐渡	5 - 10	5 - 10

単位：cm

向こう一週間の天気の見通し



新潟地方気象台

2024年1月7日11時50分

【概況】

7日から8日は冬型の気圧配置となり、7日は雪で雷を伴う、8日は雪で所により昼前まで雷を伴う、9日は気圧の谷の影響で曇り時々雨、10日から14日頃まで日本付近は冬型の気圧配置となる日が多く、10日は曇時々雨か雪、11日は曇一時雪か雨、12日は曇一時雨か雪、13日は曇一時雪か雨、14日は曇一時雨か雪の見込み。

【防災事項】

- 地震の揺れの大きかった地域では地盤の緩んでいる所があるため、通常よりも少ない雨量でも土砂災害の危険度が高まる可能性がある。**7日夕方まで土砂災害に注意。**
- 7日夜から8日は山沿いを中心に平地でも大雪となる**ところがある。雪雲が同じ地域にかかり続けた場合には、**警報級の大雪**となる可能性がある。**交通障害に注意・警戒し、風雪による視程障害、電線や樹木への着雪、なだれ、路面の凍結、落雷、竜巻などの激しい突風、降ひょうにも注意。**
- 7日から8日は一時的に気温が下がるため、体調管理に留意。

週間天気予報 1月7日11時発表

2024年01月07日11時 新潟地方気象台 発表									
日付	今日 07日(日)	明日 08日(月)	明後日 09日(火)	10日(水)	11日(木)	12日(金)	13日(土)	14日(日)	
新潟県									
降水確率(%)	-/80/80	90/70/60/50	60	70	50	60	60	50	
信頼度	-	-	-	A	C	B	B	C	
新潟 気温 (℃)	最高	6	4	9 (7~10)	6 (5~10)	6 (4~9)	7 (5~9)	6 (4~12)	10 (7~15)
	最低	-	1	1 (-1~2)	3 (1~4)	2 (-1~3)	3 (-1~4)	2 (-1~4)	3 (0~6)

2週間気温予想 1月7日11時発表



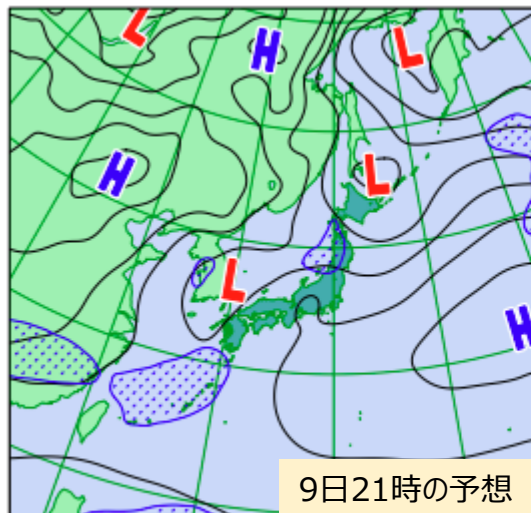
早期注意情報 (警報級の可能性)

新潟県	07日			08日			地域	09日	10日	11日	12日
	12-18	18-06	06-24	12-18	18-06	06-24					
大雨	下越	-	-	-	-	-	新潟県	-	-	-	-
	中越	-	-	-	-	-		-	-	-	-
	上越	-	-	-	-	-		-	-	-	-
	佐渡	-	-	-	-	-		-	-	-	-
大雪	下越	-	-	-	-	-	新潟県	-	-	-	-
	中越	-	[中]	[中]	-	-		-	-	-	-
	上越	-	[中]	[中]	-	-		-	-	-	-
	佐渡	-	-	-	-	-		-	-	-	-
暴風(暴風雪)	下越	-	-	-	-	-	新潟県	-	-	-	-
	中越	-	-	-	-	-		-	-	-	-
	上越	-	-	-	-	-		-	-	-	-
	佐渡	-	-	-	-	-		-	-	-	-
波浪	下越	-	-	-	-	-	新潟県	-	-	-	-
	中越	-	-	-	-	-		-	-	-	-
	上越	-	-	-	-	-		-	-	-	-
	佐渡	-	-	-	-	-		-	-	-	-

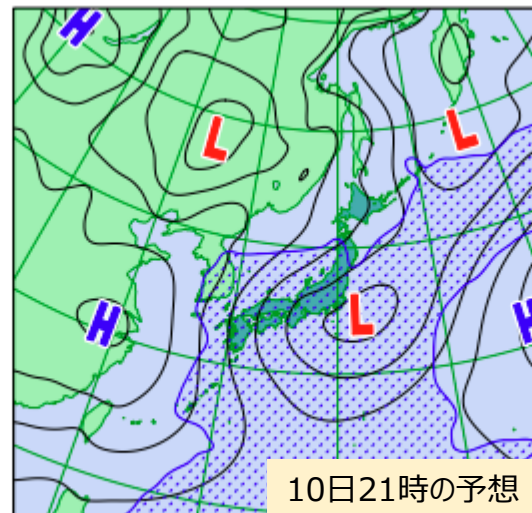
■ [高] ■ [中]

注：地震に伴い大雨警報・注意報の土壌雨量指数基準を暫定的に引き下げている市町村あり

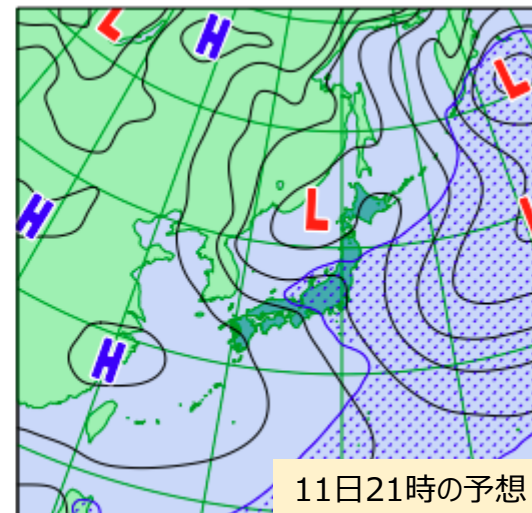
(参考) 予想天気図



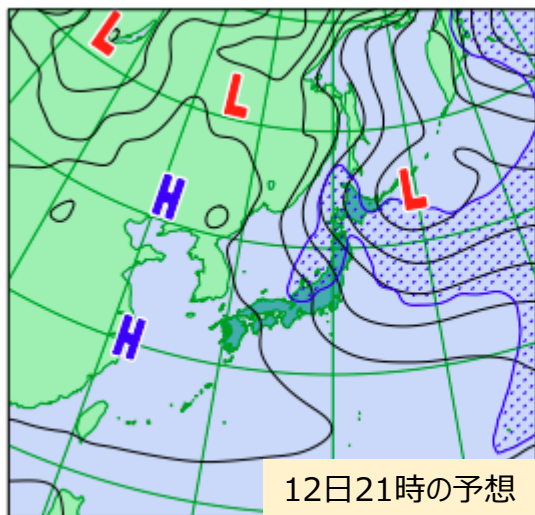
SURFACE PRESS, PRECIP(48-72)



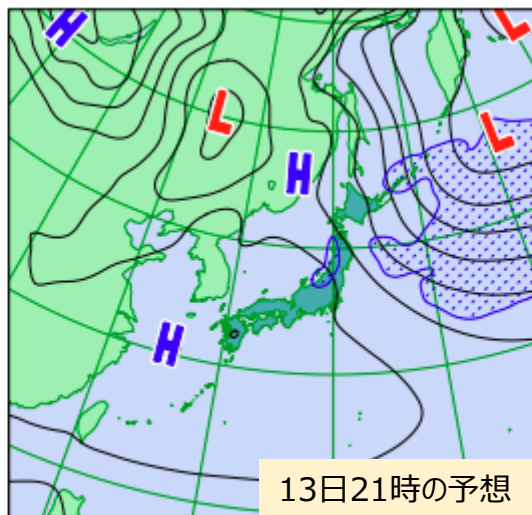
SURFACE PRESS, PRECIP(72-96)



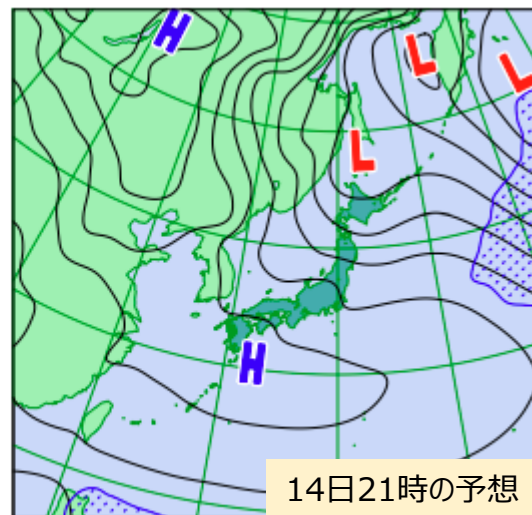
SURFACE PRESS, PRECIP(96-120)



SURFACE PRESS, PRECIP(120-144)



SURFACE PRESS, PRECIP(144-168)



SURFACE PRESS, PRECIP(168-192)

H : 高気圧 L : 低気圧 青ハッチ域 : 24時間降水量予想が5ミリ以上の範囲

気象庁HPトップページ



<https://www.jma.go.jp/jma/index.html>

地震の情報 →

「能登半島地震」ポータルサイト



被災市町村ごとの
気象支援資料
(毎日 5時、11時、17時頃更新)

気象の情報 →



気象支援資料 (新潟県 新潟市)

2024年01月07日 05時00分

新潟県の天気解説

7日は、多量の低気圧となり、気圧の降や暴風の激しい地域があります。このため、雨降明けが頻り、曇りを伴う雨が降るでしょう。

最新の気象情報・注意報の発表状況もご確認ください。
https://www.jma.go.jp/rose/warn/qw/#area_lvte=class20&area_code=1510000

新潟市付近の天気

	7日 / 日中の最高 6℃						8日 / 日中の最高 4℃ 最低 1℃	
	9時	12時	15時	18時	21時	24時	3時	6時
天気	☁	☁	☁	☁	☁	☁	☁	☁
3時間雨量 (ミリ)	0	0	5-9	5-9	0	0	0	0
気温(℃)	3	5	3	2	3	3	2	2
風向	☁	☁	☁	☁	☁	☁	☁	☁
風速 (m/s)	10	8	8	10	10	10	13	13
波の高さ (m)	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	3.0	3.0

風向 ▶ 0 m/s ▶ 1-4 m/s ▶ 5-9 m/s ▶ 10-14 m/s ▶ 15-19 m/s ▶ 20 m/s 以上

週間天気予報 (新潟県 気温: 新潟市付近)

天気	7日(日)	8日(月)	9日(火)	10日(水)	11日(木)	12日(金)	13日(土)
降水確率 (%)	80/90	90/70/60/90	50	70	50	50	60
最高気温 (℃)	8	6	6	6	6	7	
最低気温 (℃)	0	2	1	2	2	1	

新潟県付近の天気分布予報

天気: ☁ 晴れ ☁ 曇り ☁ 雨 ☁ 雨又は雪 ☁ 雪 ☁ 曇雨

https://www.jma.go.jp/jma/menu/20240101_noto_jishin.html

