

# Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

## MASSIF : Belledonne

Rédigé le mardi 13 février 2024 à 16h

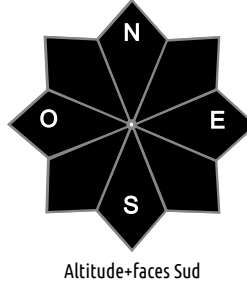
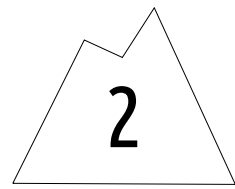


Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site <https://vigilance.meteofrance.fr/fr>

### Estimation des risques



mercredi 14 février



Risque limité.

Départs spontanés : Coulées ou avalanches humides au soleil, et rare départ au terrain

Déclenchements skieurs : Quelques plaques en versant froid d'altitude, et possible coulée humide sous les skis en pente ensoleillée

Tendance pour le jeudi 15 février



risque limité

Jeudi, risque stationnaire, le redoux s'accentue, dans une ambiance souvent voilée, voire plus nuageuse en fin de journée. Vent faible, orienté Sud à Sud-Ouest vers les crêtes sommitales.

Indices de risque : 5 très fort - 4 fort - 3 marqué - 2 limité - 1 faible - En noir : les pentes les plus dangereuses

### Stabilité du manteau neigeux jusqu'au mercredi 14 février 2024 au soir



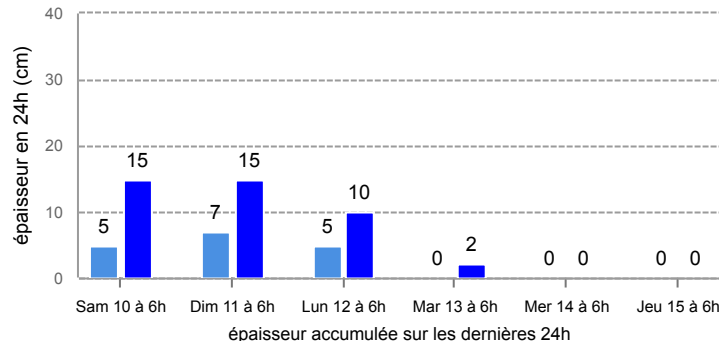
**ACCENTUATION DU REDOUX, COULÉES OU AVALANCHES HUMIDES AU SOLEIL ; QUELQUES PLAQUES EN ALTITUDE...**

**DÉPARTS SPONTANÉS :** Dans la neige humide (en pentes bien ensoleillées) : Peu probables au lever du jour, puis au fil de la journée dans les pentes d'un large secteur Sud-Est à Sud-Ouest, de nouvelles coulées ou avalanches de taille 1 à 2 (petites à moyennes), et/ou des boulettes/escargots, sont probables au soleil et près des rochers, dans la neige récente qui s'humidifie davantage ce mercredi. Par ailleurs, une rare avalanche de fond pourrait se produire à toute heure en pente raide herbeuse/secteur de reptation.

**DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS :** Dans la neige ventée (surtout au-dessus de 2000/2200 m) : Quelques plaques subsistent dans les zones d'accumulations des versants d'un large secteur Ouest, Nord et Est, formées par le vent des jours passés dans la couche de neige récente. Ces plaques sont en voie de stabilisation, devenant plus difficiles à déclencher, mais localement elles pourraient encore être sollicitables par un skieur ou groupe de skieurs. Plus bas que 2000/2200 m, ce risque semble plus faible.

### Neige fraîche à 1800 m

Min Max



### Aperçu météo

mercredi 14 février  
nuit matin après-midi soir



Soleil et passages nuageux d'altitude, accentuation du redoux

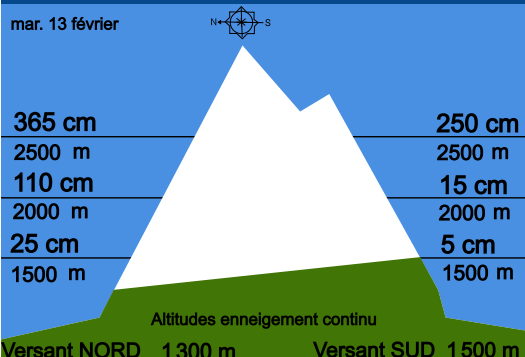
### Pluie-Neige

Iso 0 °C 2 400 m 2 600 m 2 800 m 3 100 m

Vent 2000 m ↘ 15 km/h ↘ 15 km/h ↘ 10 km/h ↗ 5 km/h

Vent 3000 m ↘ 30 km/h ↘ 40 km/h ↘ 35 km/h ↘ 25 km/h

### Épaisseur de neige hors-piste



### Qualité de la neige

L'enneigement est contrasté en Belledonne, excédentaire en combes d'altitude, bien faible en moyenne montagne et en plein Sud...

**Limites skiables :** vers 1500 à 2100 m selon l'orientation, roches affleurantes en Sud.

**Qualité de la neige mercredi :** Au Nord neige froide poudreuse s'étant tassée/densifiée, souvent un peu plus épaisse et soufflée en altitude. Certaines combes bien abritées ont cependant pu conserver une poudreuse plus légère. Vers les crêtes, de vieilles surfaces dures ou glacées peuvent ressortir. Enfin, en pentes d'un large secteur Sud, neige humide parfois croûtée en début de journée, s'humidifiant davantage au soleil en journée.

# Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

## MASSIF : Belledonne

Rédigé le mardi 13 février 2024 à 16h



### Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

|             | mer. 07/02 |     |     |     | jeu. 08/02 |     |     |     | ven. 09/02 |     |     |     | sam. 10/02 |     |     |     | dim. 11/02 |     |     |     | lun. 12/02 |     |     |     | mar. 13/02 |     |     |     |   |
|-------------|------------|-----|-----|-----|------------|-----|-----|-----|------------|-----|-----|-----|------------|-----|-----|-----|------------|-----|-----|-----|------------|-----|-----|-----|------------|-----|-----|-----|---|
|             | 03h        | 09h | 15h | 21h |   |
| Météo       | ●          | ●   | ●   | ●   | ●          | ●   | ●   | ●   | ●          | ●   | ●   | ●   | ●          | ●   | ●   | ●   | ●          | ●   | ●   | ●   | ●          | ●   | ●   | ●   | ●          | ●   | ●   | ●   | ● |
| Vent (km/h) | 25         | 35  | 40  | 40  | 35         | 30  | 45  | 60  | 75         | 85  | 75  | 75  | 90         | 75  | 60  | 55  | 45         | 50  | 45  | 30  | 15         | 5   | 10  | 30  | 10         | 10  | 20  | 30  |   |
| à 3000m     | ↗          | ↘   | ↙   | ↗   | ↗          | ↗   | ↗   | ↗   | ↑          | ↑   | ↑   | ↑   | ↑          | ↑   | ↖   | ↑   | ↖          | ↓   | ↓   | ↘   | ↙          | ↙   | ↙   | ↙   | ↙          | ↙   | ↗   | ↗   |   |
| Vent (km/h) | 10         | 20  | 25  | 15  | 15         | 5   | 30  | 45  | 60         | 65  | 55  | 55  | 60         | 45  | 30  | 30  | 20         | 20  | 30  | 20  | 15         | 10  | 15  | 50  | 25         | 10  | 5   | 5   |   |
| à 2000m     | ↘          | ↘   | ↘   | ↗   | ↗          | ↗   | ↗   | ↗   | ↑          | ↑   | ↖   | ↑   | ↑          | ↖   | ↑   | ↖   | ↖          | ↖   | ↖   | ↖   | ↖          | ↖   | ↖   | ↖   | ↖          | ↖   | ↗   | ↗   |   |

