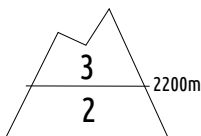




Estimation des risques pour le :

MERCREDI 12 FÉVRIER

INSTABILITÉ MARQUÉE DANS LA NEIGE FRAÎCHE



Au-dessus de 2200m indice de risque marqué, plus bas indice limité.

**Départs spontanés :** en neige fraîche au fil des chutes de la nuit, puis moins probables en journée.

**Déclenchements provoqués :** instabilités récentes facilement déclenchables

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 fraîche



couche fragile persistante

**Déclenchements provoqués :**

- plaques récentes en place, ou très localement en formation en journée dans les quelques secteurs un peu plus ventés. Possibles principalement à partir de 2000/2200 m environ, en toute orientation mais plutôt à proximité des crêtes et ruptures de pentes. Elles sont d'aspect friable et difficilement identifiables, mais peuvent être faciles à déclencher au passage d'un seul skieur. Elles sont d'épaisseur modérée (20 à 40 cm plus rarement 50 cm), et en cas de cassure, génèrent des avalanches moyennes (taille 2).

- En orientation ouest, nord et est d'altitude supérieure à 2400 m, une couche fragile persistante est souvent présente en profondeur dans le manteau neigeux, parfois étendue, tout particulièrement dans les secteurs peu ou pas fréquentés. Un skieur peut parfois déclencher la rupture de cette couche fragile, et provoquer des avalanches de taille moyenne (taille 2) à grande (taille 3), avec cassure possible supérieure à 80/100 cm et de grande largeur, parfois à distance.

**Départs spontanés :** quelques départs ponctuel en neige fraîche dans les pentes raides pendant la nuit, devenant moins probables en cours de journée. Avalanches petites à moyennes.

Qualité de la neige

**Enneigement** plutôt déficitaire sur le massif pour un mois de février, en amélioration avec les dernières chutes de neige. Données observées : à la nivôse des Ecrins à 2970 m, on mesure 182 cm de neige ce 11 février. A Monêtier à 2190 m, 152 cm. A Puy Saint Vincent à 1680 m, 99 cm.

**Limite d'enneigement skiable :** vers 1400 m en ubacs, plutôt 1800/1900 m en adrets en terrain herbeux peu pentu.

**État de la neige de surface :** la neige de mardi est tombée avec peu de vent, souvent humide jusqu'à 1800 voire 2000 m.. Elle repose sur un fond humide ou mal regelé sous 2000/2200 m. Plus haut le fond est le plus souvent constitué d'une épaisse croûte en adrets, et de neige fortement durcie ou cartonée par l'épisode de lombarde des jours précédents en ubacs, et parfois en neige ancienne encore d'aspect poudreux, notamment en forêts ou en combes bien abritées du vent.

Aperçu météo pour le mercredi 12 février

nuit



matin



après-midi



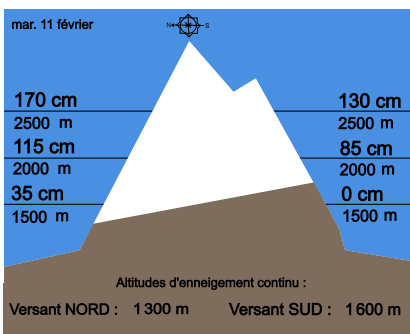
soir



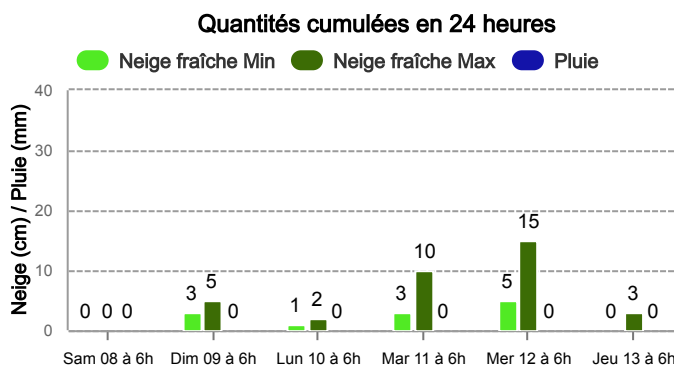
petites chutes de neige dans la nuit, puis faibles averses éparses de neige en journée, rares éclaircies possibles.

	nuit	matin	après-midi	soir
Pluie-Neige	1 400 m	1 400 m	1 600 m	
Iso 0 °C	1 900 m	2 000 m	2 200 m	1 900 m
Vent 2000 m	↑ 5 km/h	↖ 5 km/h	↙ 5 km/h	↑ 5 km/h
Vent 3000 m	↑ 25 km/h	↑ 30 km/h	↗ 20 km/h	→ 15 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du jeudi 13 février



Indice de risque marqué

Maintien d'un risque marqué avec des instabilités de surface encore actives, et toujours des couches fragiles enfouies plus en profondeur.

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)

Bulletin neige & avalanches par téléphone au

0 892 68 10 20

Service 0,35 € / min  
+ prix appel

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.

