



## Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# **MASSIF: Grandes-Rousses**

Rédigé le lundi 12 février 2024 à 15h

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

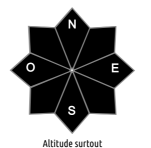


### Estimation des risques

#### mardi 13 février







### Tendance pour le mercredi 14 février



risque limité

Mercredi, risque d'avalanche stationnaire ou en atténuation. Regel nocturne, redoux en journée plus prononcé

#### Risque limité.

**Départs spontanés :** Vers des coulées de neige récente au soleil, parfois quelques avalanches en pentes Sud réchauffées...

Déclenchements skieurs: Risque de plaque fragile de plus en plus localisé, à l'abri du vent de Nord...

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 mardi 13 février 2024 au soir

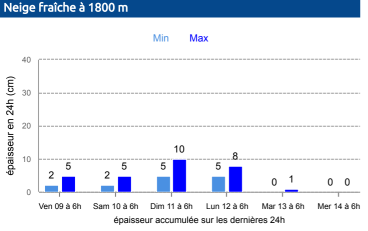


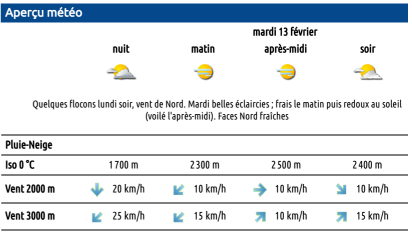


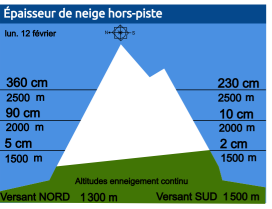
DÉPARTS SPONTANÉS: Mardi en pentes Sud-Est à Sud-Ouest, à la faveur de belles éclaircies et du redoux la neige récente (15 cm en général, voire 20/30 cm au Nord du massif) va s'humidifier. On s'attend à pas mal de de coulées sous 2700/3000m environ voire à des avalanches là où il a davantage neigé)... Privilégier des horaires précoces pour traverser ce type de pentes.

DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS: Le risque de plaque instable paraît plus limité et souvent superficiel, sous le récent vent de Nord. Garder à l'esprit que samedi le vent de Sud a pu former ponctuellement des accumulations en altitude...

Au dessus de 2400m environ, en face Nord, une petite rupture de surface pourrait parfois déstabiliser une plaque dure enfouie?







#### Qualité de la neige

L'enneigement est contrasté sur les Grandes Rousses, excédentaire en combes d'altitude, vers les glaciers ; mais faible en moyenne montagne et en plein Sud...

Depuis ce week-end il est tombé 10/15 cm en général voire 30cm au Nord de l'Etendard.

Limites skiables: vers 1600 à 2200 m selon l'orientation, roches affleurantes en Sud.

**Qualité de la neige mardi**: Au Nord neige froide poudreuse dense, un peu plus épaisse et soufflée en altitude. Vers les crêtes de veilles surfaces dures ou glacées peuvent ressortir.

Au soleil petite couche plus transformée devenant collante puis vite humide en journée...





## Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# **MASSIF: Grandes-Rousses**

Rédigé le lundi 12 février 2024 à 15h



### Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

|             | mar. 06/02 |          |              |     | mer. 07/02 |     |              |          | jeu. 08/02 |              |              |     | ven. 09/02 |     |          |             | sam. 10/02 |          |     |     | dim. 11/02 |     |     |               | lun. 12/02 |          |     |     |
|-------------|------------|----------|--------------|-----|------------|-----|--------------|----------|------------|--------------|--------------|-----|------------|-----|----------|-------------|------------|----------|-----|-----|------------|-----|-----|---------------|------------|----------|-----|-----|
|             | 03h        | 09h      | 15h          | 21h | 03h        | 09h | 15h          | 21h      | 03h        | 09h          | 15h          | 21h | 03h        | 09h | 15h      | 21h         | 03h        | 09h      | 15h | 21h | 03h        | 09h | 15h | 21h           | 03h        | 09h      | 15h | 21h |
| Météo       | 42         | <b></b>  | <del>-</del> | 2   |            |     | <del>-</del> | 2        |            | <del>-</del> | <del>-</del> | -   | 1          | -   | 1        | TOTAL STATE | 4          | 4        |     |     | 4          | 4   | 4   | <del>Se</del> | 4          | <b>√</b> | 4   | 4   |
| Vent (km/h) | 25         | 30       | 20           | 10  | 25         | 35  | 35           | 30       | 25         | 25           | 40           | 60  | 75         | 85  | 75       | 75          | 90         | 75       | 60  | 55  | 45         | 50  | 45  | 30            | 20         | 10       | 35  | 50  |
| à 3000m     | <b>→</b>   | <b>*</b> | <b>→</b>     | •   | <b>→</b>   | 4   | 24           | <b>→</b> | <b>→</b>   | <b>→</b>     | 7            | 1   | <b>1</b>   | 1   | <b>↑</b> | <b>↑</b>    | K          | <b>↑</b> | 2   | •   | 4          | •   | 7   | 24            | 4          | K        | Ľ   | Ľ   |
| Vent (km/h) | 10         | 10       | 5            | 10  | 10         | 15  | 20           | 15       | 15         | 10           | 20           | 30  | 60         | 65  | 55       | 55          | 60         | 45       | 30  | 30  | 20         | 20  | 30  | 20            | 15         | 10       | 25  | 35  |
| à 2000m     | 2          | <b>→</b> | 4            | •   | 7          | 4   | 4            | <b>→</b> | <b>→</b>   | 7            | 7            | 1   | 1          | K   | K        | <b>↑</b>    | K          | 1        | K   | K   | •          | む   | •   | K             | Ψ          | 4        | K   | K   |

