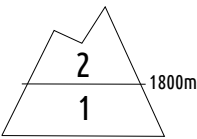




Estimation des risques pour le :

MERCREDI 26 FÉVRIER

RETOUR DES CONDITIONS HIVERNALES. FAIBLE PROBABILITÉ DE DÉPART DE GRANDE PLAQUE EN NORD, SUR L'EST DU MASSIF.



Près des crêtes.

Au-dessus de 1800m indice de risque limité, plus bas indice faible.

Départs spontanés : Plaques de fond sous 2500 m.

Déclenchements provoqués : plaques dans la neige fraîche, plus épaisses à l'Ouest du massif. Épaisse plaque non exclue secteur Arves-Thabor.

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



avalanches de fond

Déclenchements provoqués :

- **Au-dessus de la limite des arbres**, des plaques d'aspect poudreux sont en place. Elles sont réactives et se situent **près des crêtes**, sachant que le vent a basculé du Sud Ouest au Nord pendant la chute. Elles engendrent des petites avalanches (taille 1), plus rarement des moyennes (taille2). L'après-midi, le vent de Nord s'intensifie et le transport se met en place. Les nouvelles plaques en formation sont alors identifiables : zone de dépôt sous le vent.

\* **Secteur Belledonne-Grandes Rousses**, avec des cumuls plus importants (~20 cm), les avalanches de taille 2 sont plus fréquentes.

- Dans le secteur Arves-Thabor, au-dessus de 2200 m : on ne peut toujours pas exclure le déclenchement d'une grande plaque en large versant Nord, avec la présence de grains anguleux (faces planes/gobelets) dans le manteau neigeux. Déclenchement très difficile et aléatoire (une chute de skieur ou une première avalanche par exemple), mais les avalanches engendrées sont alors de grande ampleur : taille 3.

**Départs spontanés** : plaques de fond (glissement) sur terrain raide, lisse, herbeux, sous 2500 m en Sud, sous 2200 m en Nord. Possibles à toute heure. Taille 2 (moyenne), rarement 3 (grande).

Qualité de la neige

**Enneigement** : tout juste correct au-dessus de 1800/2000 m. En-dessous, de plus en plus déficitaire à mesure que l'on descend.

**Limite skiable** : 1400/1500 m en Nord sur pentes herbeuses, 1600/1900 en Sud, suivant la raideur de la pente.

**Qualité de la neige** : elle s'améliore franchement. Vers 2000 m, ~20 cm à l'Ouest, ~10 cm à l'Est, reposent sur une neige dure. En journée, quelques centimètres supplémentaires tombés très froids participent à encore améliorer la qualité de cette nouvelle neige.

Aperçu météo pour le mercredi 26 février

nuit

matin

après-midi

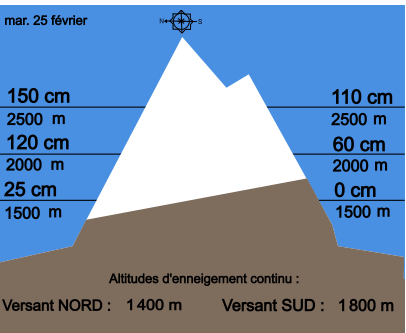
soir



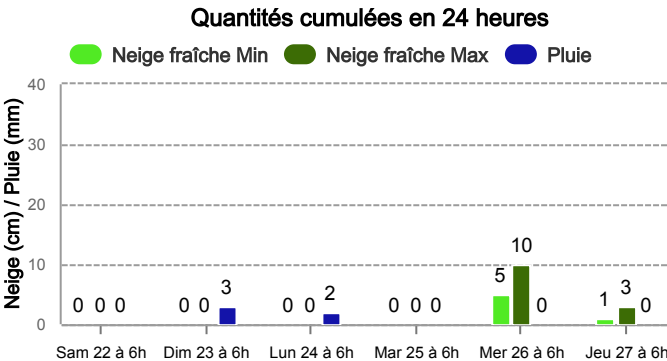
Journée fraîche et nuageuse. Les rares éclaircies sont plus probables l'après-midi.

	1 000 m	700 m	700 m	
Pluie-Neige	1 000 m	700 m	700 m	
Iso 0 °C	1 400 m	1 200 m	1 100 m	1 000 m
Vent 2000 m	20 km/h	25 km/h	25 km/h	15 km/h
Vent 3000 m	25 km/h	30 km/h	30 km/h	20 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du jeudi 27 février



Indice de risque limité

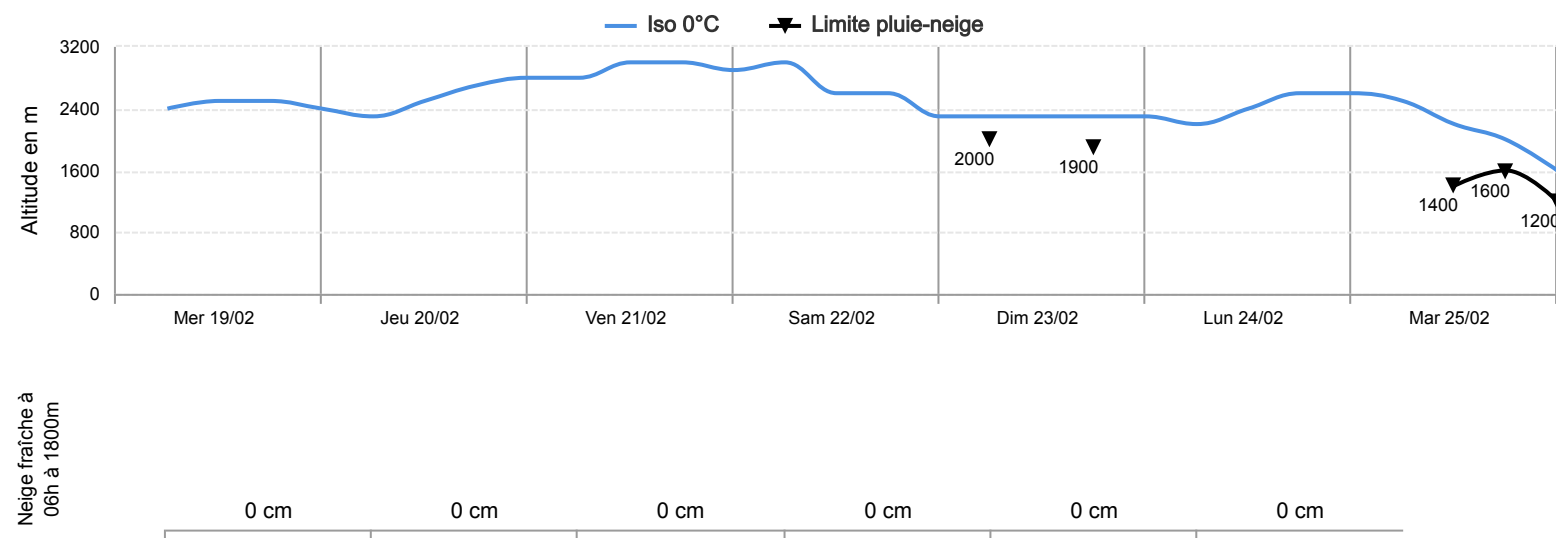
Les plaques se stabilisent. Baisse progressive du risque.








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



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	mer. 19/02				jeu. 20/02				ven. 21/02				sam. 22/02				dim. 23/02				lun. 24/02				mar. 25/02			
	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																												
Vent (km/h)	10	20	25	15	15	10	15	15	20	30	35	40	50	35	30	20	20	15	15	15	10	10	15	25	25	40	40	30
à 3000m																												
Vent (km/h)	0	5	5	5	10	5	10	10	10	20	25	30	40	25	15	10	5	0	5	10	5	5	10	20	20	35	35	25
à 2000m																												



Risque d'avalanche	 mer. 19/02	 jeu. 20/02	 ven. 21/02	 sam. 22/02	 dim. 23/02	 lun. 24/02	 mar. 25/02
--------------------	---	---	---	---	---	---	---

