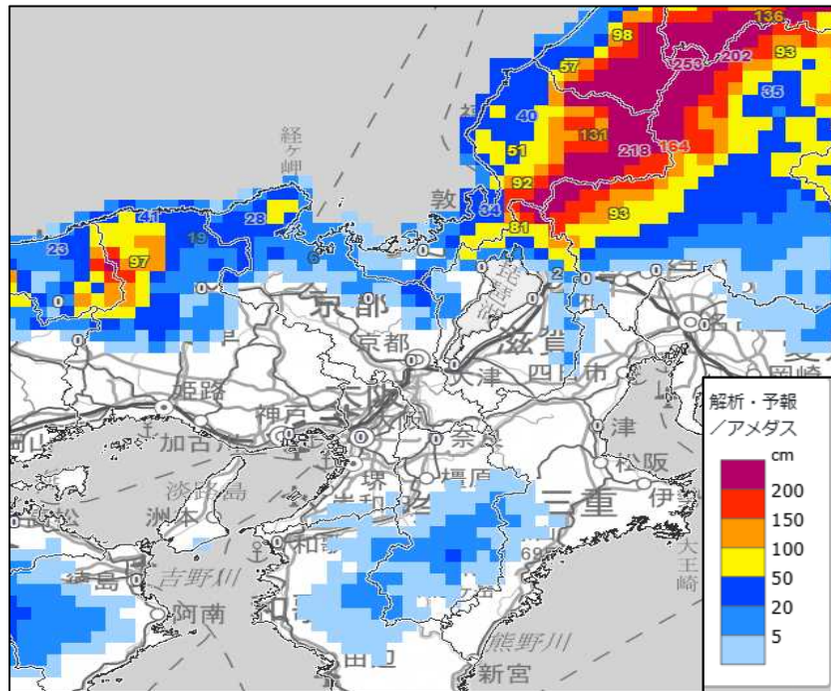


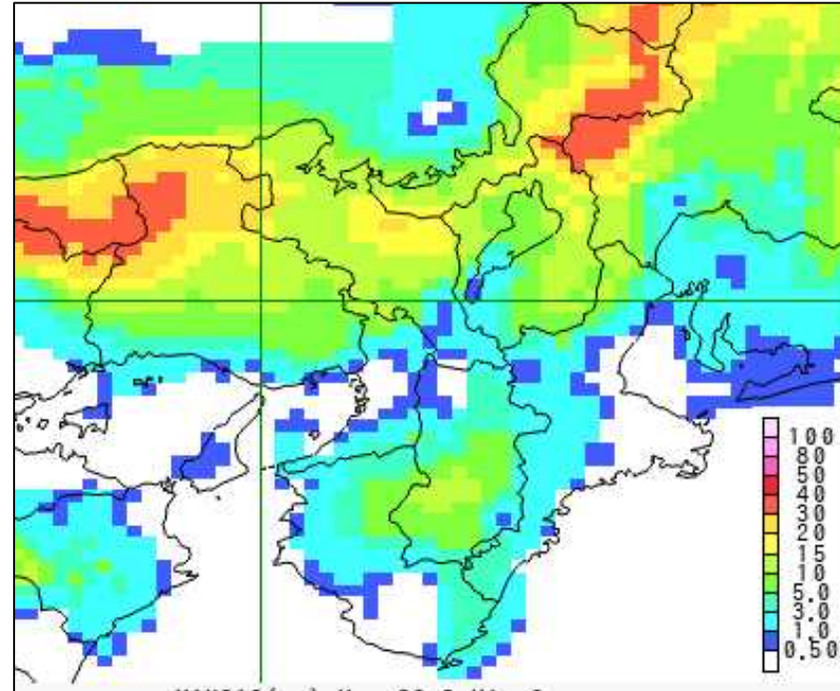
積雪の深さ（実況）と降雪量（予想）

積雪の深さ（実況） 2月7日12時



これまでの大雪により、アメダスの観測では積雪が福井県で200センチを超え、近畿北部で100センチ近くとなっている所がある。

2月8日09時（12時間降雪量予想）



8日にかけては発達した雪雲が流れ込み、近畿中部の平地や近畿南部の山地でも注意報級の大雪となる。

※左図：解析積雪深は約5km四方の平均的な値のため、局地的な多寡は表現できません。格子の値そのものを直接利用せず、積雪の深さの大まかな分布状況を把握するために利用してください。解析積雪深の値は、個別地点における観測値と必ずしも一致しません。

※右図：数値予報の計算結果をそのまま示した部内資料です。降雪量や値はそのまま利用できません。降雪の分布のおおまかな傾向を把握する程度の利用にとどめてください。

注意報・警報・早期注意情報（警報級の可能性）・24時間降雪量予想

2月7日 12時現在

		7日			8日							9日				
		15-18時	18-21時	21-24時	0-3時	3-6時	6-9時	9-12時	12-15時	15-18時	18-21時	21-24時	0-6時	6-12時	12-18時	18-24時
		夕方	夜の はじめ頃	夜遅く	未明	明け方	朝	昼前	昼過ぎ	夕方	夜の はじめ頃	夜遅く				
大雪	北部山地															
	北部平地															
	中部山地															
	中部平地															
	南部山地															
	南部平地															

警報級 注意報級



24時間降雪量予想（多い所で）単位：センチ

	8日12時まで	9日12時まで
福井県山地	70	70
福井県平地	30	30
近畿北部山地	70	50
近畿北部平地	40	40
近畿中部山地	70	50
近畿中部平地	20	20
近畿南部山地	20	15
近畿南部平地	1	0

兵庫県では8日未明から夕方にかけて警報級の大雪で、福井県、京都府、滋賀県でも8日にかけて、警報級の大雪となる可能性がある。また、普段雪の少ない近畿中部の平地や近畿南部の山地でも注意報級の大雪となる。

大雪に備えて

- ◆ 近畿中部や近畿南部の**普段雪の少ない所でも降雪や積雪のおそれがあり、都市部ではわずかな降雪や積雪でも交通障害が起こりやすくなります。**くれぐれも**十分な備えと時間に余裕を持った計画や行動**をお願いします。
- ◆ 気温が低い状態が続くため、積雪がなくても**道路の凍結**に注意してください。
- ◆ 電線や樹木への着雪により、**長期間の停電や倒木**のおそれがあります。
- ◆ 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。