



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

Estimation des risques

lundi 15 janvier



Tendance pour le mardi 16 janvier



risque limité

Conditions météo plus calmes, lente stabilisation des plaques en place. Maintien d'un risque limité en altitude.

Au-dessus de 2000m risque limité, plus bas risque faible.

Départs spontanés : peu probables

Déclenchements skieurs : plaques à vent en place et en formation en altitude

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 lundi 15 janvier 2024 au soir

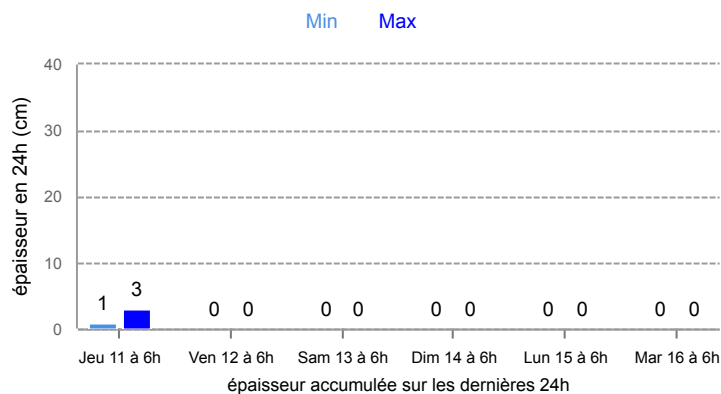


NOUVELLES PLAQUES ENCORE FRAGILES EN ALTITUDE

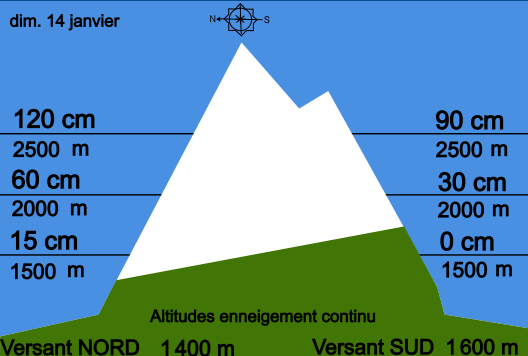
DÉPARTS SPONTANÉS : peu probables sous l'effet d'un rafraîchissement progressif de la masse d'air (iso0 en baisse vers 2000 m).

DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS : nouvelles instabilités superficielles en formation au dessus de 2000 m, dans un large secteur nord à est, en lien avec le renforcement du vent de nord-ouest. Ces plaques se formant dans la neige récente qui reste légère, sont généralement minces (cassure de l'ordre de 10/30 cm) mais facilement déclenchables. Avalanches petites à moyennes (taille 1 à 2). Leur déclenchement peut faciliter la sollicitation d'une sous couche fragile persistante enfouie et irrégulièrement répartie, présentes en versants froids. Ce scénario de moins en moins probable, peut engendrer une avalanche de taille moyenne à grande (cassure de 40/60 cm). Sous 2000 m, le risque devient faible avec un manteau neigeux bien stabilisé.

Neige fraîche à 1800 m



Épaisseur de neige hors-piste



Aperçu météo



Pluie-Neige

Iso 0 °C	2 100 m	1 900 m	1 800 m	1 900 m
Vent 2000 m	→ 20 km/h	→ 25 km/h	→ 30 km/h	→ 20 km/h
Vent 3000 m	↑ 30 km/h	↑ 40 km/h	→ 60 km/h	↓ 40 km/h

Qualité de la neige

Enneigement au-dessus des normales d'une mi-janvier en altitude, plus proche des normales en basses vallées, voire déficitaire.

On peut chausser les skis à partir de 1500 m en ubacs et 2000/2200 m en adrets.

Neige de surface encore froide et légère en de larges orientations nord, un peu croulée dans les adrets bien ensoleillés. A proximité de certaines crêtes d'altitude, elle a été densifiée par le vent mais reste généralement d'aspect poudreux.



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	lun. 08/01				mar. 09/01				mer. 10/01				jeu. 11/01				ven. 12/01				sam. 13/01				dim. 14/01			
	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)	40	30	20	20	20	20	20	30	15	20	15	30	30	30	35	35	30	20	20	15	10	15	20	20	15	15	20	25
à 3000m																												
Vent (km/h)	25	10	10	5	5	5	10	20	10	10	10	15	20	20	20	20	5	5	5	5	0	0	10	10	10	5	5	15
à 2000m																												

