

令和4年1月12日  
中部地方整備局  
中部運輸局  
北陸信越運輸局  
名古屋地方气象台  
中日本高速道路(株)

## 13日から14日にかけて大雪の見込みです

～大雪による交通障害に警戒・注意してください～

- 13日昼前から14日にかけて、岐阜県山地や三重県北中部で断続的に雪が降り、大雪となる所がある見込みです。また、13日午後から14日昼前にかけては東海地方の平地でも雪が降り、積雪となるおそれがあります。【別紙1】
- 降雪状況によっては除雪作業等のために通行止めを実施する場合があります。  
直轄国道：【別紙2】を中心に通行止めを行う場合があります。  
高速道路：【別紙4】に記載の「NEXCO中日本ドライバーズサイト」よりご確認をお願いいたします。
- 大雪の場合は、不要不急の外出は避けていただくとともに、やむを得ず外出される場合は、冬用タイヤの装着やタイヤチェーン携行及び早期装着などのご協力をお願いします。  
スタッドレスタイヤでも走行できないおそれがあります。
- 冬タイヤの未装着等により事業用自動車が立ち往生した場合、悪質な事例は、監査を実施し、講じた措置が不十分と判断されれば、行政処分を行うこととなります。運送事業者の皆様も、冬タイヤの装着、チェーンの携行及び早期装着を徹底して下さい。
- 公共交通機関においても、遅延や運休が発生するおそれがあります。
- あわせて、最新の気象情報及び道路情報等に注意し、十分な時間的余裕を持って行動頂くようお願いいたします。  
直轄国道の道路情報：【別紙3】  
高速道路の道路情報：【別紙4】
- なお、通行止めの見通しが明らかになった時点で改めてお知らせさせていただきます。

1. 資料 添付資料

2. 配布先 中部地方整備局記者クラブ、東海交通研究会  
岐阜県政記者クラブ、高山記者クラブ、多治見市政記者クラブ、中津川記者会  
静岡県政記者クラブ、静岡市政記者クラブ、富士宮市記者クラブ、浜松市政記者クラブ、沼津記者会、三島記者クラブ、下田記者クラブ、御殿場記者クラブ  
三重県政記者クラブ、第二県政記者クラブ、松阪記者クラブ、亀山市政記者室、伊賀記者会、尾鷲記者クラブ、熊野市政記者会、飯田市役所記者クラブ、塩尻桔梗ヶ原記者クラブ

3. 問い合わせ先

○道路に関すること

中部地方整備局 道路部 道路管理課 課長 あさい ようじ 浅井 洋二  
課長補佐 おおさき よしやす 大崎 義保  
TEL:(052)953-8176

中日本高速道路株式会社

NEXCO中日本お客さまセンター (24時間365日対応)  
TEL (0120)922-229 [フリーダイヤル]  
※フリーダイヤルをご利用になれない場合  
TEL (052)223-0333 [有料]

○公共交通機関に関すること

(東海地方) 中部運輸局 総務部 安全防災・危機管理調整官 おがさわら ひろかず 小笠原 洋和  
安全防災・危機管理課長 こなか ふとし 小中 太  
TEL:(052)952-8049

(長野県) 北陸信越運輸局 総務部 安全防災・危機管理調整官 いしづき ひであき 石月 秀明  
TEL:(025)285-9000

○気象の見通しに関すること

名古屋地方気象台 気象防災情報調整官 わかすぎ えいいち 若杉 栄一  
主任予報官 いながき ひろみ 稲垣 広己  
TEL:(052)751-5577、5125

- ✓ 13日昼前から14日にかけて、冬型の気圧配置が強まり、岐阜県山地や三重県北中部で断続的に雪が降り、大雪となる所がある見込みです。また、13日午後から14日昼前にかけては東海地方の平地でも雪が降り、積雪となるおそれがあります。
- ✓ 大雪による立ち往生等に注意・警戒が必要です。
- ✓ 積雪や路面凍結による交通障害等に注意・警戒してください。
- ✓ 大雪の場合は、不要不急の外出は避けていただくとともに、やむを得ず外出される場合は、冬用タイヤの装着やタイヤチェーン携行及び早期装着などのご協力をお願いします。スタッドレスタイヤでも走行できないおそれがあります。
- ✓ 公共交通機関においても、遅延や運休が発生するおそれがあります。
- ✓ 最新の気象情報及び道路情報等に注意し、十分な時間的余裕を持って行動頂くようお願いします。

## 【今後の気象見通し】

地域	12日	13日	14日
岐阜県飛騨地方		←→	
岐阜県美濃地方		←→	
愛知県			
三重県		←→	
静岡県			
長野県南部			

←→ 警報級の大雪となるおそれのある期間

### 【気象概況】

○13日から14日にかけて、冬型の気圧配置が強まり、日本の上空には強い寒気が流れ込む見込みです。

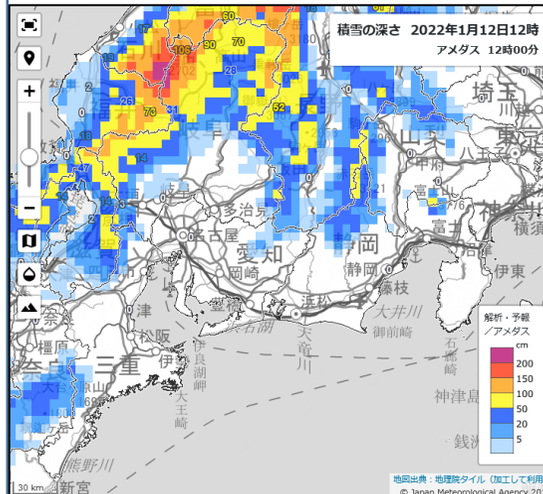
○12日18時から13日18時までの24時間に予想される各地の降雪量は多い所で、

愛知県 5センチ      岐阜県 40センチ  
 三重県 5センチ      静岡県 2センチ  
 長野県南部 10センチ

○その後、13日18時から14日18時までの24時間に予想される各地の降雪量は多い所で、

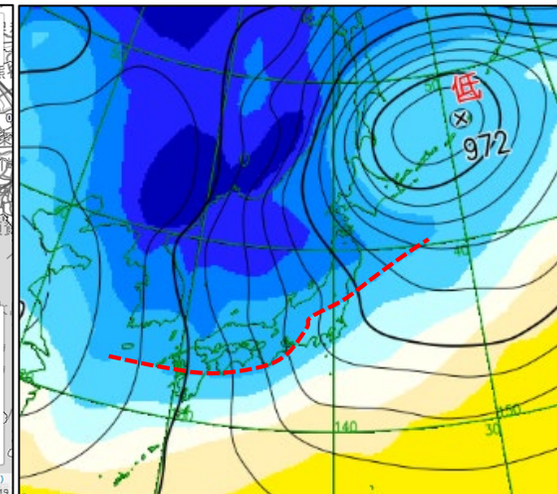
愛知県 5から10センチ      岐阜県 50から70センチ  
 三重県 10から20センチ      静岡県 1から5センチ  
 長野県南部 20から40センチ

## 【現在の積雪状況と予想天気図】

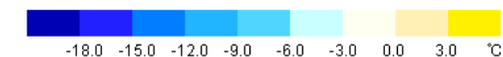


2022年1月12日12時現在の積雪の深さ  
(解析積雪深とアメダス)

12日12時現在の積雪域は、岐阜県山地が中心で一部三重県にも広がっている。13日午後からは岐阜県山地や三重県北中部で降雪が強まり、積雪はさらに増える見込み。13日午後から14日昼前にかけては、東海地方の平地でも積雪となる所がある見込み。



上空850hPa (約1500m付近)の気温



--- 上空約1500mの気温-9°C (平地で大雪となる目安)

地上予想天気図と  
850hPaの気温予想 (着色)  
(2022年1月13日21時)

13日午後から14日昼前にかけて、東海地方の上空約1500mに氷点下9°C以下の強い寒気が流れ込む見込み。

# ○ 予防的通行規制区間及びチェーン規制区間

<予防的通行規制区間>

<チェーン規制区間>

番号	路線番号	箇所名	延長(km)
①	19	内津峠	1.1
②	19	横ヶ根	1.5
③	19	中津川	3.9
④	21	次月峠	4.4
⑤	21	山中峠	2.0
⑥	41	坂ノ東	0.9
⑦	41	数河峠	16.6
⑧	41	吉ヶ原	11.7
⑨	E67	中部縦貫自動車道 (高山IC～飛騨清見IC)	15.2
⑩	1	箱根	3.7
⑪	E70	伊豆縦貫自動車道 (函南塚本IC～沼津岡宮IC)	16.8
⑫	E70	伊豆縦貫自動車道 (大平IC～月ヶ瀬IC)	5.5
⑬	52	内房	6.9
⑭	138	須走	5.3
⑮	139	朝霧	22.1
⑯	246	小山	6.2
⑰	E69	三遠南信自動車道 (鳳来峡IC～いなさ北IC)	13.0
⑱	153	明川	12.3
⑲	153	大野瀬	9.5
⑳	1	鈴鹿峠	4.6
㉑	E25	名阪国道 (亀山IC～針IC)	56.2
㉒	42	多気	1.1
㉓	42	大台・大紀	16.5
㉔	42	荷坂峠	3.6
㉕	42	矢ノ川峠	11.5
㉖	19	木曾町内	8.2
㉗	19	木曾北部	24.0
㉘	153	治部坂峠	7.2
㉙	E69	三遠南信自動車道 (飯田山本IC～飯田上久堅・高木富IC)	14.4
合計			305.9

路線番号	箇所名	延長(km)
138	須走	5.3

凡例

- 面状国道
- 高速道路
- 予防的通行規制区間
- チェーン規制区間



○ 「予防的通行規制区間」は、大雪時に急な上り坂などで立ち往生が起こりやすい区間です。  
 ○ 立ち往生等により交通障害が拡大するおそれがある場合、早い段階で通行止めを行い、集中的・効率的な除雪作業を実施してまいります。  
 ○ 位置図に示す区間以外においても、降雪状況等を踏まえ、通行止めを行うことがあります。

○雪みち情報は冬のドライブなび中部をご覧ください



名古屋から高山方面に行きたいけど、凍結情報やライブカメラはどこで確認できるんだろう？

中部地域全体の道路規制情報、地域別道路情報、ライブカメラなどの役立つ情報は「冬のドライブなび中部」から簡単にアクセスできます！

便利な冬の道路情報ポータルサイト

冬の「ドライブなび中部」はこんなところが便利！

スマートフォン対応

**ライブカメラ**  
道路の状況をカメラ画像でリアルタイムにチェック！

**お役立ち情報いろいろ！**

- 道路規制情報：通行規制や渋滞情報をリアルタイムにチェック！
- 積雪・凍結情報：積雪・凍結情報をリアルタイムにチェック！
- 地域別道路情報：中部地方の各エリアごとの最新情報をチェック！
- 冬装備の備え：冒険に臨んでどんな準備をすればいいのチェック！

<https://www.cbr.mlit.go.jp/road/fuyumichi.html>  
ブックマークしておくと便利です！

運転中の携帯電話の利用はお控え下さい（運転中に携帯電話を手で保持しての使用は法令違反です）

情報サイトへはこちらから  
**冬のドライブなび中部**



<https://www.cbr.mlit.go.jp/road/fuyumichi.html>

○雪みち情報を各種提供、主な内容は下記

■各事務所のTwitterへアクセス



リアルタイム情報



■ライブカメラで現地状況を確認



ライブカメラ

飛騨北部

A01 中山	A02 横山(北)	A03 横山(南)	A04 杉山	A05 東茂住
A06 土	A07 東漆山(北)	A08 東漆山(南)	A09 二ツ屋	A10 割石

■道路の積雪・凍結状況を確認



積雪・凍結情報

彦谷橋 (24.60KP) 12月22日 16時 現在

一覧表示 データ表示 地点一覧へ戻る

	実況	1時間後予測	2時間後予測	3時間後予測
積雪深	---	---	---	---
降雪量	---	---	---	---
気温	-0.2℃	-1.4℃	-1.9℃	-2.3℃
路面状況	乾燥	---	---	---

雪道の安全確保にご理解とご協力をお願いします。

中部地方整備局では、冬期の円滑な道路交通を確保するために、除雪・凍結防止作業に取り組んでいます。

※大雪時には、通行規制や予防的な通行止めを行う場合があります。

■最新の交通状況を発信しています。お出かけ前にご確認ください。

## 1. ホームページでの高速道路の情報発信



### 『NEXCO中日本 ドライバースサイト』

トップ画面に「重要なお知らせ」を掲載しています。



### 『iHighway中日本 (アイハイウェイ中日本)』

高速道路の交通情報提供サービスです。  
リアルタイムな道路交通情報を提供しています。

【アドレス】

PC版 (<https://www.c-ihighway.jp/>)

スマートフォン版 (<https://www.c-ihighway.jp/smp/>)



## 2. Twitterでの高速道路の情報発信

### 『NEXCO中日本 Twitter』

中日本エリアの高速道路の情報を発信しています。

名古屋支社 [https://twitter.com/c\\_nexco\\_nagoya](https://twitter.com/c_nexco_nagoya)

東京支社 [https://twitter.com/c\\_nexco\\_tokyo](https://twitter.com/c_nexco_tokyo)

八王子支社 [https://twitter.com/c\\_nexco\\_hachi](https://twitter.com/c_nexco_hachi)

金沢支社 [https://twitter.com/c\\_nexco\\_kana](https://twitter.com/c_nexco_kana)



名古屋支社 東京支社 八王子支社 金沢支社



## 3. 冬道を安全にご利用いただくための情報発信

### 『冬の雪道ドライブガイド』

【アドレス】

<https://www.c-nexco.co.jp/special/snow/>

### 『除雪NAVI』

「除雪作業」、「凍結防止剤散布作業」、「ツララ落とし作業」の作業箇所をスマートフォンより24時間リアルタイムに提供しています。

【アドレス】

<https://snowcar.vois.io/>



【iPhoneの方】



【Androidの方】



雪道走行中の注意ポイントなどぜひ知ってほしい情報などを確認することができます。