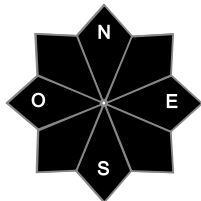
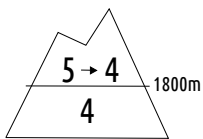




Estimation des risques pour le :

VENDREDI 13 FÉVRIER

FIN D'UN GROS ÉPISODE NEIGEUX



Au-dessus de 1800m indice de risque très fort évoluant en fort, plus bas indice fort.

Départs spontanés : très grandes avalanches pouvant parcourir de grande dénivellation jeudi soir

Déclenchements provoqués : risque maximal

Indices de risque : 5 très fort - 4 fort - 3 marqué - 2 limité - 1 faible -- En noir : les pentes les plus dangereuses

Vigilance orange avalanches en cours ou prévue sur le massif

Stabilité du manteau neigeux

Situation avalancheuse typique :



neige fraîche



couche fragile persistante

Départs spontanés :

* **Risque encore maximale en soirée de jeudi avec la poursuite des chutes de neige.** Les épaisseurs de neige fraîche sont de plus en plus conséquentes. **De très nombreuses avalanches de neige fraîche de taille 3/4 (grande et très grande) sont possibles et parcourront de grandes dénivellations. Une avalanche d'ampleur exceptionnelle n'est pas exclue dans les versants ouest/nord/est avec un départ en cascade qui irait chercher la sous-couche fragile persistante.**

* **En journée de vendredi, l'activité spontanée est en nette baisse.** Quelques départs dans les pentes raides dans les versants ensoleillés et sous 2000 m tous versants. Taille 1 à 2 (petite à moyenne). Une très grande avalanche est possible avec une chute de corniche ou sérac en départ en cascade. Taille 4.

Déclenchements provoqués :

* **risque accidentel maximal, les plaques sont très réactives sur tous les versants.** En-dessous de 1800 m : nombreuses plaques friables de taille 2 voir taille 3. Au-dessus de 1800 m : très nombreuses plaques friables/dures de taille 2 et 3. Une plaque de taille 4 (très grande) est possible dans les versants O/N/E avec un départ en cascade qui irait chercher la sous-couche fragile persistante (cassure de 1 à 2m).

Qualité de la neige

Enneigement : Pour la saison, l'enneigement est dans la normale sous 2500 et excédentaire au-dessus. On peut chausser les skis vers 1300/1400 m. Nombreuses congères et grosses corniches.

Qualité de la neige ce vendredi matin :

En début de matinée :

- au-dessus de 1800 m : 1m/1m50 cm de neige récente, ventée et grosses accumulations.

- en dessous de 1800 m : 30/80 cm de neige récente et humide.

La neige fraîche se tasse rapidement et elle s'humidifie en journée sous 2000 m.

Aperçu météo pour le vendredi 13 février

nuit

matin

après-midi

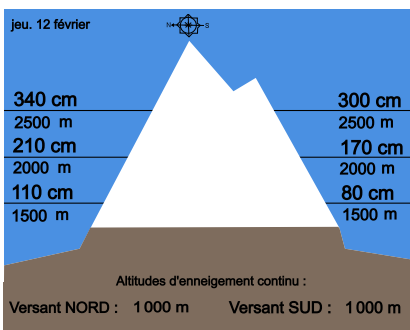
soir



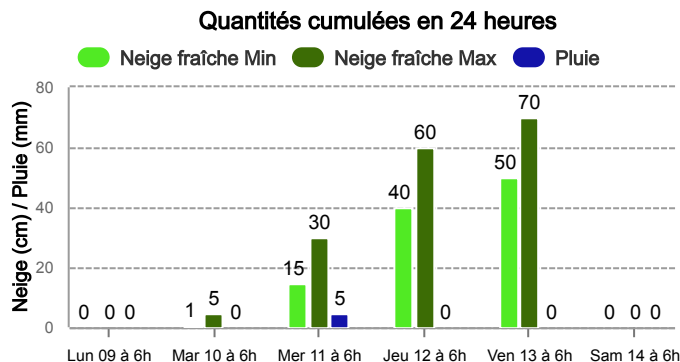
Nuit : averses de neige, ventées. Journée : éclaircie et remontée de l'iso 0°C, baisse du vent.

Pluie-Neige	1 000 m			
Iso 0 °C	1 500 m	1 800 m	2 100 m	1 800 m
Vent 2000 m	↗ 30 km/h	↗ 20 km/h	↗ 10 km/h	↻ 10 km/h
Vent 4000 m	→ 70 km/h	→ 50 km/h	↗ 40 km/h	↑ 80 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du samedi 14 février



Indice de risque fort

Stabilisation du manteau neigeux en cours.

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

Bulletin neige & avalanches par téléphone au

0 892 68 10 20

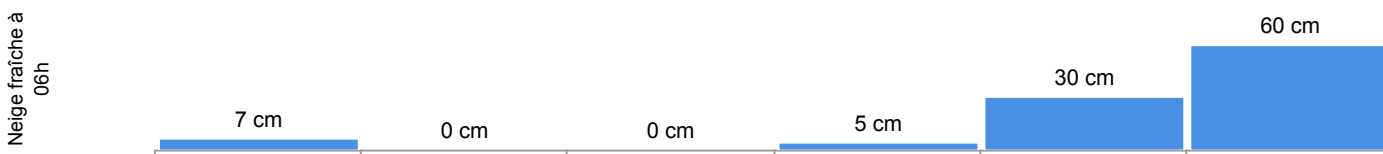
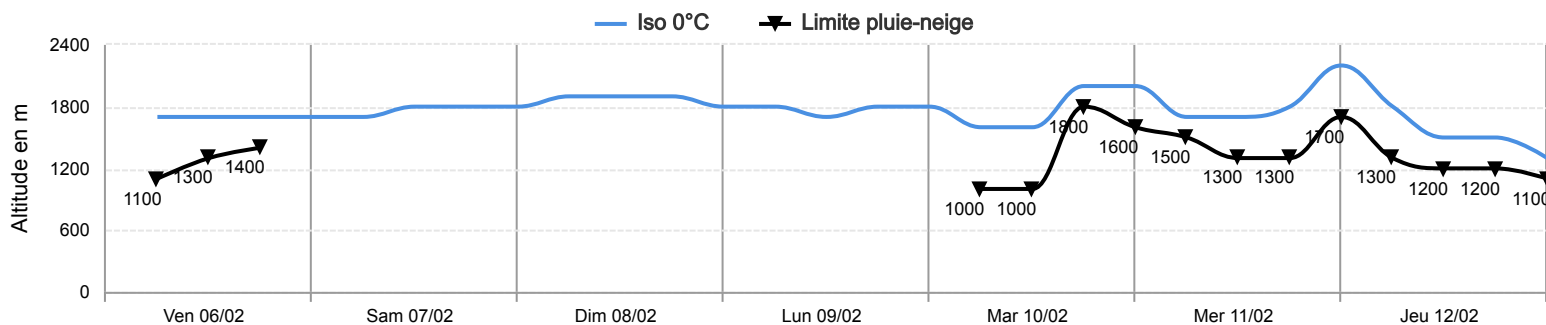
Service 0,35 € / min
+ prix appel

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.

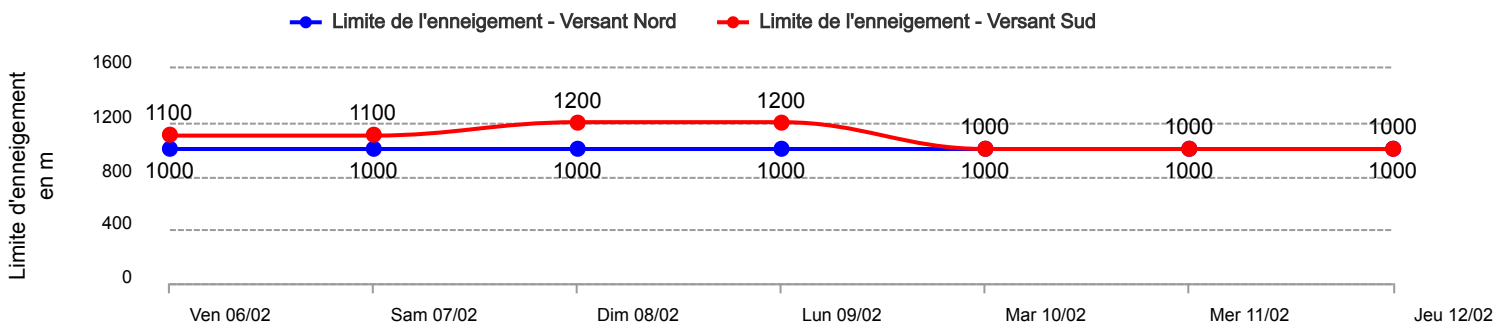
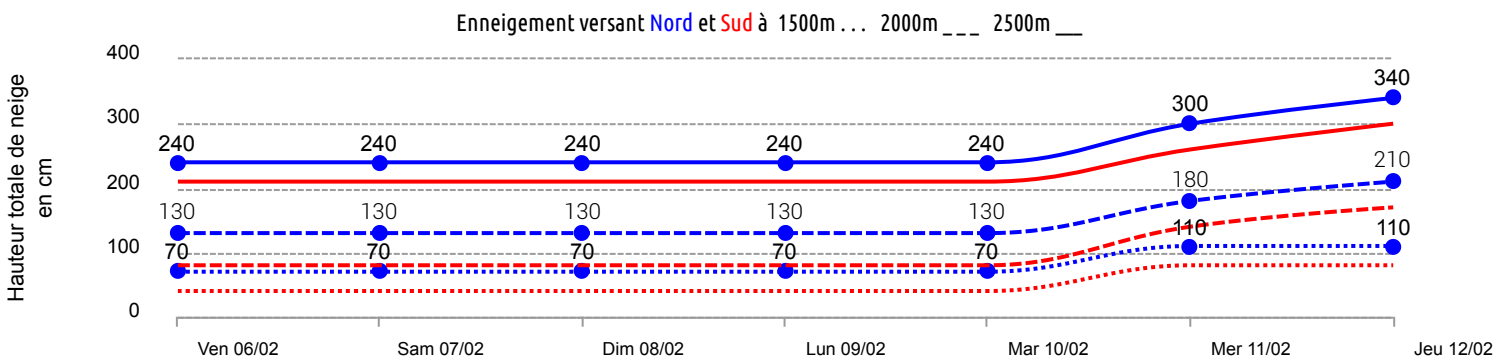


Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	ven. 06/02				sam. 07/02				dim. 08/02				lun. 09/02				mar. 10/02				mer. 11/02				jeu. 12/02			
	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)	60	60	60	50	30	15	15	15	25	15	10	10	10	20	30	40	40	60	90	90	110	90	100	110	100	100	100	80
à 4000m																												
Vent (km/h)	30	30	25	20	10	5	5	5	10	10	5	5	5	5	15	25	35	40	50	55	65	50	50	70	50	40	50	30
à 2000m																												



Risque d'avalanche							
	ven. 06/02	sam. 07/02	dim. 08/02	lun. 09/02	mar. 10/02	mer. 11/02	jeu. 12/02



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