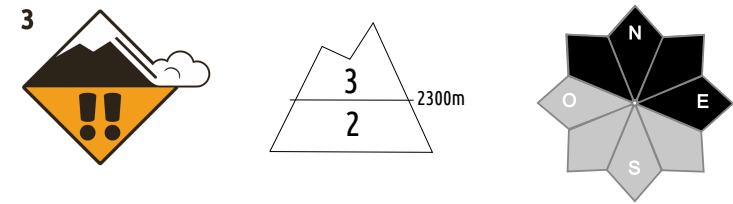




Estimation des risques pour le :

JEUDI 16 JANVIER

DES INSTABILITÉS SURTOUT DANS LA NEIGE RÉCENTE DUES À LA BISE DE MERCREDI.



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

Départs spontanés : rares plaques de fond

Déclenchements provoqués : de nouvelles plaques formées par la Bise

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 :

- \* des **plaques à vent** dans la neige récente **dues à la Bise** de mercredi, **facilement déclenchables**. Taille 1 à 2 (petite à moyenne). Elles sont rares entre 1800 et 2300 m, **plus nombreuses** en montant **en altitude** et plus dures dans les zones fortement exposées à la Bise.
- \* dans les pentes restées à l'ombre (nord-ouest à est) et rarement skiées au-dessus de 2000 m, rares plaques épaisses assez difficiles à déclencher, mais pouvant entraîner des cassures de 60/80 cm (taille 3), à cause d'une vieille sous-couche fragile persistante présente localement.
- \* en haute montagne, de nouvelles plaques dures vont se former avec la rotation du vent à l'est-sud-est, avalanches de tailles 3 (grande) possibles.

Départs spontanés :

- \* rares plaques de fond, sous 2300 m, de jour comme de nuit dans les pentes lisses (dalles rocheuses, alpages). Taille 1 à 2 (petite à moyenne).
- \* une plaque à vent peut éventuellement céder, au-dessus de 3000 m, à cause du vent. Taille 1 à 2 (petite à moyenne).

Qualité de la neige





Aperçu météo pour le jeudi 16 janvier

Enneigement :

L'enneigement est correct pour la saison, au-dessus de 1800 m et déficitaire en dessous. On peut chausser les skis vers 1200/1400 m. Les crêtes et les forêts manquent souvent de neige.

Qualité de la neige mercredi matin :

- \* sous 2000 m : neige humide regelée, qui décaille très légèrement dans les pentes sud raides.
- \* au-dessus de 2000 m : neige froide, très hétérogène, parfois dure, cartonnée et dans les zones abritées de la Bise, un peu de vieille poudreuse. Entre 1800 et 2400 m, des croûtes de glace peuvent ressortir.
- \* en haute montagne, la neige est généralement dure.

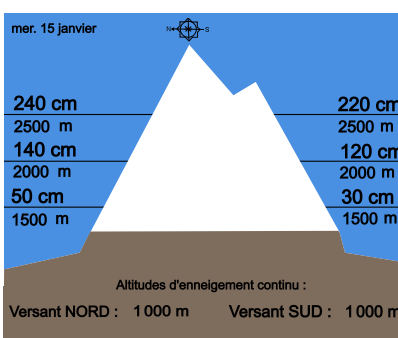
|                               | nuit   | matin   | après-midi  | soir  |
|-------------------------------|--|---|---|---|
|                               |  |  |  |  |
| ensoleillé avec un léger Föhn |  |   |   |   |
| Pluie-Neige                   |  |   |   |   |
| Iso 0 °C                      | 1700 m   | 1500 m  | 1600 m  | 1700 m  |
| Vent 2000 m                   | 20 km/h  | 30 km/h   | 20 km/h   | 20 km/h   |
| Vent 3000 m                   | 30 km/h  | 60 km/h   | 70 km/h   | 50 km/h   |

Épaisseur de neige hors-piste

Précipitations à 1800 m

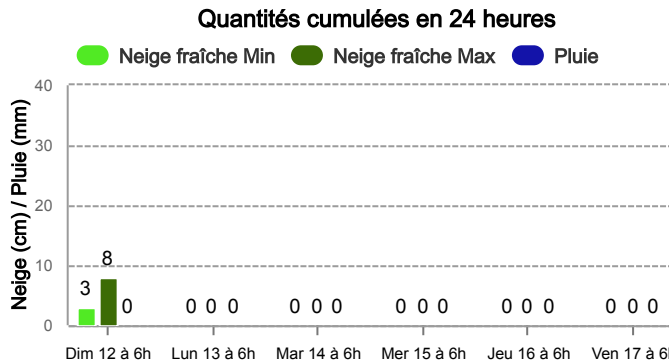
Tendance du vendredi 17 janvier

mer. 15 janvier




Altitudes d'enneigement continu :  
Versant NORD : 1000 m    Versant SUD : 1000 m

Quantités cumulées en 24 heures



3



Indice de risque marqué

Vendredi, conditions anticycloniques. Peu de vent.  
=> stabilisation progressive des plaques à vent, sauf en haute montagne.

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](mailto: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

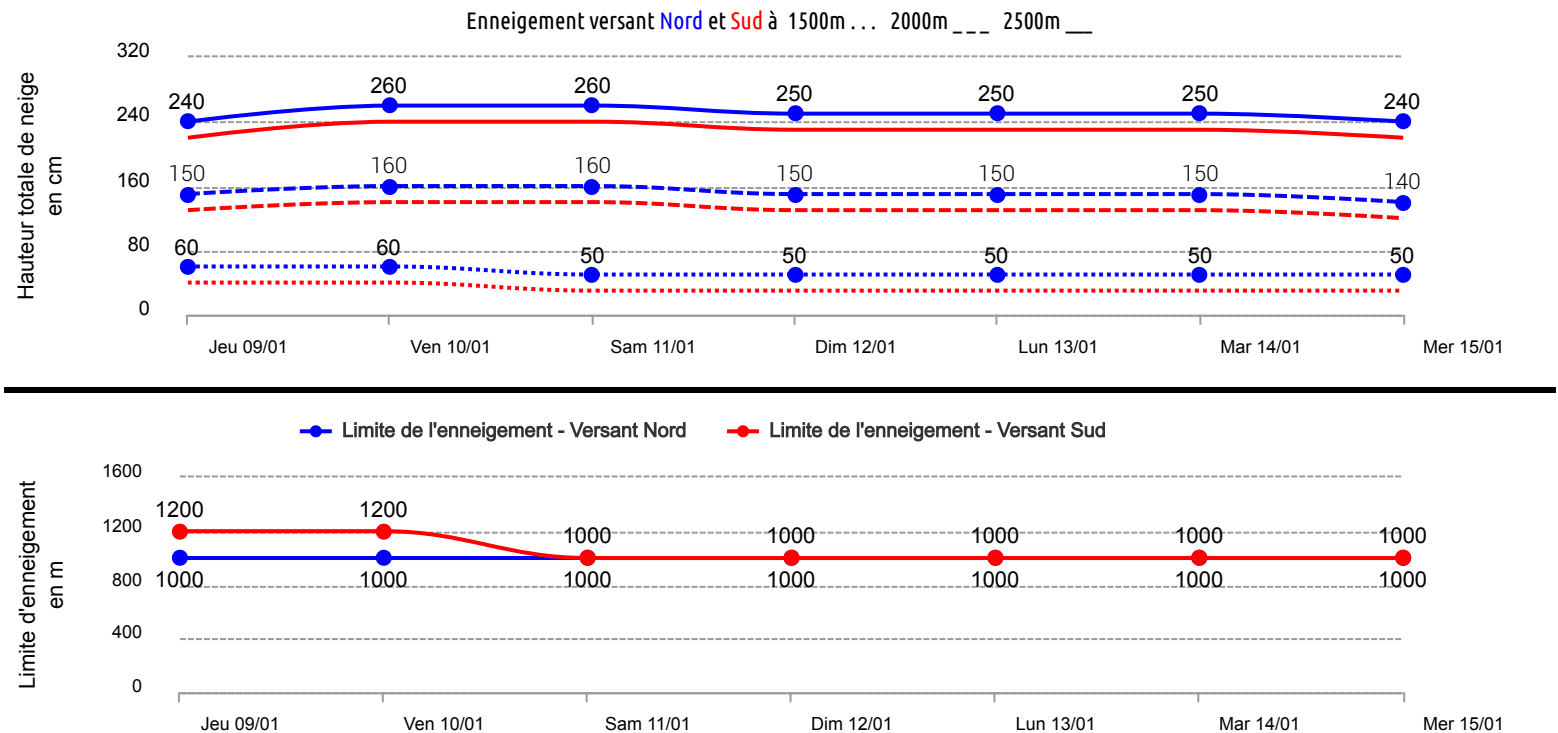
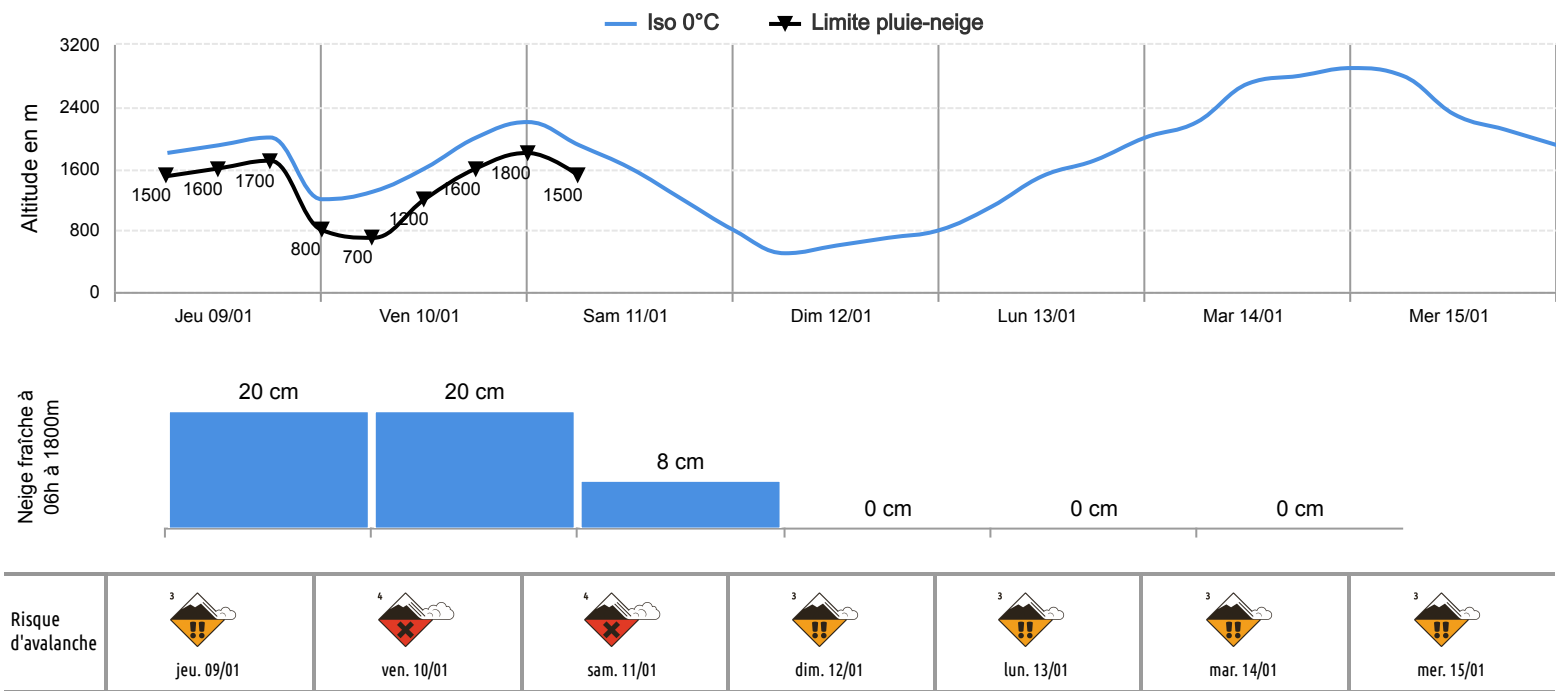
0 892 68 10 20

Service 0,35 € / min  
+ prix appel



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

|             | jeu. 09/01 |     |     |     | ven. 10/01 |     |     |     | sam. 11/01 |     |     |     | dim. 12/01 |     |     |     | lun. 13/01 |     |     |     | mar. 14/01 |     |     |     | mer. 15/01 |     |     |     |
|-------------|------------|-----|-----|-----|------------|-----|-----|-----|------------|-----|-----|-----|------------|-----|-----|-----|------------|-----|-----|-----|------------|-----|-----|-----|------------|-----|-----|-----|
|             | 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) | 75         | 70  | 80  | 80  | 60         | 40  | 70  | 70  | 65         | 40  | 40  | 40  | 50         | 60  | 70  | 80  | 55         | 45  | 35  | 25  | 25         | 40  | 30  | 50  | 50         | 60  | 60  | 50  |
| à 3000m     |            |     |     |     |            |     |     |     |            |     |     |     |            |     |     |     |            |     |     |     |            |     |     |     |            |     |     |     |
| Vent (km/h) | 45         | 50  | 60  | 40  | 30         | 25  | 45  | 45  | 40         | 10  | 5   | 20  | 30         | 30  | 40  | 40  | 30         | 30  | 20  | 10  | 10         | 40  | 30  | 40  | 40         | 40  | 50  | 40  |
| à 2000m     |            |     |     |     |            |     |     |     |            |     |     |     |            |     |     |     |            |     |     |     |            |     |     |     |            |     |     |     |



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