

「概況」

- 強い冬型の気圧配置の影響による年末年始や7日（木）からの大雪で、日本海側では平年を大きく上回る積雪となり、記録的な積雪となっている所もある。
- 強い寒気の影響で気温の低い状態が続く中、12日（火）は、本州の南岸を低気圧が進み、昼前にかけて近畿中部や南部の平地を含めて降雪となるおそれ。

「大雪」

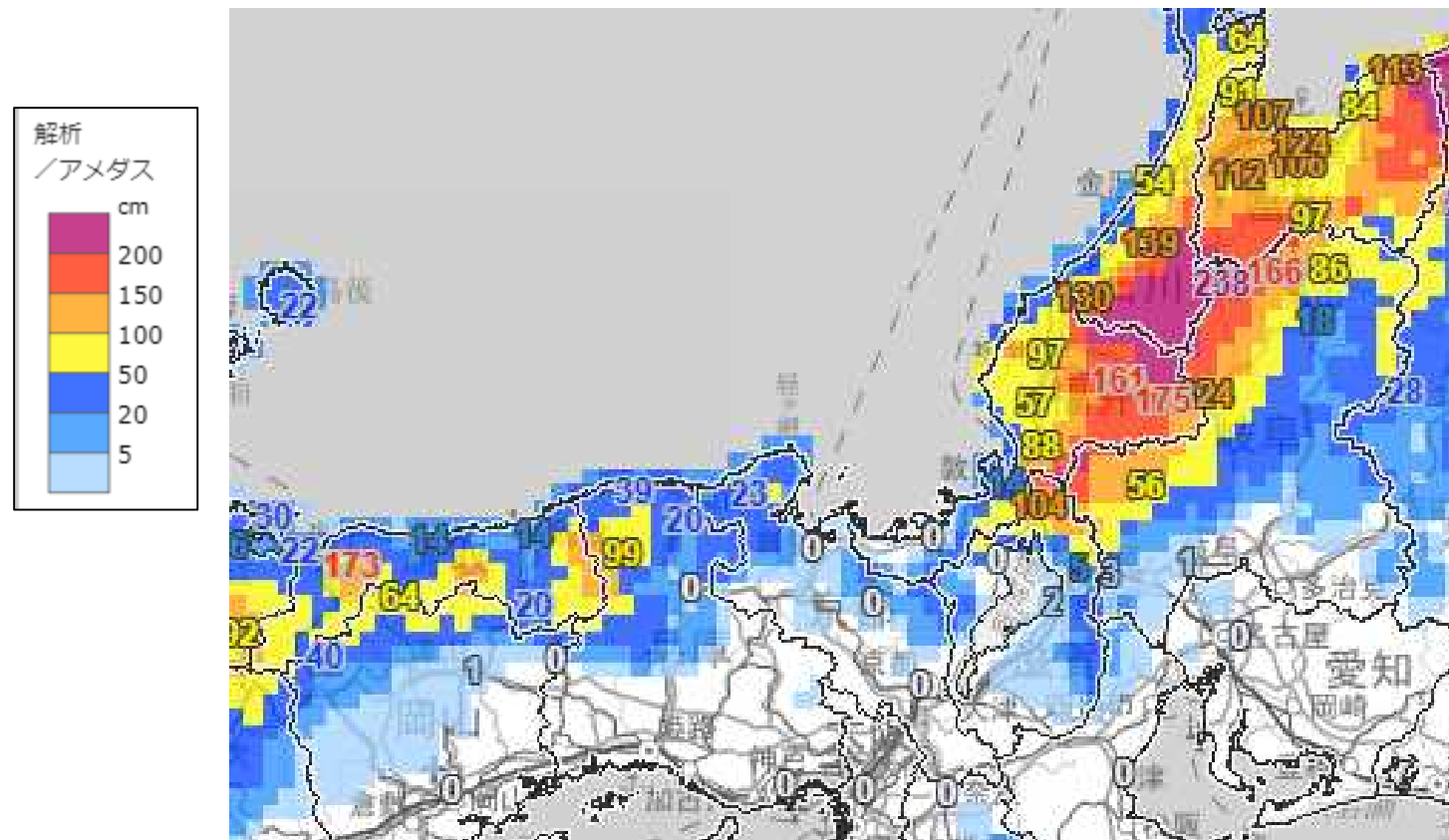
- 福井県や近畿地方の大雪はピークを過ぎたが、平年を大きく上回る積雪の影響は持続。
- 12日明け方から昼前にかけて、西日本の南岸を進む低気圧の影響で、近畿中部や南部では京阪神等の都市部を含めて大雪となるおそれ。
※特に京阪神等の都市部では、わずかな降雪でも交通障害や歩行者の転倒等が起きやすく、連休後の朝の通勤時間帯とも重なるため、事前の心づもりと十分な備えが必要。

「注意・警戒事項」

- 積雪や路面凍結による交通障害や歩行者の転倒等に十分注意。
- ビニールハウス、カーポートなどの簡易な建築物や老朽化している建築物などは倒壊のおそれがあるため注意。
- 降雪による見通しの悪化、なだれや着雪による停電や倒木、屋根からの落雪に注意。

雪の実況 (11日09時のアメダスと解析積雪深による推定)

気象庁HP「現在の雪(解析積雪深)」 www.data.jma.go.jp/fcd/yoho/snow/jp/



11日09時までの積雪：センチ（平年比）

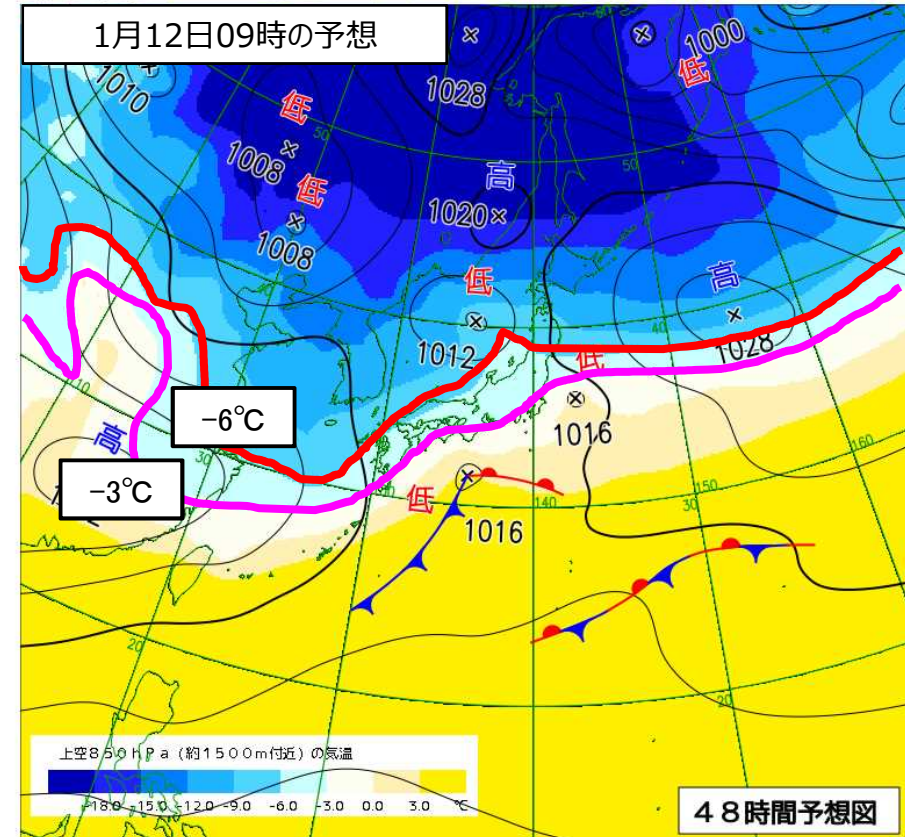
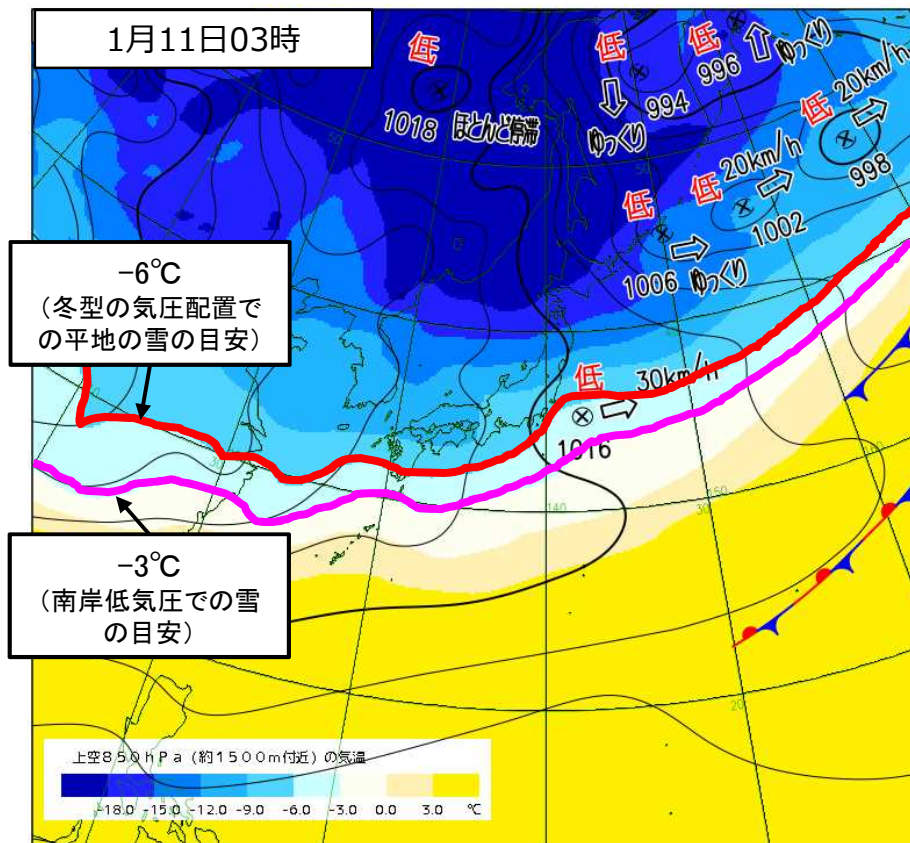
【福井県】福井：97（539%） 【滋賀県】柳ヶ瀬：104（281%）【京都府】峰山：23（209%）

【兵庫県】香住：39（390%） 兔和野高原：99（平年値なし）【鳥取県】境：30（750%）

※解析積雪深・解析降雪量は、約5km四方の平均的な値であるため、積雪の深さや降雪量のおおまかな分布状況を把握するために利用してください。

地上天気図と上空約1500mの気温

予想天気図と上空約1500mの気温



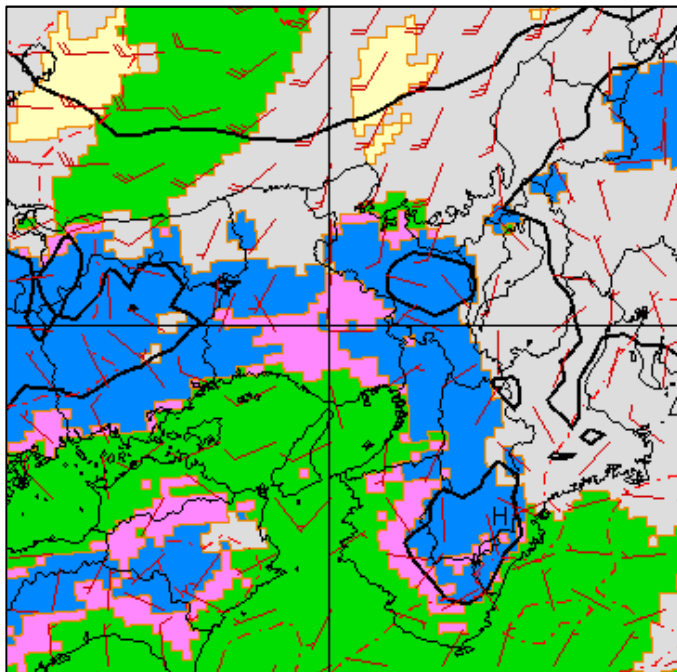
上空の気温は数値予報の計算結果によるものです。

・冬型の気圧配置が続き、近畿地方には強い寒気が流れ込んでいる。

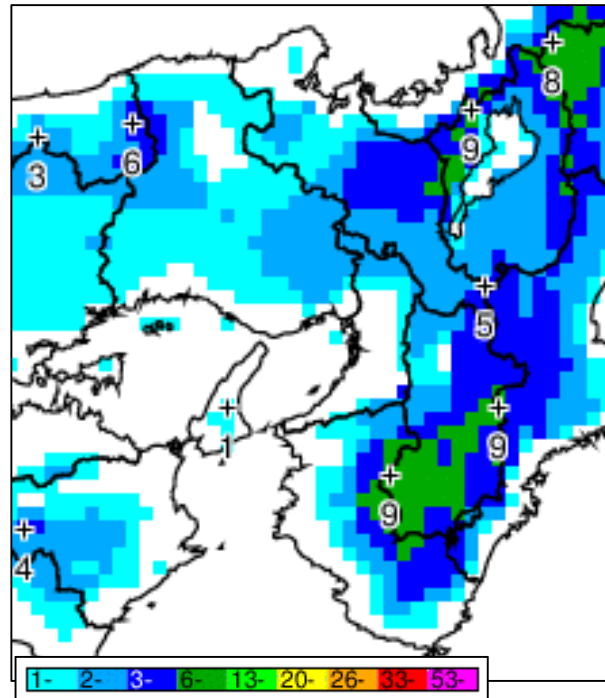
・強い寒気の影響で気温が低い中、低気圧が南海上を進み、さらに北からの寒気を引き込む。

12日の雪の予想と最低気温予想

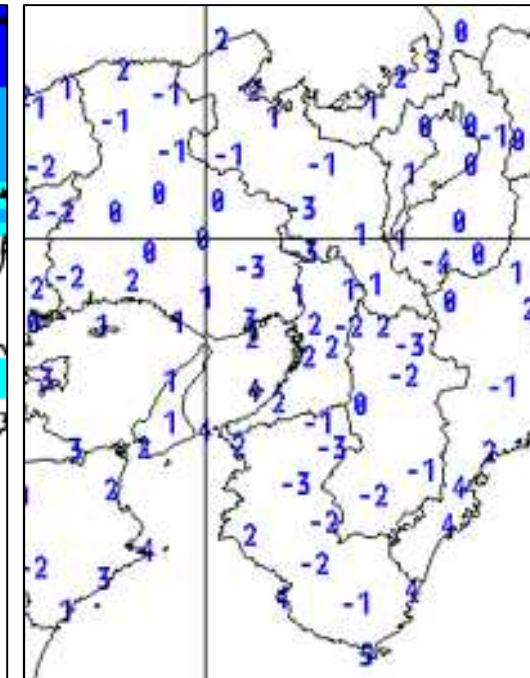
12日06時の天気分布予報 (MSM)
青：雪 ピンク：みぞれ 緑：雨 灰色：曇り



12日12時までの6時間降雪量予想 (MSM)



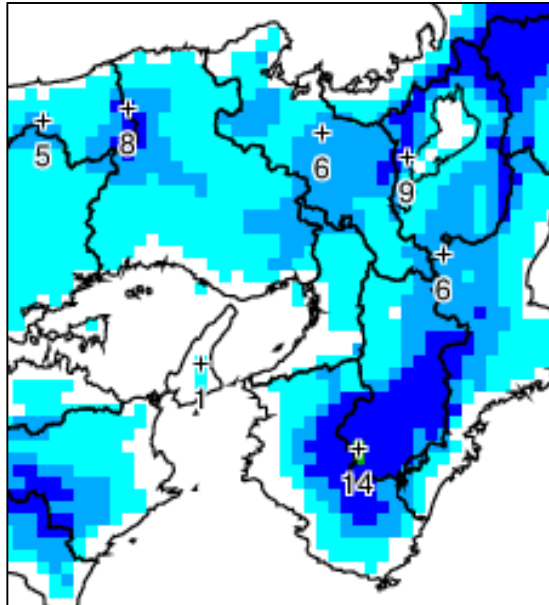
12日朝の最低気温GDC
(みぞれまたは雪の目安：2℃以下)



- 降雪のピークは12日06時から09時頃。
- 六甲山周辺、北大阪、南丹・京丹波、京都・亀岡、奈良北西部付近で降雪がまとまる見込み。
- 都市部でも最低気温が2度以下のところはみぞれから雪に変わりやすく、数センチの降雪を見込む。

※数値予報の計算結果をそのまま表示したものであり、実際に発表する予報等とは異なります。

1月12日12時までの
予想24時間降雪量



※数値予報の計算結果をそのまま表示した
ものであり、実際に発表する予報等とは異なります。

【気象台発表】

12日12時までの24時間降雪量予想

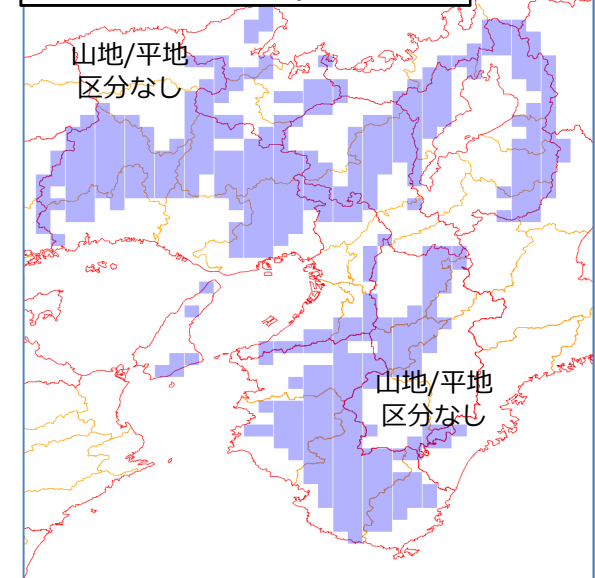
滋賀県	北部山地：10センチ 平地：10センチ 南部山地：10センチ 平地：10センチ
京都府	北部山地：8センチ 平地：5センチ 南部山地：8センチ 平地：5センチ
兵庫県	北部：7センチ 南部山地：7センチ 平地：5センチ
大阪府	山地：15センチ 平地：3センチ
奈良県	北部山地：10センチ 平地：7センチ 南部：15センチ
和歌山県	北部山地：20センチ 平地：7センチ 南部山地：20センチ 平地：3センチ

【参考】

近畿地方の山地と平地の分布

滋賀：概ね標高200メートル以上
京都：概ね標高200メートル以上
兵庫南部：概ね標高150メートル以上
大阪：概ね標高200メートル以上
和歌山：概ね標高250メートル以上
奈良北部：概ね標高200メートル以上

青色格子（5km）は山地



山地/平地の設定が無い区域
兵庫県北部
奈良県南部

- ◆ 12日（火）はこれまでの大雪とは異なり、普段雪の降らない市街地でも大雪や積雪のおそれがあります。また、雨でも路面凍結のおそれがあります。冬用タイヤやチェーンの装備をご確認ください。
- ◆ 朝の通勤通学時間帯に降雪のピークとなります。都市部では、わずかな降雪でも公共交通機関の乱れや歩行者の転倒等のおそれが高まります。事前の心づもりと十分な備えをお願いします。
- ◆ 朝の通勤通学等には、時間に余裕を持った行動をお願いします。
- ◆ 各地の気象台が発表する警報・注意報など気象情報に留意するとともに、公共交通機関等からの情報にも留意してください。

【参考資料】近畿地方の大雪警報と大雪注意報の基準

大雪警報・注意報基準は共に12時間降雪量

大雪警報

大雪注意報

【京都府】 [北部]	丹後	(平) 50cm (山) 50cm	(平) 20cm (山) 20cm
	舞鶴・綾部、福知山	(平) 35cm (山) 45cm	(平) 15cm (山) 20cm
[南部]	南丹・京丹波	45cm	20cm
	京都・亀岡 山城中部、山城南部	(平) 15cm (山) 45cm 15cm	(平) 5cm (山) 20cm 5cm
【滋賀県】 [北部]	湖北、近江西部	(平) 40cm (山) 50cm	(平) 20cm (山) 30cm
	湖東	(平) 35cm (山) 50cm	(平) 20cm (山) 30cm
[南部]	東近江、甲賀 近江南部	(平) 30cm (山) 40cm 30cm	(平) 10cm (山) 25cm 10cm
[北部]	但馬北部、但馬南部	50cm	30cm
【兵庫県】	播磨北西部(宍粟市)	(平) 20cm (山) 50cm	(平) 10cm (山) 25cm
	[南部] 播磨北西部(宍粟市以外)	(平) 20cm (山) 35cm	(平) 10cm (山) 20cm
	北播丹波	(平) 30cm (山) 35cm	(平) 10cm (山) 20cm
	播磨南西部、播磨南東部	(平) 10cm (山) 20cm	(平) 5cm (山) 10cm
	阪神、淡路島	(平) 10cm (山) 20cm	(平) 5cm (山) 10cm
【大阪府】		(平) 10cm (山) 20cm	(平) 5cm (山) 10cm
【奈良県】 [北部]	北西部	(平) 10cm (山) 20cm	(平) 5cm (山) 10cm
	五條・北部吉野	(平) 10cm (山) 30cm	(平) 5cm (山) 10cm
	北東部	30cm	10cm
[南部]	南東部、南西部	30cm	15cm
【和歌山県】	[全域]	(平) 15cm (山) 30cm	(平) 5cm (山) 15cm