



近畿地方整備局  
道 路 部  
資 料 配 布

配布日時 平成28年1月22日  
17時 00分

件 名 **大雪に関する緊急発表**  
～お出かけ前の情報収集と雪道では万全の冬用装備を！～

概要	近畿地方整備局管内においては、1月23日から25日にかけて暴風雪や大雪が見込まれています。【別紙-1】
	<p>今週初めの大雪時にも、冬用タイヤやタイヤチェーンの未装着などの車両が見受けられました。</p> <p>国土交通省近畿地方整備局が管理する道路では、冬期における安全な交通を確保するため、除雪などの作業を行う場合もありますが、交通障害が発生すると、作業にも時間を要してしまいます。</p> <p>ドライバーの方々におかれましては、<u>お出かけ前に冬期道路情報の確認</u>、<u>冬用タイヤやタイヤチェーンの早期装着</u>の他、<u>大雪予報時には車の利用を控えていただくよう</u>、ご理解とご協力をお願いします。</p> <p>※大雪により立ち往生した場合・立ち往生車両を見つけた場合は、 道路緊急ダイヤル#9910（24時間受付・無料）までお知らせ下さい。</p>

取扱い	—
-----	---

配布場所	近畿建設記者クラブ、大手前記者クラブ、滋賀県政記者クラブ、京都府政記者室、兵庫県政記者クラブ、奈良県政・経済記者クラブ
------	---

問合せ先	(道路に関する事)
	国土交通省 近畿地方整備局 道路部 道路管理課 課長 河合 かわい 良治 りょうじ 課長補佐 渡邊 わたなべ 泰伴 たいすけ 電話 06-6941-2500 FAX 06-6949-0867

(気象に関する事)

気象庁 大阪管区気象台予報課  
主任予報官 出宮 でみや 稔 みのる  
電話 06-6949-6312  
(休日・夜間：現業) 電話 06-6949-6303

## 【道路利用者等への呼びかけ】

- 平成28年1月24日から25日にかけて、近畿北部を中心に大雪となり、普段雪の少ない近畿中部や南部の平野部でも積雪となるところがある見込み。
- 大雪による立ち往生等に警戒が必要です。
- 普段雪が降らない地域でも、突然の大雪による立ち往生等に警戒が必要です。
- 今週初め(1月19~20日)の大雪時にも、冬用タイヤやタイヤチェーンの未装着などの車両が見受けられました。
- スタック車両等が発生すると、交通障害を引き起こす他、除雪作業などにも時間を要します。
- お出かけ前には、冬期道路情報の確認、冬用タイヤやタイヤチェーンの早期装着の他、大雪予報時には車の利用を控えていただくよう、お願いします。

## 【1. 今後の気象の見通し】

## 平成28年1月25日にかけての大雪

	1月22日				1月23日				1月24日			
	0-6	6-12	12-18	18-24	0-6	6-12	12-18	18-24	0-6	6-12	12-18	18-24
近畿北部												
近畿中部												
近畿南部												
警戒すべき期間：大雪												

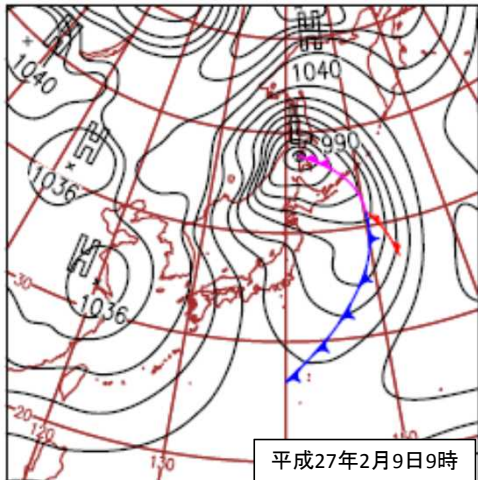
## 【気象概況】

- 1月23日(土)から25日(月)にかけて、強い冬型の気圧配置となり、近畿地方の上空には、強い寒気が流れ込む見込みです。
- 近畿地方では、24日から25日にかけて、北部を中心の大雪となるため、警戒が必要です。
- 22日18時から23日18時までに予想される降雪量は多いところ(山地)で、近畿北部は30センチ、中部は10センチ、南部は5センチの見込みです。
- 23日18時から24日18時までに予想される降雪量は、多いところ(山地)で、近畿北部は40から60センチ、中部は20から40センチ、南部は10から20センチ。その後も、降雪は続くため、降雪量はさらに増える見込みです。
- 大雪に伴う交通障害に警戒が必要です。
- 詳細な気象情報については、気象庁HP  
(<http://www.jma.go.jp/jma/index.html>)をご覧下さい。

## 【2. 過去の大雪による雪害事例】

## 平成27年2月9日から平成27年2月10日にかけての大雪

## 【気圧配置】

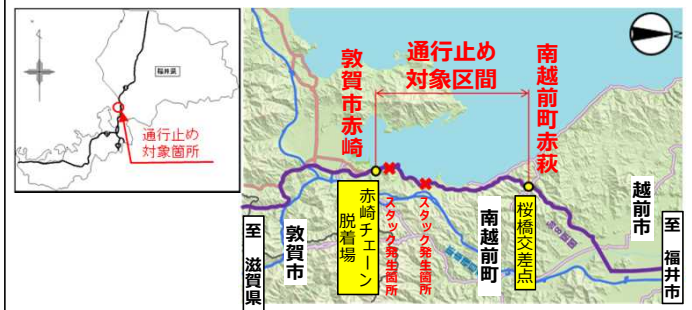


## 【気象概況】

- 平成27年2月9日9時には、日本海北部に発達中の低気圧は、サハリン付近に進み、日本付近は強い冬型の気圧配置となった。
- この影響で、福井県内において、2月9日から10日にかけて大雪となった。

<大雪のため、大規模な立ち往生が発生 約590台>

- 国道8号の越前市～敦賀市間では、平成27年2月9日から10日にかけて、大雪となった。敦賀市内では、降り始めから2日間で約60cmの積雪を記録しました。また、南越前町大良では、時間6cmを越える降雪が続き、敦賀市内の2箇所でスタックが発生した。その影響で、約590台の大規模な立ち往生し、約7時間の通行止めが発生した。



# 直轄国道における「集中除雪区間(通行止予定区間)」位置図



⑭国道483号  
北近畿豊岡自動車道 延長1.3km  
山東IC～遠阪トンネル(春日JCT方面)

⑤国道9号 延長8.0km  
京都府福知山市夜久野町日置  
～兵庫県境

⑩国道27号 延長16.3km  
福井県境  
～京都府舞鶴市北田辺

⑨国道27号 延長24.9km  
福井県三方郡若狭町氣山  
～小浜市遠敷

②国道8号 延長17.2km  
石川県境～福井県坂井市丸岡町羽崎

H23福井豪雪 (H23.1.31)

写真①

⑦国道9号 延長32.4km  
兵庫県養父市関宮  
～美方郡新温泉町歌長

⑪国道29号 延長15.2km  
兵庫県宍粟市波賀町赤西  
～鳥取県境

⑥国道9号 延長19.2km  
京都府京丹波町坂井  
～福知山市三俣

③国道8号 延長33.4km  
福井県越前市塙原  
～敦賀市岡山

④国道8号 延長13.0km  
福井県敦賀市岡山  
～敦賀市新道

⑫国道161号 延長16.0km  
福井県敦賀市疋田～  
滋賀県高島市マキノ町野口

H26福井豪雪 (H27.2.10)

写真②



写真⑤

立ち往生車両の状況

写真⑥



立ち往生車両の牽引状況

⑬国道161号 延長6.4km  
滋賀県大津市北小松  
～志賀IC

①国道1号 延長10.2km  
滋賀県大津市音羽台  
～京都府京都市東山区五条橋東4丁目

⑧国道25号名阪国道 延長29.6km  
五月橋IC～天理東IC

H25名阪国道 (H25.1.14)

写真③

立ち往生車両の状況

## 直轄国道における「集中除雪区間(通行止予定区間)」一覧

番号	府県名	路線番号	区間名	延長(km)	過去の立ち往生事故	備考
①	滋賀県 京都府	1	滋賀県大津市音羽台～ 京都府京都市東山区五条橋東4丁目	10.2	H27.1.1	
②	石川県 福井県	8	石川県境～福井県坂井市丸岡町羽崎	17.2	H24.2.2	石川県側と同時に通行止め
③	福井県	8	福井県越前市塚原～敦賀市岡山	33.4	H23.1.30 H23.1.31 H23.2.1 H27.2.9	
④	福井県	8	福井県敦賀市岡山～新道	13.0	H23.1.31	
⑤	京都府 兵庫県	9	京都府福知山市夜久野町日置～兵庫県境	8.0	H24.2.18	
⑥	京都府	9	京都府船井郡京丹波町坂井～福知山市三俣	19.2	H24.2.18	
⑦	兵庫県	9	兵庫県養父市関宮～美方郡新温泉町歌長	32.4	H23.1.26 H23.2.12 H24.1.4 H25.2.8	
⑧	奈良県	25 名阪国道	五月橋 I C～天理東 I C	29.6	H25.1.14	
⑨	福井県	27	福井県三方上中郡若狭町気山～小浜市遠敷	24.9	H24.2.2	
⑩	福井県 京都府	27	福井県境～京都府舞鶴市北田辺	16.3	H24.1.24 H24.2.2	
⑪	兵庫県 鳥取県	29	兵庫県宍粟市波賀町赤西～鳥取県境	15.2	H21.1.13 H22.3.9	鳥取県側と同時に通行止め
⑫	福井県 滋賀県	161	福井県敦賀市疋田～ 滋賀県高島市マキノ町野口	16.0	H24.1.26 H25.2.23	
⑬	滋賀県	161	滋賀県大津市北小松～志賀IC	6.4	H26.2.5	
⑭	兵庫県	483 北近畿豊岡自動車道	山東IC～遠阪トンネル(春日JCT方面)	1.3	H24.1.16	