

令和3年12月16日  
国土交通省 中部地方整備局 道路部  
中部運輸局 総務部  
北陸信越運輸局 総務部  
中日本高速道路株式会社 名古屋支社  
名古屋地方气象台

## 大雪に伴う積雪・路面の凍結にご注意ください

～道路利用者の皆様への呼びかけ～

- 東海地方では17日から18日にかけて、海上で非常に強い風が吹き、しける所がある見込みです。暴風に警戒し、高波に注意してください。また、岐阜県の山地を中心に大雪となり、東海地方の平地でも積雪となる所がある見込みです。大雪、積雪や路面の凍結による交通障害に注意・警戒してください。【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、3】を中心に通行止めを行う場合があります。  
高速道路：後述のURL一覧にあります「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。
- 公共交通機関においても、大規模かつ長時間にわたる遅延や運休が発生する恐れがあります。
- 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。
- 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、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、  
東海交通研究会

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 FAX:(052)953-9200

中日本高速道路株式会社

NEXCO中日本お客さまセンター

TEL:(0120)922-229

○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 FAX:(052)961-7377

(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 FAX:(025)285-9170

○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 FAX:(052)752-3357

道路の異状を発見したら・・・道路緊急ダイヤル **#9910** (通話料無料・24時間受付)

## ■ 中部地方整備局管内の道路情報はこちらから

冬のドライブなび中部 : <https://www.cbr.mlit.go.jp/road/fuyumichi.html>

## ■ 中部地方整備局管内各国道事務所のTwitterはこちらから

岐阜国道事務所 : [https://twitter.com/mlit\\_gifukoku](https://twitter.com/mlit_gifukoku)  
多治見砂防国道事務所 : [https://twitter.com/mlit\\_tajimi](https://twitter.com/mlit_tajimi)  
高山国道事務所 : [https://twitter.com/mlit\\_takayama](https://twitter.com/mlit_takayama)  
名古屋国道事務所 : [https://twitter.com/mlit\\_meikoku](https://twitter.com/mlit_meikoku)  
三重河川国道事務所 : [https://twitter.com/mlit\\_mie](https://twitter.com/mlit_mie)  
紀勢国道事務所 : [https://twitter.com/mlit\\_kisei](https://twitter.com/mlit_kisei)  
北勢国道事務所 : [https://twitter.com/mlit\\_hokusei](https://twitter.com/mlit_hokusei)  
静岡国道事務所 : [https://twitter.com/mlit\\_shizukoku](https://twitter.com/mlit_shizukoku)  
浜松河川国道事務所 : [https://twitter.com/mlit\\_hamamatsu](https://twitter.com/mlit_hamamatsu)  
沼津河川国道事務所 : [https://twitter.com/mlit\\_numazu](https://twitter.com/mlit_numazu)  
飯田国道事務所 : [https://twitter.com/mlit\\_iida](https://twitter.com/mlit_iida)

## ■ NEXCO中日本の道路情報はこちらから

・雪道を走る前に知っておきたい情報はこちらから

NEXCO中日本ドライバーズサイト : <https://www.c-nexco.co.jp/>

冬の雪道ドライブガイド : <https://www.c-nexco.co.jp/special/snow/>

・リアルタイムの路面状況・交通状況や気象予測はこちらから

アイハイウェイ中日本 : <https://www.c-ihighway.jp/>

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

ドラキャス中日本～driving weather forecast～（日本気象協会）  
: <https://driving-weather-forecast.jp/central>

- ✓ 令和3年12月17日午後から、冬型の気圧配置が強まり、岐阜県を中心に断続的に雪が降り大雪となる所がある見込みです。また、17日夜から18日昼前にかけて、東海地方の平地でも雪が降り、積雪となる所がある見込みです。
- ✓ 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。
- ✓ 公共交通機関においても、大規模かつ長時間にわたる遅延や運休が発生する恐れがあります。
- ✓ 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いたします。

## 【今後の気象見通し】(12月19日にかけて)

地域	17日	18日	19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】

○17日午後から18日にかけて、日本の上空に強い寒気が流れこみ、冬型の気圧配置が強まる見込みです。

○17日18時から18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 1から5センチ 岐阜県 40から60センチ  
 三重県 5から10センチ 静岡県 1から5センチ  
 長野県南部 10から20センチ

その後も岐阜県飛騨地方を中心に降雪量が増える見込みです。

※各地の気象台が発表する気象情報等に留意ください。

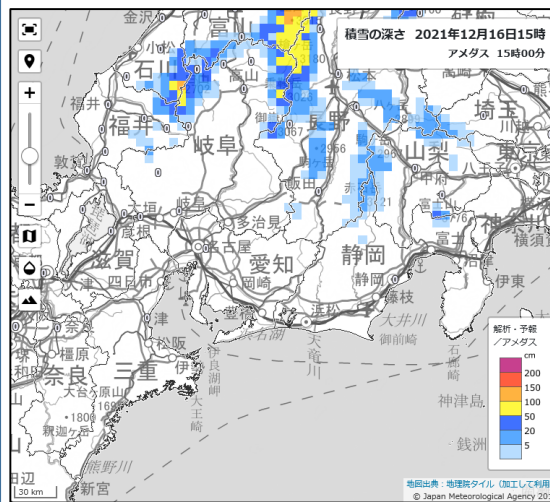
最新の気象情報については、気象庁HPをご覧ください。

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

雪の実況(解析積雪深)と今後の雪(降雪短時間予報)

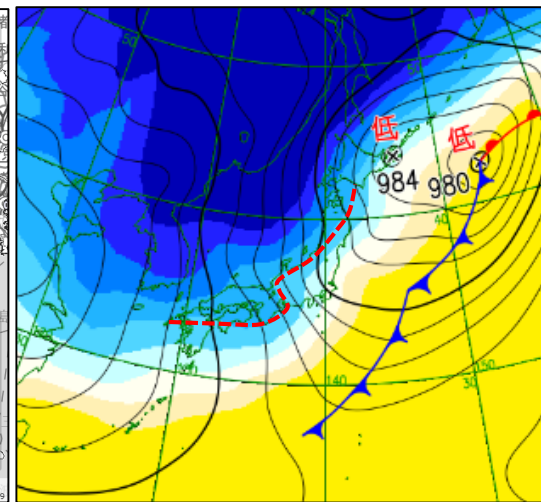
<https://www.jma.go.jp/bosai/snow>

## 【12月16日15時の積雪深(解析積雪深、アメダス)及び予想天気図】

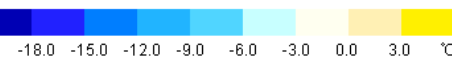


2021年12月16日15時現在の積雪の深さ  
(解析積雪深)

16日15時現在の積雪域は、岐阜県の山岳部のみとなっていますが、17日午後からは上空約1500m付近で氷点下9℃以下の今季一番の強い寒気が流れ込み、岐阜県を中心に積雪域が拡大する見込みです。18日未明から昼前にかけて、愛知県や三重県の平地でも積雪となる所がある見込みです。



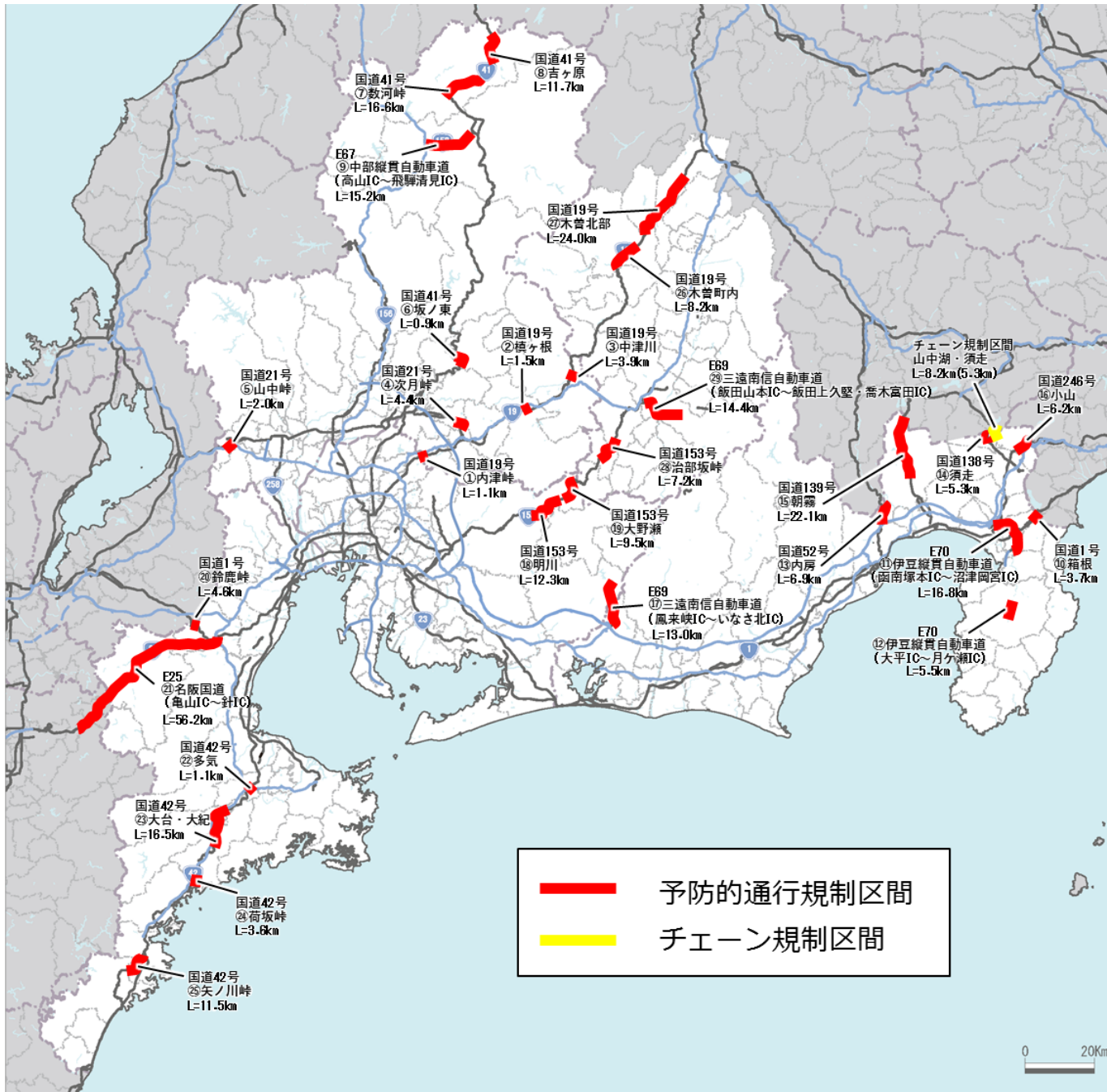
上空850hPa(約1500m付近)の気温



----- 上空約1500mの気温-9℃(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)  
(2021年12月17日21時)





### ＜チェーン規制区間＞

都道府県	路線番号	箇所名	区間	延長(km)	道路管理者
山梨県 静岡県	国道138号	やまなかこすばしり 山中湖・須走	やまなかこむらひらの 山中湖村平野 ~ 小山町須走字御登口	8.2 (5.3)	国土交通省

- 「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。

# 《予防的通行規制区間 一覽》

別紙3

県名	事務所	路線番号	箇所名	延長(km)	起点	終点
岐阜県	①多治見	19号	内津峠(うつつとうげ)	1.1	31.7kp	32.8kp
	②多治見	19号	横ヶ根(まきがね)	1.5	66.8kp	68.3p
	③多治見	19号	中津川(なかつがわ)	3.9	86.4kp	90.3kp
	④多治見	21号	次月峠(つぎとうげ)	4.4	7.5kp	11.9kp
	⑤岐 阜	21号	山中峠(やまなかとうげ)	2.0	84.6kp	86.6kp
	⑥岐 阜	41号	坂ノ東(さかのひがし)	0.9	72.9kp	73.8kp
	⑦高 山	41号	数河峠(すごうとうげ)	16.6	180.7kp	197.3kp
	⑧高 山	41号	吉ヶ原(よしがはら)	11.7	203.1kp	214.8kp
	⑨高 山	E67	中部縦貫自動車道(ちゅうぶじゅうかんじどうしゃどう) (高山(たかやま)IC～飛騨清見(ひだきよみ)IC)	15.2	10.2kp	25.4kp
静岡県	⑩沼 津	1号	箱根(はこね)	3.7	103.0kp	106.7kp
	⑪沼 津	E70	伊豆縦貫自動車道(いずじゅうかんじどうしゃどう) (函南塚本(かんなみつかもと)IC～沼津岡宮(ぬまづおかのみや)IC)	16.8	109.6kp	126.4kp
	⑫沼 津	E70	伊豆縦貫自動車道(いずじゅうかんじどうしゃどう) (大平(おおだいら)IC～月ヶ瀬(つきがせ)IC)	5.5	0.0kp	5.5kp
	⑬静 岡	52号	内房(うちぶさ)	6.9	12.5kp	19.4kp
	⑭沼 津	138号	須走(すばしり)	5.3	15.3kp	20.6kp
	⑮静 岡	139号	朝霧(あさぎり)	22.1	14.5kp	36.6kp
	⑯沼 津	246号	小山(おやま)	6.2	89.4kp	95.6kp
	⑰浜 松	E69	三遠南信自動車道(さんえんなんしんじどうしゃどう) (鳳来峡(ほうらいきょう)IC～いなさ北(きた)IC)	13.0	86.0kp	99.0kp
愛知県	⑱名古屋	153号	明川(あすかわ)	12.3	49.9kp	62.2kp
	⑲名古屋	153号	大野瀬(おおのせ)	9.5	62.9kp	72.4kp
三重県	⑳三 重	1号	鈴鹿峠(すずかとうげ)	4.6	429.3kp	433.9kp
三重県 奈良県	㉑北 勢	E25	名阪国道(めいはんこくどう) (亀山(かめやま)IC～針(はり)IC)	56.2	0.0kp	78.3kp
三重県	㉒紀 勢	42号	多気(たぎ)	1.1	138.1kp	139.2kp
	㉓紀 勢	42号	大台(おおだい)・大紀(たいき)	16.5	149.9kp	166.4kp
	㉔紀 勢	42号	荷坂峠(にさかとうげ)	3.6	178.9kp	182.5kp
	㉕紀 勢	42号	矢ノ川峠(やのことうげ)	11.5	215.5kp	227.0kp
長野県 (南信)	㉖飯 田	19号	木曾町内(きそまちない)	8.2	133.3kp	141.5kp
	㉗飯 田	19号	木曾北部(きそほくふ)	24.0	147.4kp	171.4kp
	㉘飯 田	153号	治部坂峠(じぶさかとうげ)	7.2	89.6kp	96.8kp
	㉙飯 田	E69	三遠南信自動車道(さんえんなんしんじどうしゃどう) (飯田山本(いいたやまもと)IC～飯田上久堅・喬木富田(いいたかみひさかた・たかぎとみだ)IC)	14.4	0.2kp	14.6kp

「予防的通行規制区間」：305.9 km