

発信元 国土交通省 北陸地方整備局
気象庁 新潟地方気象台
中日本高速道路株式会社金沢支社

国土交通省 北陸信越運輸局
東日本高速道路株式会社新潟支社

令和7年2月2日 16:00
記者発表

緊急発表に伴う共同会見

2月4日から大雪が予想されるため、道路交通等に関して今後の警戒を呼びかけるための共同会見を実施します。

- 日時： 令和 7年 2月 3日(月) 10:00 ～ (概ね1時間程度)
 - 場所： 北陸地方整備局 4F会議室 (新潟市中央区美咲町1-1-1)
富山河川国道事務所 5F会議室 (富山市奥田新町2-1)
金沢河川国道事務所 2F会議室 (金沢市西念4-23-5)
- ※ 北陸地方整備局で行う共同会見を富山、石川の会場でWEB中継します
富山、石川会場に、各地方気象台、石川会場に中日本高速道路(株)が参加します
なお取材希望の報道機関は、各会場でご参加下さい
- 備考： 会場立ち入りは、報道機関のみとさせていただきます
9：15 受付開始とし、余裕を持ちご来庁ください

問合せ先

【気象の見通しに関すること】

気象庁 新潟地方気象台 気象防災情報調整官 こうの としかず 河野 智一 電話 025-281-5871(代表)

【国が管理する道路に関すること】

国土交通省 北陸地方整備局 道路部 道路管理課長 いその のぶき 磯野 信樹 電話 025-280-8880(代表)

【高速道路に関すること】

東日本高速道路株式会社 お客様センター 電話 0570-024-024

※ナビダイヤルをご利用になれない場合 電話 03-5308-2424

中日本高速道路株式会社 お客様センター 電話 0120-922-229

※フリーダイヤルをご利用になれない場合 電話 052-223-0333

【公共交通機関に関すること】

国土交通省 北陸信越運輸局 安全防災・危機管理調整官 かわぐち しゅういち 川口 秀一 電話 025-285-9000(代表)

同時発表記者クラブ

新潟県政記者クラブ
石川県政記者クラブ

新県政記者クラブ
その他・専門紙

富山県政記者クラブ

大雪に関する共同会見

開催日：令和7年2月3日（月）

時 間：10：00～

会 場：北陸地方整備局 4階会議室
富山河川国道事務所 5階会議室
金沢河川国道事務所 2階会議室

次 第

1. 開会

2. 説明

- ①気象庁 新潟地方気象台
- ②国土交通省 北陸地方整備局
- ③東日本高速道路株式会社 新潟支社
- ④中日本高速道路株式会社 金沢支社
- ⑤国土交通省 北陸信越運輸局

3. 質疑応答

4. 閉会

配付資料

資料 1 会見参加機関・説明者一覧

資料 2 気象庁 新潟地方気象台 資料

資料 3 国土交通省 北陸地方整備局 資料

資料 4 東日本高速道路株式会社 新潟支社 資料

資料 5 中日本高速道路株式会社 金沢支社 資料

資料 6 国土交通省 北陸信越運輸局 資料

会見参加機関・説明者一覧

【気象の見通しに関すること】

気象庁 新潟地方気象台
気象防災情報調整官 河野^{こうの} 智一^{としかず}

【国道に関すること】

国土交通省 北陸地方整備局
道路情報管理官 徳橋^{とくはし} 良幸^{よしゆき}

【高速道路に関すること】

東日本高速道路株式会社新潟支社 道路事業部
事業調整チームリーダー 土田^{つちだ} 武徳^{たけのり}

中日本高速道路株式会社金沢支社 高速道路事業部
企画統括課長 平尾^{ひらお} 義男^{よしお}

【運送事業者などに関すること】

国土交通省 北陸信越運輸局
安全防災・危機管理調整官 川口^{かわぐち} 秀一^{しゅういち}

今後の気象の見通し（北陸地方）

令和7年2月3日10時時点資料
新潟地方気象台

概況と大雪に関する予想・防災事項 (2月3日10時時点)

<概況>

2月4日から7日頃にかけて、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5000メートルには氷点下36度以下の、この冬一番の強い寒気が流れ込む見込みです。

<大雪に関する予想と防災事項>

北陸地方では、4日から7日頃にかけて警報級の大雪となる可能性があり、5日は平地を含めて警報級の大雪となる所があると見込まれます。

大雪、ふぶきや路面の凍結による交通障害に注意・警戒してください。

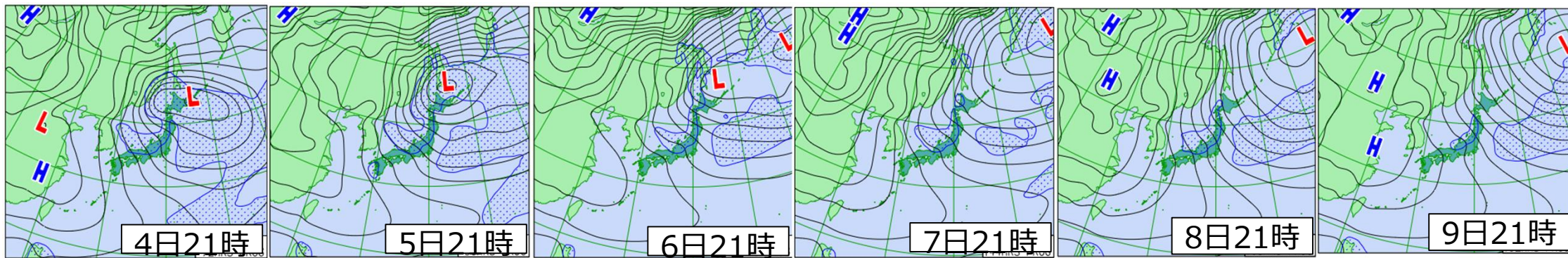
なお、7日以降も降雪が続くと予想されますので、今後も最新の気象情報の確認をお願いします。

地上予想天気図 (1日21時初期値による予想)

H : 高気圧

L : 低気圧

ハッチ : 24時間降水量5ミリ以上のエリア





4日から7日頃にかけて、日本付近は強い冬型の気圧配置となる見込みです。








なお、7日以降も冬型の気圧配置が続き、降雪が続くと予想されます。

天気予報・週間天気予報 (3日05時発表の天気予報と2日17時発表の週間予報)

新潟県

新潟県の天気予報 (6日先まで)								
2025年02月03日05時 新潟地方気象台 発表								
日付	今日 03日(月)	明日 04日(火)	明後日 05日(水)	06日(木)	07日(金)	08日(土)	09日(日)	
新潟県	晴後雨か雪 	風雪強い 	曇時々雪 	曇時々雪 	曇時々雪 	曇一時雪 	曇一時雪 	
降水確率(%)	-/20/80/90	90/70/80/80	80	80	80	70	70	
信頼度	-	-	A	A	A	A	A	
新潟 気温 (°C)	最高	8	5	2 (0~3)	3 (1~4)	4 (2~6)	3 (2~5)	4 (2~6)
	最低	-	1	-2 (-4~-1)	-2 (-3~0)	-1 (-3~0)	-2 (-5~-1)	-1 (-3~-1)
向こう一週間 (今日から6日先まで) の平年値								
降水量の7日間合計				最低気温		最高気温		
新潟	平年並 21 - 37mm			-0.4°C		5.5°C		

富山県

富山県の天気予報 (6日先まで)								
2025年02月03日05時 富山地方気象台 発表								
日付	今日 03日(月)	明日 04日(火)	明後日 05日(水)	06日(木)	07日(金)	08日(土)	09日(日)	
富山県	曇後雨か雪 	雪 	曇時々雪 	曇時々雪 	曇時々雪 	曇一時雪 	曇一時雪 	
降水確率(%)	-/40/80/90	90/90/90/90	80	80	80	70	70	
信頼度	-	-	A	A	A	A	A	
富山 気温 (°C)	最高	10	2	2 (0~4)	2 (0~4)	4 (1~6)	3 (1~7)	3 (1~5)
	最低	-	0	-3 (-5~-1)	-2 (-4~-1)	-1 (-4~0)	-3 (-5~-1)	-3 (-5~0)
向こう一週間 (今日から6日先まで) の平年値								
降水量の7日間合計				最低気温		最高気温		
富山	平年並 34 - 54mm			-0.3°C		6.4°C		

北陸各県、4日からは雪の予報が続き、最低気温についても、5日以降、概ね氷点下の日が続くと予想しています。

石川県

福井県

北陸各県、4日からは雪の予報が続き、最低気温についても、5日以降、概ね氷点下の日が続くと予想しています。

