



Estimation des risques pour le :

LUNDI 01 DÉCEMBRE

MANTEAU NEIGEUX ENCORE INSTABLE DANS DE RARES PENTES D'ALTITUDE



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

Départs spontanés : peu probables

Déclenchements provoqués : instabilité limitée en altitude, mais difficilement identifiable

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 :



couche fragile persistante

Déclenchements provoqués : manteau neigeux généralement bien stabilisé. Rares instabilités possibles en altitude au-dessus de 2200/2400 m environ. Formées dans la neige récente ventée du début de semaine, elles reposent sur une couche fragile à faible cohésion, plus étendue dans les pentes ouest à est en passant par le nord. Difficilement identifiables car encore d'aspect poudreux, et déclenchables par un seul skieur, parfois à distance, ces plaques peuvent engendrer des cassures larges et mobiliser d'importants volumes de neige (taille moyenne, rarement grande).

Départs spontanés : peu probables.

Qualité de la neige

Enneigement proches des normales pour un début décembre, à légèrement déficitaire. Environ 20 cm en ubacs vers 2000 m, et 50/60 cm dans les combes d'altitude du Haut Verdon.

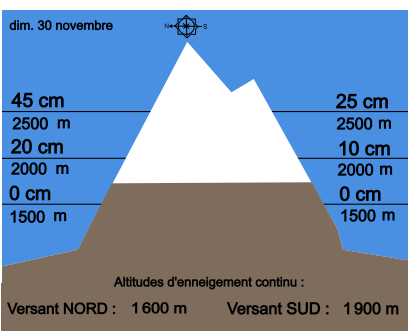
Limite d'enneigement skiable : bien au-dessus de la limite d'enneigement continu et plutôt vers 2100/2200 m en ubacs, ou alors sur de rares pentes herbeuses. En dessous, les cailloux sont trop peu enfouis.

État de la neige en surface : neige durcie par le vent ou croûtée en adrets d'altitude, neige froide d'aspect poudreux dans les pentes peu ensoleillées abritées du vent.

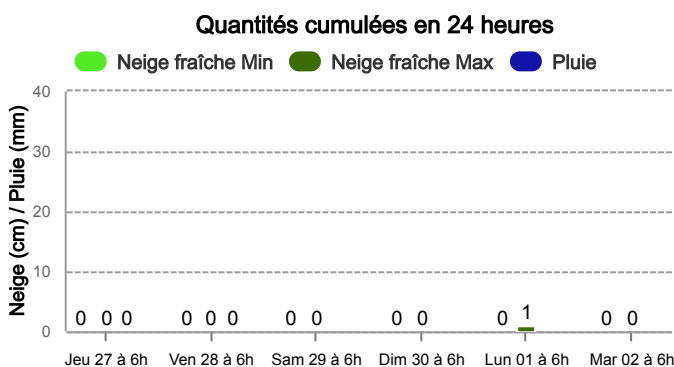
Aperçu météo pour le lundi 01 décembre

	nuit	matin	après-midi	soir
	Beau, fraîcheur de saison			
Pluie-Neige				
Iso 0 °C	2 000 m	2 100 m	2 100 m	2 100 m
Vent 2000 m	↓ 10 km/h	↖ 15 km/h	↖ 10 km/h	↖ 10 km/h
Vent 3000 m	↖ 10 km/h	↖ 25 km/h	↖ 30 km/h	↓ 20 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du mardi 02 décembre



Indice de risque limité

Pas d'évolution de la situation nivologique en l'absence de chutes de neige. Risque faible.

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

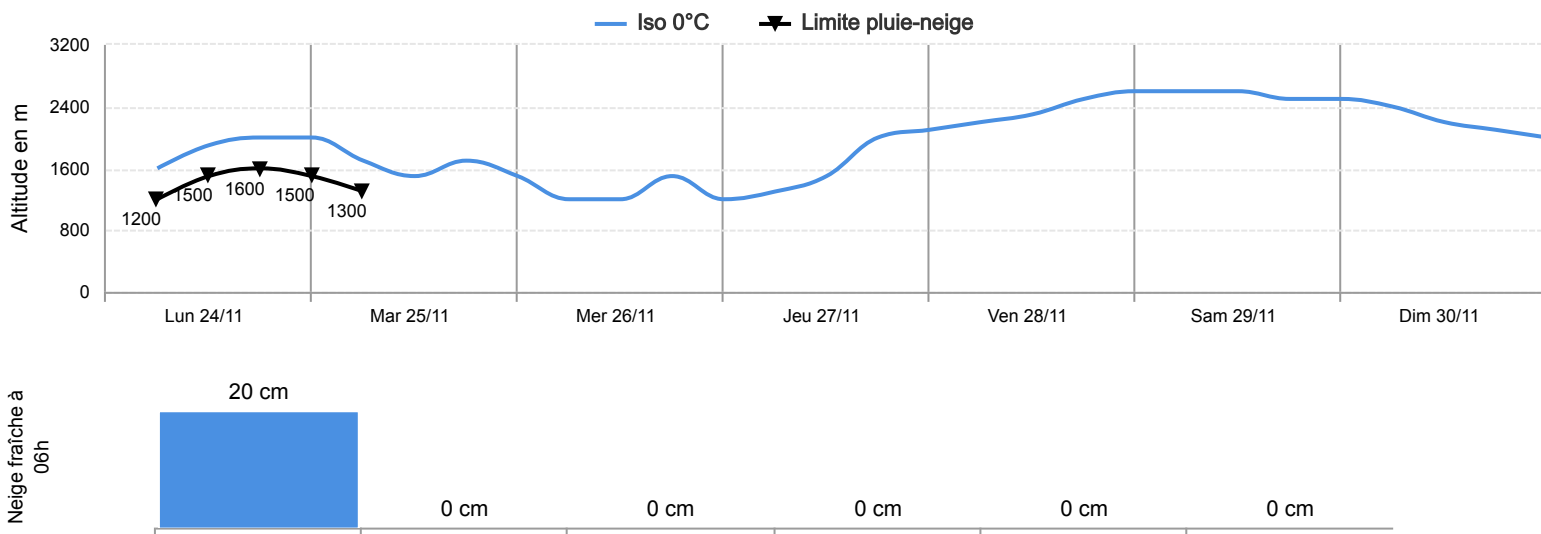
Service 0,35 € / min
+ prix appel

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.

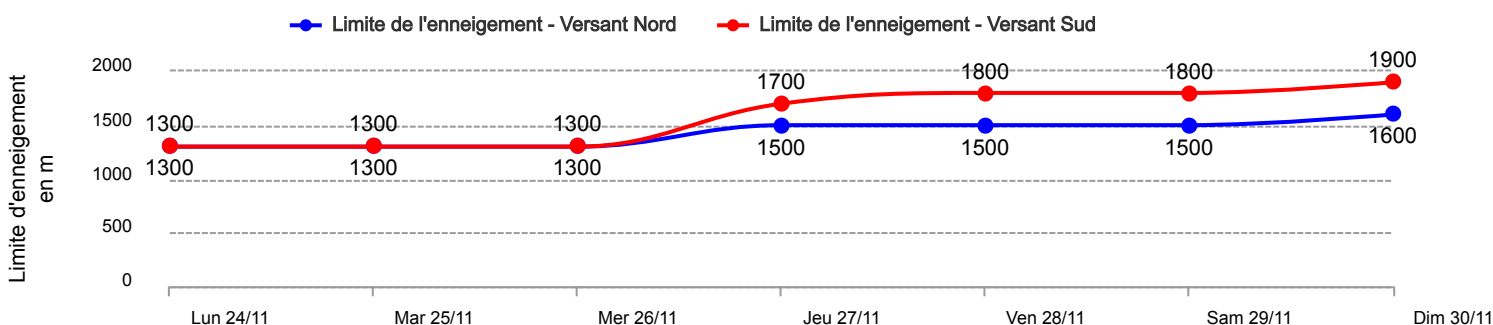
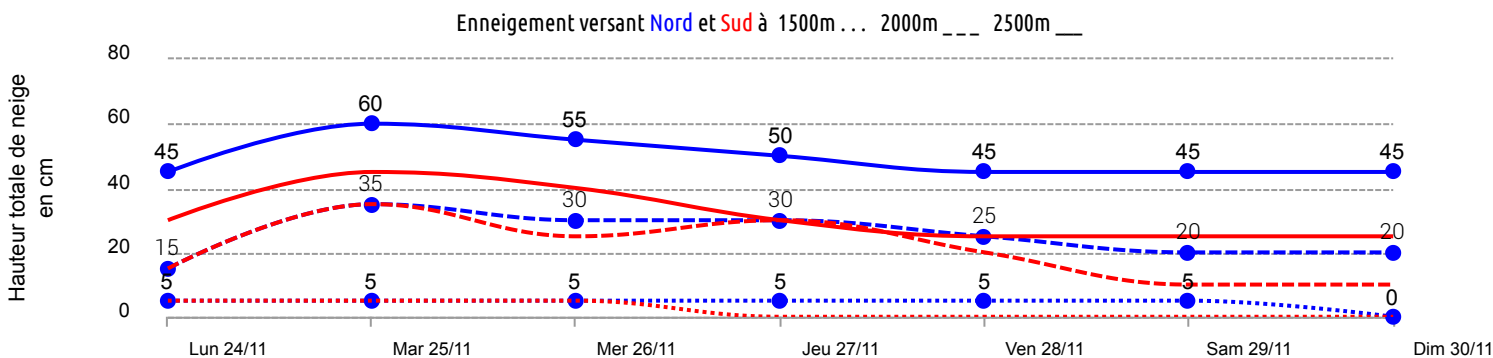


Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	lun. 24/11				mar. 25/11				mer. 26/11				jeu. 27/11				ven. 28/11				sam. 29/11				dim. 30/11			
	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)	60	50	50	55	70	60	60	45	45	35	40	40	60	55	60	50	40	40	30	15	15	10	10	15	20	25	20	15
à 3000m																												
Vent (km/h)	30	20	25	30	40	45	45	40	35	30	30	35	35	35	25	20	20	15	10	5	5	5	5	15	15	10	10	5
à 2000m																												



Risque d'avalanche							
	lun. 24/11	mar. 25/11	mer. 26/11	jeu. 27/11	ven. 28/11	sam. 29/11	dim. 30/11



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