

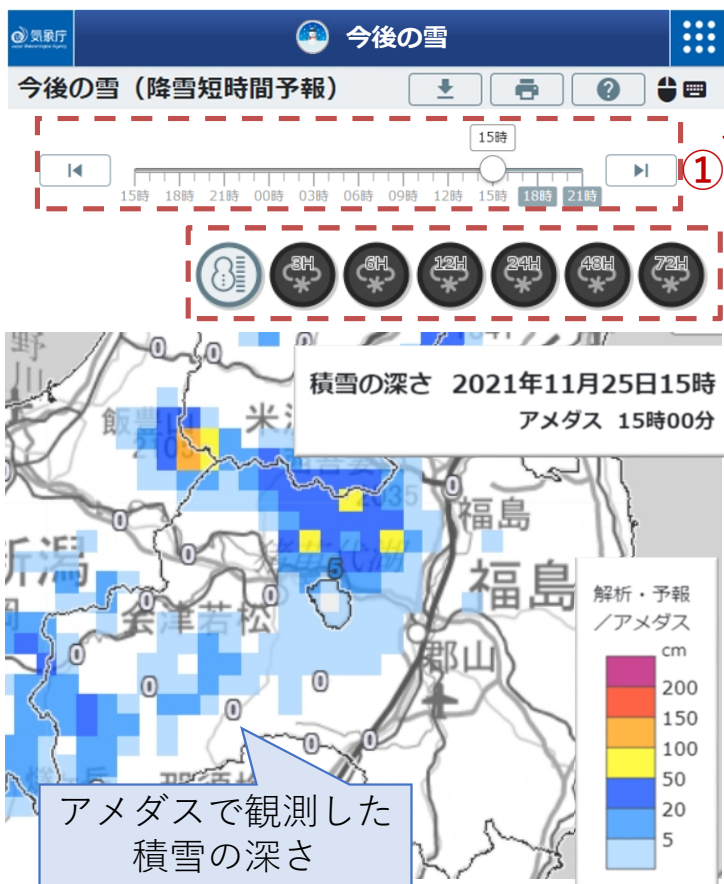
気象に関する参考資料

-積雪の深さと降雪量の6時間先までの予報を開始しました-

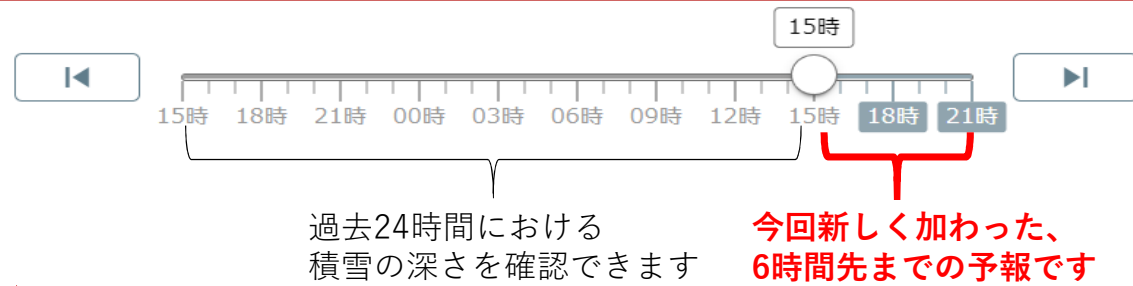
2021年12月
福島地方気象台

令和3年11月10日より気象庁HPでは、積雪の深さと降雪量の6時間先までの予報を提供しています。
これにより、24時間前から6時間先までの雪の分布を一体的に確認できるようになりました。今回はこのツールを紹介します。

まずは、「気象庁 今後の雪」と検索してみてください！



① 選択した時間の積雪の深さを見ることができます。(左図は15時時点)



② 積雪の深さだけでなく、降雪量の予測も見ることができます



例えば15時の時点で、21時を選択した時の**24時間降雪量**は、以下の期間で降る雪の量を表します



令和3年11月24日の例

令和3年11月24日の例を見ます。

24日12時の6時間降雪量の解析をみると（図1）、磐梯山周辺の市町村では6時間降雪量が10～25センチとなっていて、車で峠を越える際に雪による道路状況に注意が必要であることが分かります。

図2は12時現在の18時までの6時間降雪量の予報です。18時までの6時間降雪量の多いところで5～10センチで分布も縮小していることから、今後は更に道路状況が悪化する可能性は低いことが読み取れます。

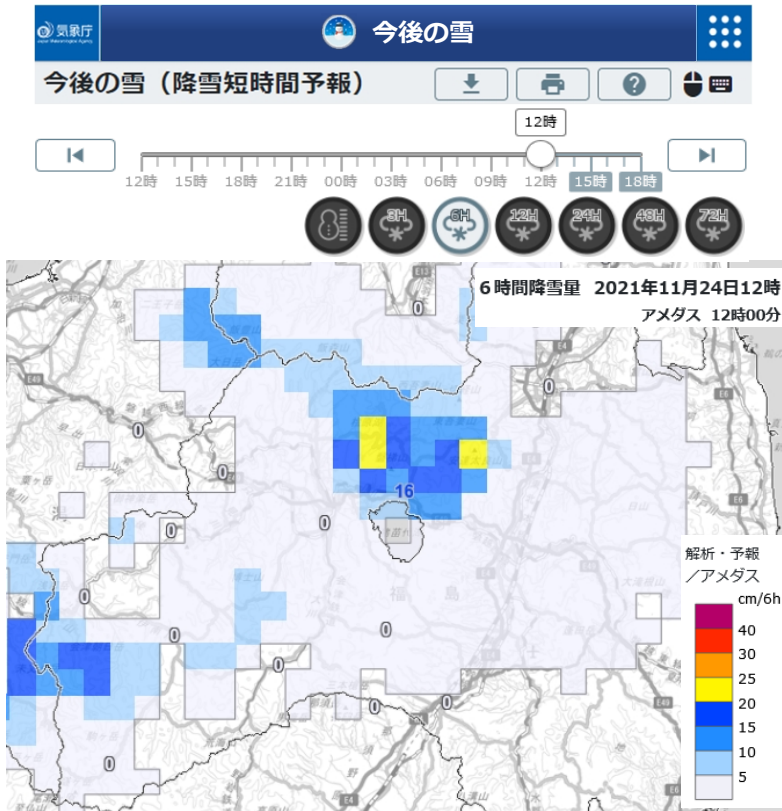


図1 12時現在 6時間降雪(解析)

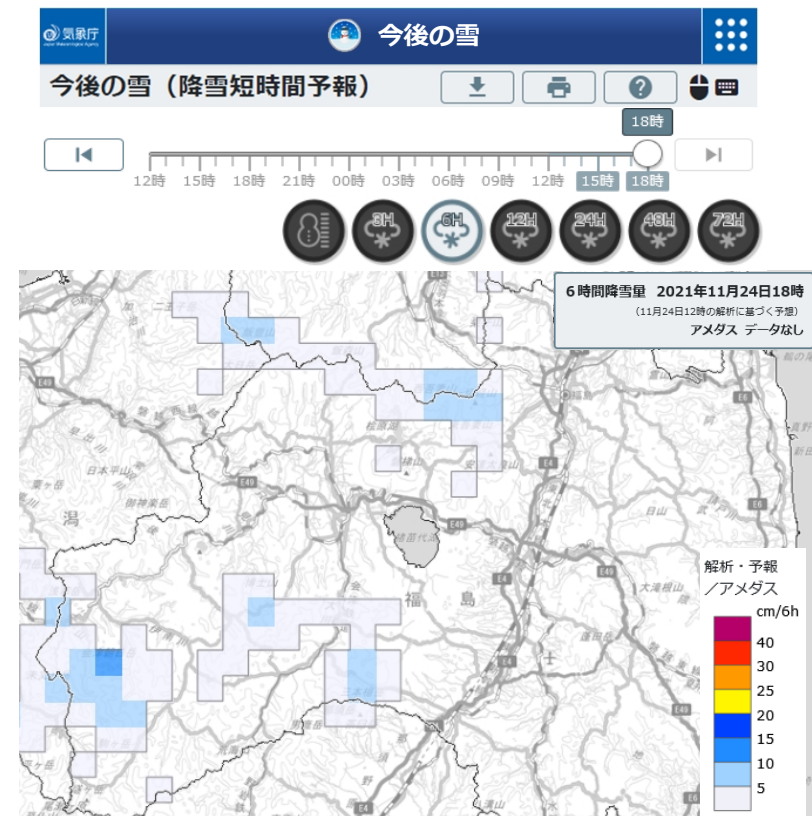


図2 12時現在 18時6時間降雪(予報)

利用上の留意点

- ✓ 1時間ごとに更新されますので、最新の予報をご利用ください。
- ✓ 降雪量は、積雪の深さの1時間毎の増加量を表します(減少の場合は0となります)。
- ✓ 積雪の深さ及び降雪量について、表示する値は約5km四方の平均値のため、局地的な降雪の量は表現できません。
- ✓ 雪の広がりには適切に予報できる一方で、量的には過少に予想する傾向があります。量的予報については、気象情報や警報・注意報など、最新の気象情報等を併せてご利用ください。
- ✓ 積雪の深さ・降雪量の分布の傾向を把握するための資料としてご利用ください。

今後の雪（降雪短時間予報）リンク

<https://www.jma.go.jp/bosai/snow/#zoom:5/lat:33.998027/lon:135.131836/colordepth:normal/elements:snowd>

