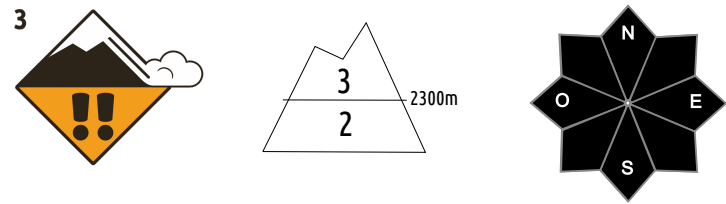




Estimation des risques pour le :

VENDREDI 17 JANVIER



Au-dessus de 2300m indice de risque marqué, plus bas indice limité.

Départs spontanés : rares plaques de fond

Déclenchements provoqués : plaques anciennes ou nouvelles

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

Situation avalancheuse typique :



neige ventée



sous-couche fragile persistante

Déclenchements provoqués :

* **plaques à vent friables ou dures.** Principalement **au-dessus de 1800/2000 m**. Plaques formées par le vent NE puis SE qui a soufflé ces derniers jours. Secteurs principalement concernés : Aiguilles Rouges/Buet, Col de Balme/Autannes, glacier du Tour, Tondou/Miages, tout le haut-massif au-dessus de 3000 m. Plaques plutôt dures en altitude. Situées même loin des crêtes et arêtes, assez facilement déclenchables. Plaques dures en haute-montagne, un peu moins faciles à briser mais épaisses (suite au très fort vent d'ESE). Taille 1 à 2 (petite à moyenne), rarement 3 (grande).

* facteur aggravant : dans les versants NW, N, NE, plus haut que 2000/2300 m et rarement skiés : cassure épaisse possible (60cm/1m), à cause d'une vieille sous-couche fragile persistante présente localement, pas facile à détecter.

* en adrets sous 2300/2500 m, bien à l'abri du vent, la neige un peu humidifiée après plusieurs heures de soleil peut couler facilement sous les skis (départ ponctuel). Prenant peu d'ampleur mais suffisamment pour embarquer un skieur.

Départs spontanés :

* rares plaques de fond, possibles à toute heure, dans les pentes raides lisses en herbe. Taille 1 à 2 (petite à moyenne), très rarement 3 (grande).

Qualité de la neige

Enneigement :

Correct pour la saison au-dessus de 1800 m. Déficitaires plus bas. On peut chausser les skis vers 1200/1500 m.





Qualité de la neige ce vendredi :

* sous 2000 m : neige dure regelée, qui ramollit au soleil. Humidification sur 10/20 cm dans les versants S très raides.

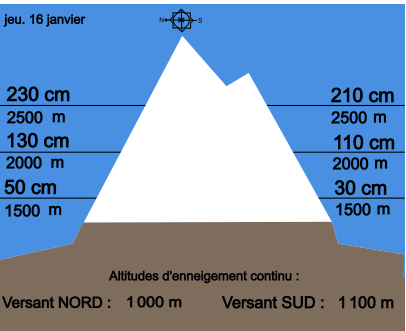
* plus haut que 2000 m, en ubacs : neige froide, très hétérogène, parfois dure, cartonnée/portante. Dans les zones abritées, un peu de vieille poudreuse sur fond dense. Localement des croûtes de glace peuvent ressortir.

* haute-montagne : neige dure. Arêtes en glace. Risque de dévaliser.

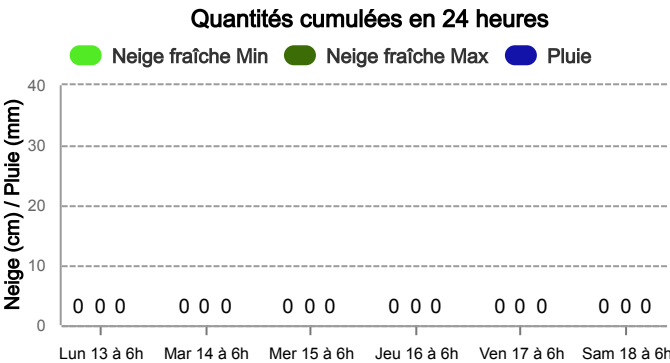
Aperçu météo pour le vendredi 17 janvier

| | nuît | matin | après-midi | soir |
|-------------|--|---|---|---|
| |  |  |  |  |
| | Soleil, fraîcheur, froid en haute-montagne (vent). | | | |
| Pluie-Neige | | | | |
| Iso 0 °C | 800 m | 1 600 m | 2 000 m | 2 800 m |
| Vent 2000 m | ← 20 km/h | ← 20 km/h | ← 20 km/h | ↖ 20 km/h |
| Vent 3000 m | ← 70 km/h | ← 70 km/h | ← 70 km/h | ← 70 km/h |

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du samedi 18 janvier



Indice de risque marqué

Encore des plaques, plus nombreuses en altitude.

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

Météo-France - 73 avenue de Paris, 94165 Saint-Mandé cedex - Contact : contact@meteo.fr

Rédigé par Météo-France avec la contribution des observateurs du réseau nivo-météorologiques. Partenariat : ANMSM (Maires de Stations de Montagne), DSF (Domaines Skiables de France), ADSP (Directeurs de Pistes et de la Sécurité des Stations de Sports d'Hiver) et autres acteurs de la montagne.

Bulletin neige & avalanches par téléphone au

0 892 68 10 20

Service 0,35 € / min
+ prix appel



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

| | ven. 10/01 | | | | sam. 11/01 | | | | dim. 12/01 | | | | lun. 13/01 | | | | mar. 14/01 | | | | mer. 15/01 | | | | jeu. 16/01 | | | |
|-------------|------------|-----|-----|-----|------------|-----|-----|-----|------------|-----|-----|-----|------------|-----|-----|-----|------------|-----|-----|-----|------------|-----|-----|-----|------------|-----|-----|-----|
| | 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 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Vent (km/h) | 60 | 40 | 70 | 70 | 65 | 40 | 40 | 40 | 50 | 60 | 70 | 80 | 55 | 45 | 35 | 25 | 25 | 40 | 30 | 50 | 60 | 70 | 70 | 70 | 80 | 70 | 70 | 70 |
| à 3000m | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Vent (km/h) | 30 | 25 | 45 | 45 | 40 | 10 | 5 | 20 | 30 | 30 | 40 | 40 | 30 | 30 | 20 | 10 | 10 | 40 | 30 | 40 | 40 | 40 | 50 | 40 | 30 | 30 | 30 | 30 |
| à 2000m | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

