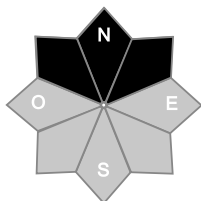
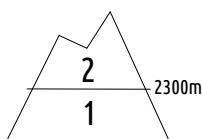




Estimation des risques pour le :

SAMEDI 22 NOVEMBRE

PLAQUES VENTÉES DANS LA NEIGE FRAÎCHE



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

Départs spontanés : quelques petites avalanches de neige fraîche au soleil.

Déclenchements provoqués : nouvelles plaques ventées dans la neige fraîche.

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



couche fragile persistante

Déclenchements provoqués : de nouvelles instabilités sont présentes, dans la neige fraîche qui a pu former des plaques sous l'action du vent de nord à nord-est.

On peut les trouver au dessus de 2300 m dans toutes les orientations, principalement dans des zones d'accumulations par le vent. Ces instabilités sont plus fréquentes au dessus de 2600 m en un large versant nord, où on trouvait localement de la vieille neige sans cohésion avant les chutes, qui fait office de couche fragile persistante. Quelques instabilités temporaires plus rares sont possibles jusqu'à 2300/2200 m dans la neige récente.

Les plaques peuvent être d'aspect durci par le vent, ou plus friable dans les secteurs plus abrités. Elles sont faciles à déclencher au passage d'un skieur, et peuvent provoquer des avalanches petites à moyennes (taille 1 à 2).

En dessous de 2300 m, l'enneigement est trop faible pour permettre d'avoir des structures de plaques significatives.

Départs spontanés : quelques petites avalanches de neige fraîche peuvent se déclencher au soleil en pentes raides.

Qualité de la neige

Enneigement faible en général.

Hauteur de neige à la Nivôse de Millefontes à 2430 m d'altitude : 16 cm.

La pratique du ski reste souvent délicate compte-tenu de l'absence de sous-couche avant les dernières chutes de neige, hormis dans quelques pentes ombragées de haute altitude.

État de la neige en surface : samedi matin, entre 10 et 30 cm de neige fraîche plus ou moins ventée, reposant souvent sur un sol nu en adrets, et en ubacs en dessous de 2100/2400 sinon de la neige dure/regelée au dessus, très localement un peu de vieille poudreuse au dessus de 2600 m.

Aperçu météo pour le samedi 22 novembre

nuit

matin

après-midi

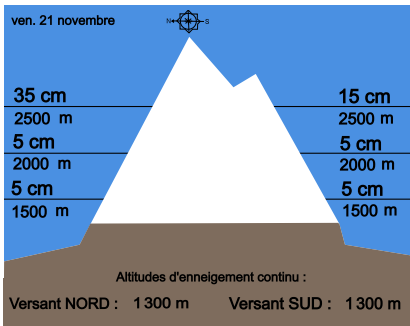
soir



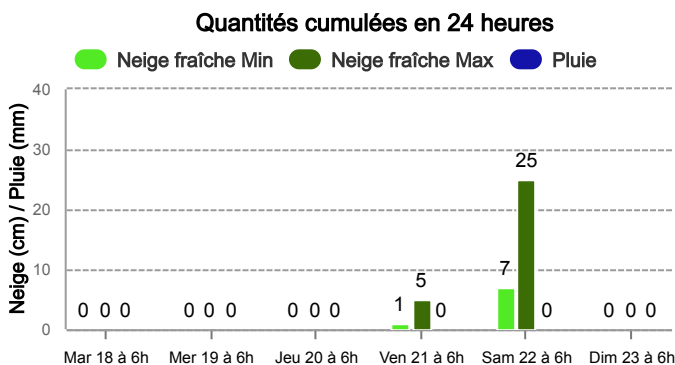
Après les petites chutes de neige de la nuit, retour progressif du soleil en cours de matinée.

Pluie-Neige	500 m			
Iso 0 °C	1 000 m	1 500 m	1 700 m	1 400 m
Vent 2000 m	↓ 75 km/h	↙ 55 km/h	↗ 20 km/h	→ 10 km/h
Vent 3000 m	↙ 80 km/h	↓ 60 km/h	↖ 30 km/h	→ 15 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du dimanche 23 novembre



Indice de risque limité

Peu d'évolution des risques, avant l'arrivée d'une nouvelle perturbation neigeuse en fin de journée de dimanche.

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

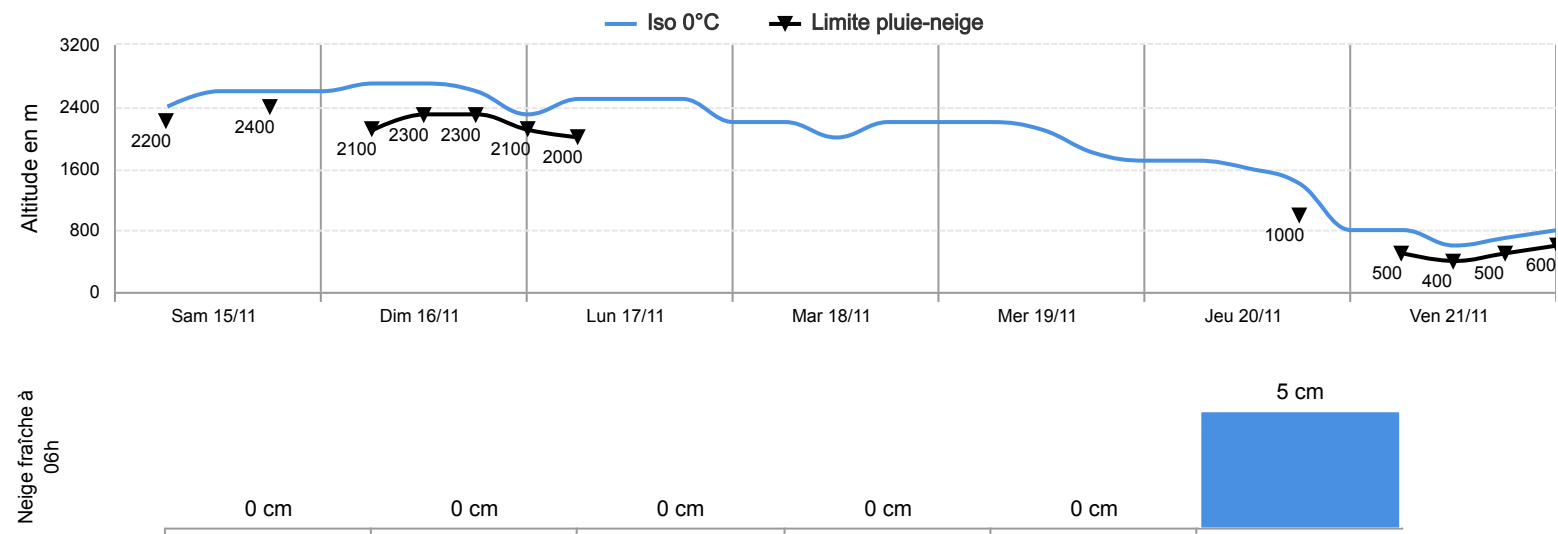
Service 0,35 € / min
+ prix appel

Rédigé par Météo-France avec la contribution des observateurs du réseau nivo-météorologiques. Partenariat : ANSM (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.

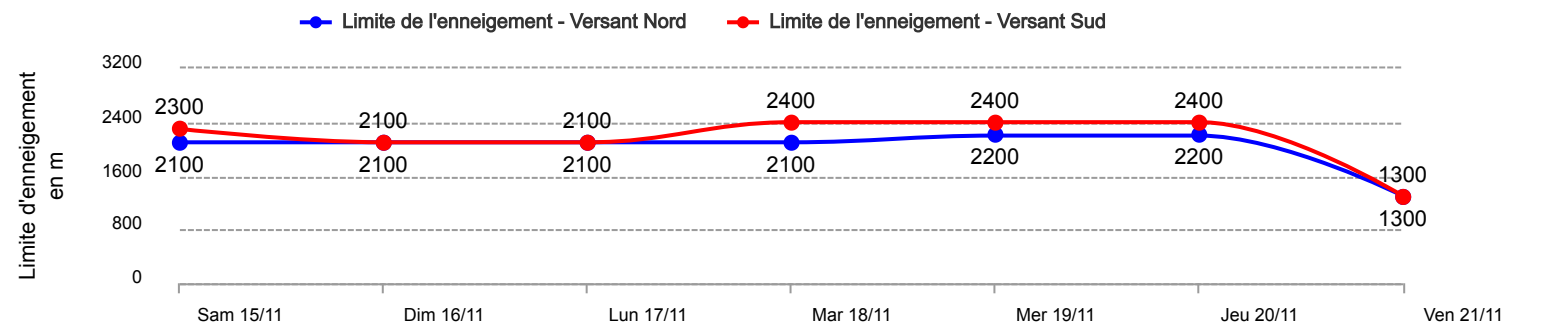
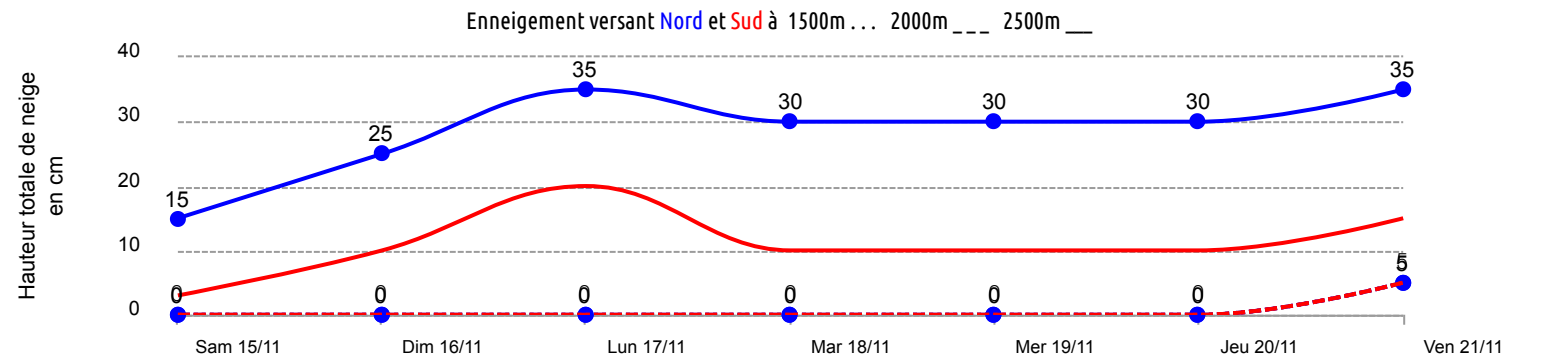


Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	sam. 15/11				dim. 16/11				lun. 17/11				mar. 18/11				mer. 19/11				jeu. 20/11				ven. 21/11			
	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)	70	65	75	55	65	75	70	40	55	45	35	25	25	25	20	15	35	45	50	40	60	40	20	20	30	55	75	85
à 3000m																												
Vent (km/h)	30	30	40	30	25	40	40	15	25	20	20	30	30	35	15	5	10	10	20	15	20	25	15	15	20	45	55	70
à 2000m																												



Risque d'avalanche							
	sam. 15/11	dim. 16/11	lun. 17/11	mar. 18/11	mer. 19/11	jeu. 20/11	ven. 21/11



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