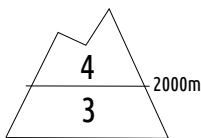




Estimation des risques pour le :

LUNDI 24 NOVEMBRE

FORTES INSTABILITÉS EN FORMATION TOUT AU LONG DE LA JOURNÉE.



Au-dessus de 2000m indice de risque fort, plus bas indice marqué.

Départs spontanés : Instabilités dans la neige fraîche.

Déclenchements provoqués : Plaques facilement déclenchables par un skieur.

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



neige ventée

Déclenchements provoqués :

\*Au-dessus de 2000 m :

- Plaques friables en formation dans la neige fraîche et ventée depuis dimanche soir et qui se poursuit toute la journée. Elles reposent sur une sous-couche fragile temporaire (neige restée froide ces derniers jours). Au fil des chutes, elles sont de plus en plus nombreuses et de plus en plus épaisses. D'abord de taille 2 (moyenne) puis de taille 3 (grande) en fin de journée. Facilement déclenchables par un skieur. Plus en altitude, les plaques sont plus nombreuses et plus épaisses, le transport de neige par le vent de SSO est plus sensible donc peut engendrer des plaques de plus grande envergure en fin de journée (taille 3 à plus rarement 4, grande à très grande).

Observables : cumuls de neige fraîche, irrégularités d'épaisseur, fissures devant les skis, zones d'accumulations...

\*En-dessous de 2000 m :

- Plaques friables moins nombreuses et moins épaisses mais les instabilités s'accroissent au fil des chutes et sont facilement déclenchables par un skieur, taille 2 voir 3 en fin de journée.

Départs spontanés :

\*Avalanche de neige fraîche pendant la perturbation. Départ ponctuel ou en plaque. Ces plaques sont présentes tous versants, mais peuvent être plus larges sur les secteurs N/NE dû au vent de S/SO. Au fil des chutes, sont d'abord de taille 2 (moyenne) en début de journée puis de taille 3 (grande) en fin de journée.

Qualité de la neige

Enneigement :

Enneigement normal pour la saison sous 2400/2500 m et excédentaire au-delà. Les sous-couches sont présentes au-dessus de 2200/2400m. En dessous, les rochers peuvent être cachés sous une fine couche de neige.

Qualité de la neige lundi :

\*Sous 2000 m : pas de sous-couche, 15/30 cm de neige fraîche le matin et 20/40 cm supplémentaires en journée.

\*Au-dessus de 2000 m : sous-couche déjà présente, 20/40 cm le matin et 20/40 cm supplémentaires en journée. Neige ventée selon les secteurs. Plus de neige fraîche dans les accumulations.

Aperçu météo pour le lundi 24 novembre

nuit

matin

après-midi

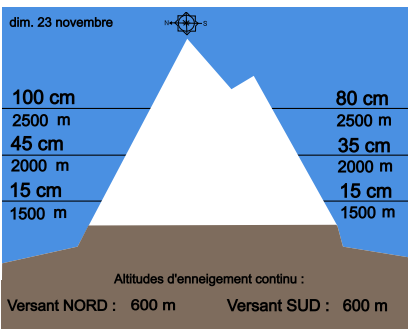
soir



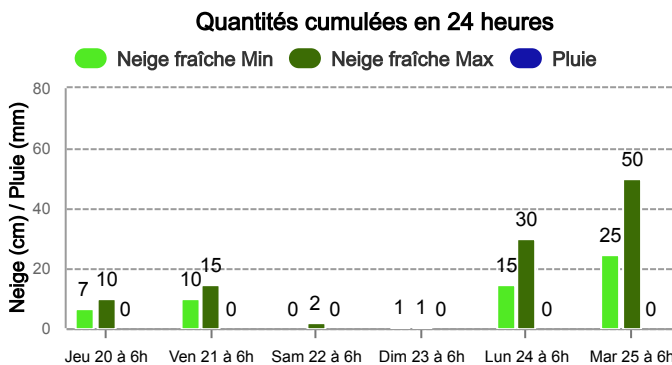
Chutes de neige à basse altitude, remontée de la limite pluie-neige temporaire et vent de sud-ouest marqué.

	nuit	matin	après-midi	soir
Pluie-Neige	800 m	800 m	1200 m	800 m
Iso 0 °C	2000 m	1900 m	1800 m	1300 m
Vent 2000 m	↗ 30 km/h	↗ 35 km/h	↗ 35 km/h	↗ 35 km/h
Vent 4000 m	↗ 65 km/h	↗ 55 km/h	↗ 65 km/h	↗ 60 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du mardi 25 novembre



Indice de risque fort

Fortes instabilités dans le manteau neigeux, les chutes de neige se poursuivent.

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

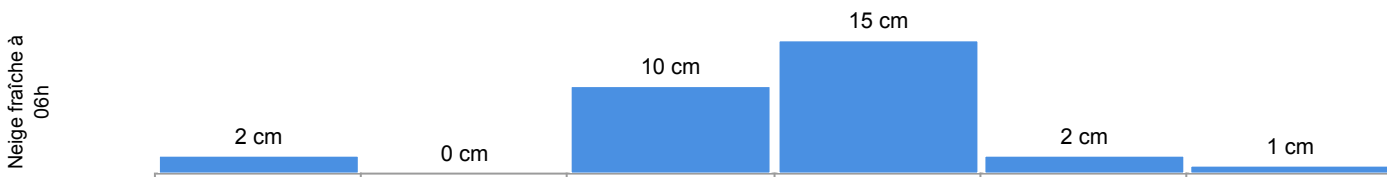
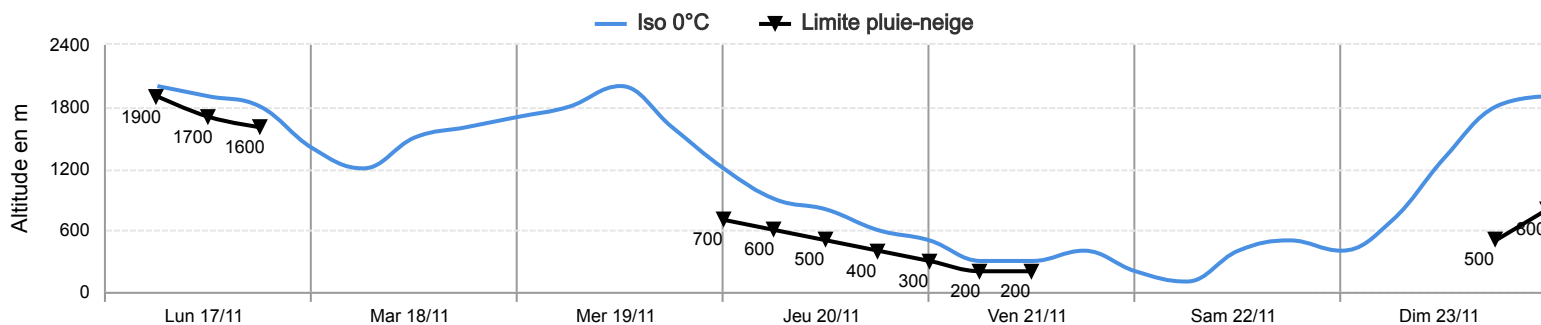
Service 0,35 € / min  
+ prix appel

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

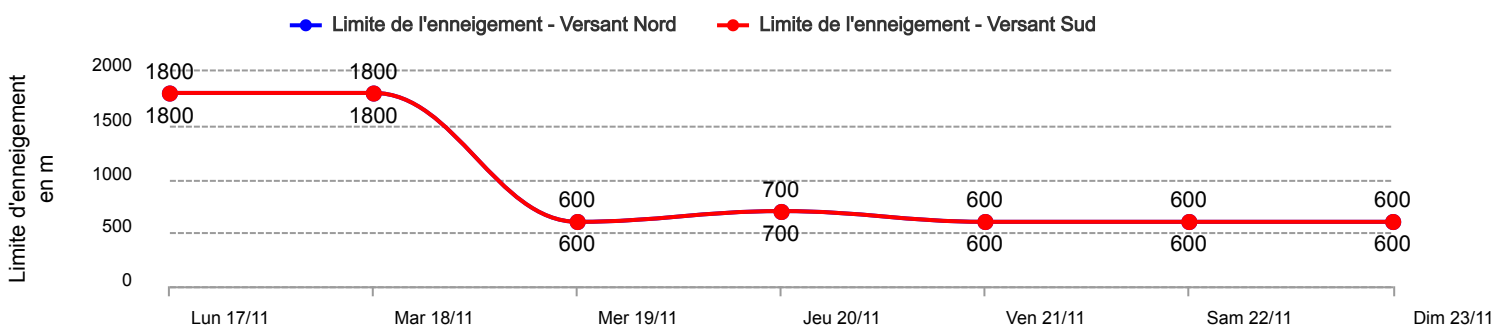
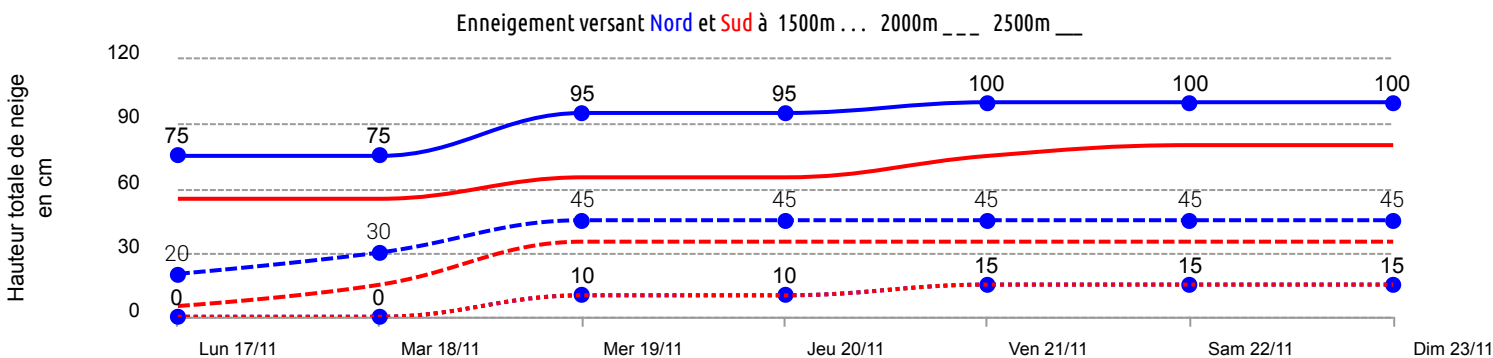


Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	lun. 17/11				mar. 18/11				mer. 19/11				jeu. 20/11				ven. 21/11				sam. 22/11				dim. 23/11			
	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)	30	40	50	60	45	55	50	50	45	60	70	65	60	40	40	15	15	30	40	30	20	40	60	50	60	60	65	90
à 4000m	↘	↘	↘	↘	↘	↘	→	→	→	→	↗	↗	↗	↘	→	→	↘	↘	↘	↘	↘	↘	↘	↘	↘	↘	↘	
Vent (km/h)	10	15	15	30	30	20	25	25	35	40	50	45	20	10	10	10	10	20	20	20	15	15	20	5	10	25	30	45
à 2000m	→	↗	↘	↘	↘	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	→	↘	↘	↘	↘	↘	↘	↘	↘	↘	↘	↻	↗	↗	↗



Risque d'avalanche	lun. 17/11	mar. 18/11	mer. 19/11	jeu. 20/11	ven. 21/11	sam. 22/11	dim. 23/11



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