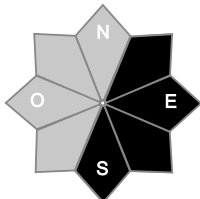
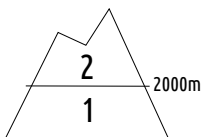




Estimation des risques pour le :

VENDREDI 28 NOVEMBRE

INSTABILITÉS PAR TRANSPORT DE NEIGE PAR LE VENT, PLUS FRÉQUENTE DANS LE SECTEUR DU PUIGMAL



Plaques à vent

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

Au-dessus de 2000m indice de risque limité, plus bas indice faible.

Départs spontanés : Peu probable et de petite taille

Déclenchements provoqués : Avalanche de plaques formées par le vent

Stabilité du manteau neigeux

Situation avalancheuse typique :



neige ventée

Déclenchements provoqués :

Au-dessus de 2000m, avalanches de plaques dures, petites à moyennes dans les zones d'accumulation, déclenchables par le passage d'un skieur dans les orientations Nord-Est à Sud. Elles sont certainement plus fréquentes dans le secteur du Puigmal, où le vent a été plus fort. Ces structures de plaques se sont formées ces derniers jours sous l'action répétée du vent de secteur nord-ouest. Les instabilités sont temporaires et sont en train de lentement se stabiliser.

Sous 2000 m une avalanche est peu probable, ou alors limitée à des plaques de fines épaisseurs : les cumuls en neige récente ont été très faibles et le transport par le vent moins efficace.

Départs spontanés :

Peu probable ou de petites avalanches dans les pentes raides ou proche des cailloux prenant le soleil en journée.

Qualité de la neige

Neige froide, travaillée par le vent en altitude.

Enneigement :

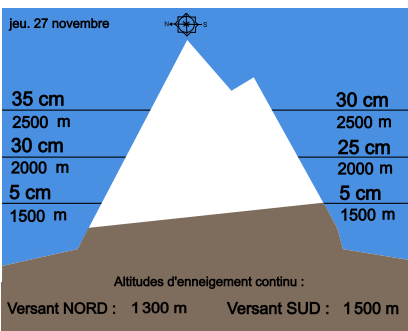
Avec les dernières chutes de neige, en terrain herbeux, la limite skiable peut se situer vers 1400 m d'altitude en Cerdagne, un peu plus haut sur le Canigou qui est moins enneigé. Les crêtes et croupes d'altitude sont souvent dégarnies par le vent.

Qualité de la neige :

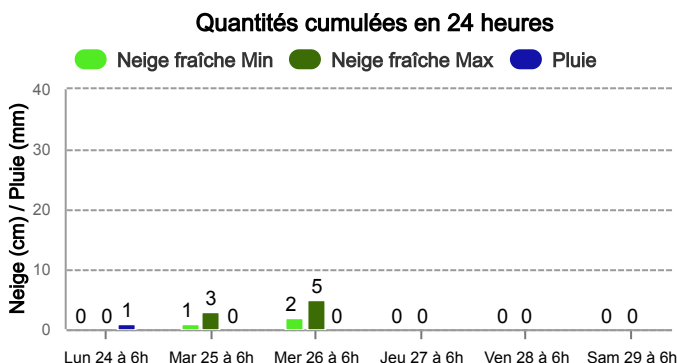
Jeudi matin, la couverture de neige est très hétérogène, notamment au-dessus de 2000/2200m d'altitude. Le manteau n'est pas forcément agréable à skier, alternant zones d'accumulation parfois dures, parfois tendres, et des zones dégarnies (versants ouest, crêtes et sommets, soufflés par le vent). Il faut chercher les zones protégées du vent pour trouver de la neige encore poudreuse, notamment proche des zones boisées par exemple.

En journée, la neige restera froide dans les versants ombragés, alors qu'au soleil, il pourra y avoir de l'humidification donnant une neige parfois collante.

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du samedi 29 novembre



Indice de risque limité

Pas d'évolution malgré une stabilisation progressive dans la neige ventée récente.

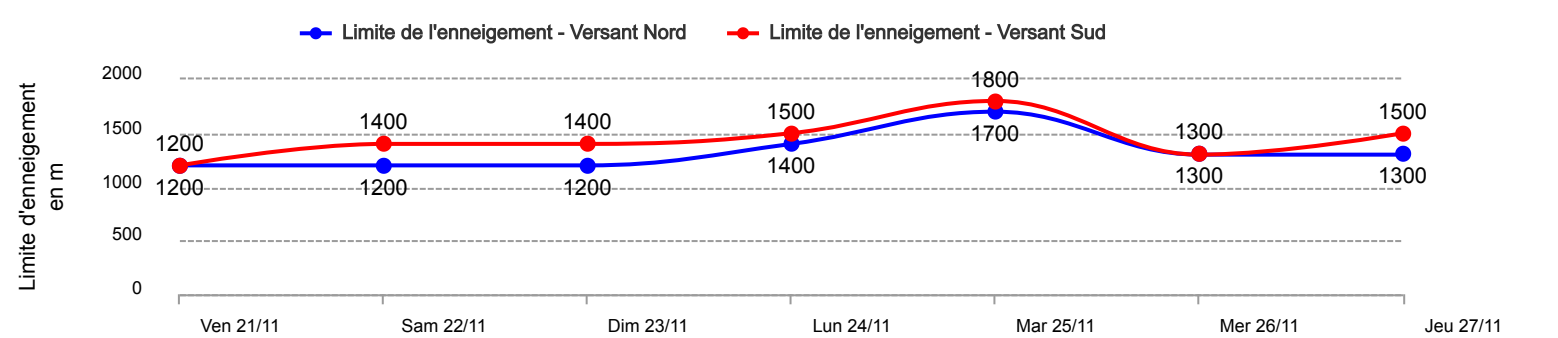
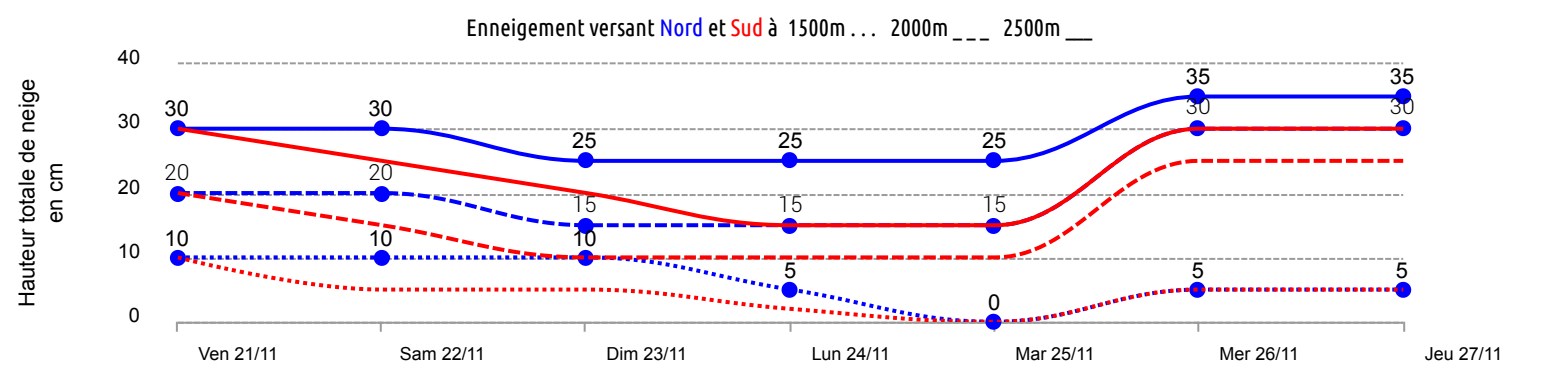
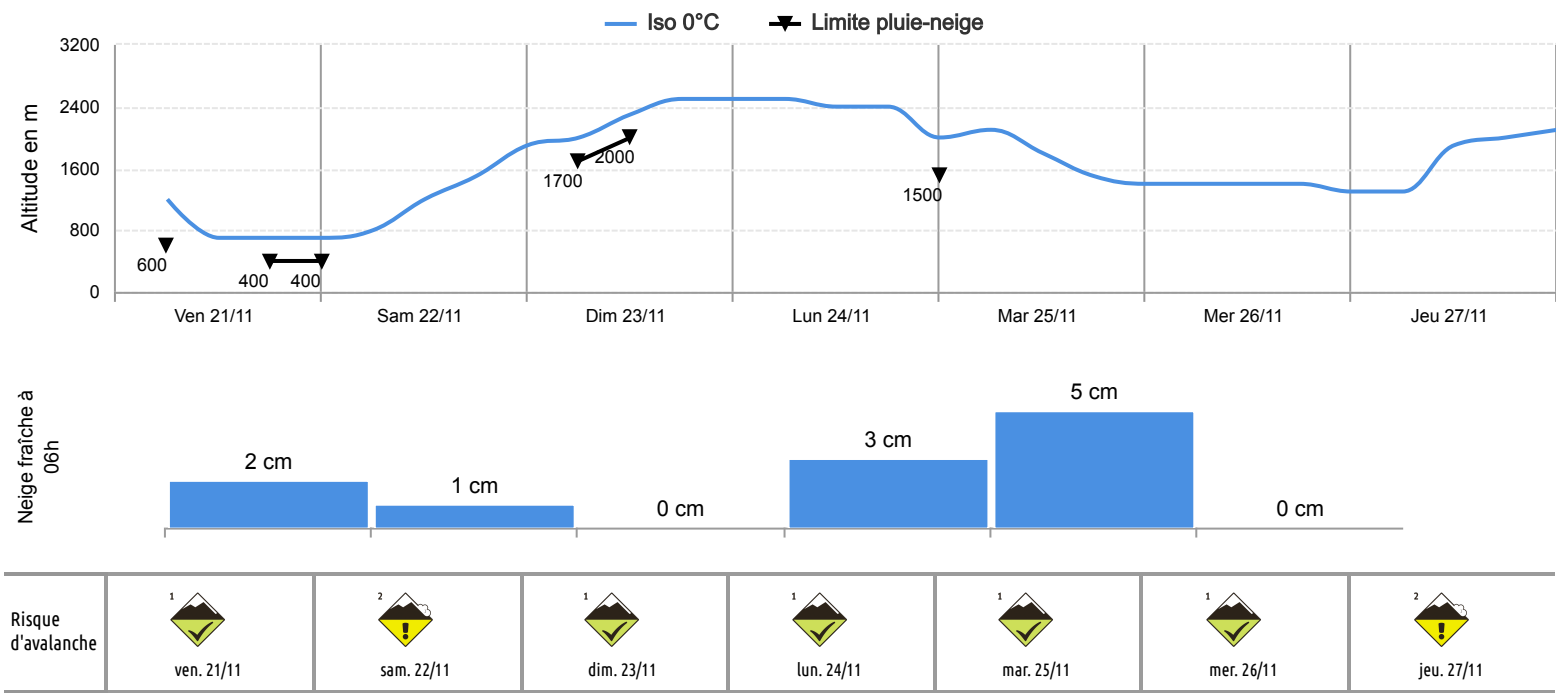
Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site <https://vigilance.meteofrance.fr/fr>



Rédigé le jeudi 27 novembre 2025 à 16h

Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	ven. 21/11				sam. 22/11				dim. 23/11				lun. 24/11				mar. 25/11				mer. 26/11				jeu. 27/11			
	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)	65	105	105	110	115	100	70	45	55	55	30	30	45	40	55	65	75	90	90	80	100	105	85	90	90	95	75	65
à 3000m																												
Vent (km/h)	40	75	80	80	75	70	45	20	20	30	15	10	15	20	25	35	40	60	60	55	65	65	60	65	55	55	50	40
à 2000m																												



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