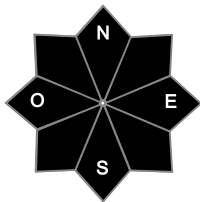
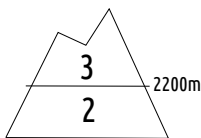




Estimation des risques pour le :

JEUDI 27 NOVEMBRE

INSTABILITÉ MARQUÉE DANS LA NEIGE RÉCENTE, IMPORTANTS VOLUMES DE NEIGE MOBILISABLE



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

Départs spontanés : rares avalanches de plaque en altitude

Déclenchements provoqués : plaques épaisses en altitude, faciles à déclencher

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 : plaques en place dans la neige récente, d'autres en formation avec le vent. Possiblement présentes en toute orientation et plus nombreuses au-dessus de 2200 m environ, même loin des crêtes et ruptures de pente. Instabilités encore faciles à déclencher par un skieur ou randonneur. Dans les versants ombragés (ouest, nord, est) dès 2200 m et en versants ensoleillés dès 2500/2700 m, le déclenchement et la propagation sont favorisés par la présence d'une sous-couche composée de grains sans cohésion (couche fragile persistante). En cas de rupture, important volume mobilisable, avec les cumuls conséquents de neige récente (50 cm à plus de 1 m au cœur du massif) et large cassure. Sous 2200m, le risque est plus limité.

Départs spontanés : en altitude, rares départs sous forme de plaque par la surcharge liée au transport par le vent. Avalanches moyennes à grandes. Sinon possibles départs ponctuels en pente raide au soleil près des rochers.

Qualité de la neige

Enneigement : proche des normales.

Hauteur de neige mesurée : nivôse de Prapic (2480 m) : 81 cm, nivôse d'Orcières (2300 m) : 48 cm

Limite d'enneigement skiable : on retrouve une couche suffisante pour la pratique du ski à partir de 1500 m, mais il faut rester prudent jusqu'à 2000 m environ, en particulier en versants sud.

État de la neige de surface : neige récente froide en quantité importante, plus ou moins densifiée par le vent dans les secteurs exposés. En dessous de 1800/2000 m, neige froide poudreuse sur fond dur en ubacs.

Aperçu météo pour le jeudi 27 novembre

nuit



matin



après-midi



soir

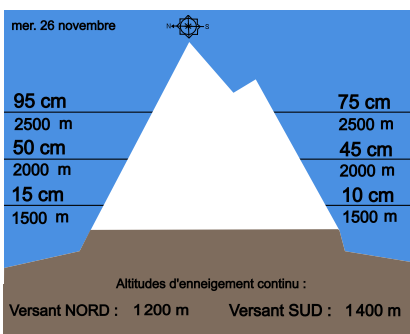


Soleil et léger redoux en journée de jeudi

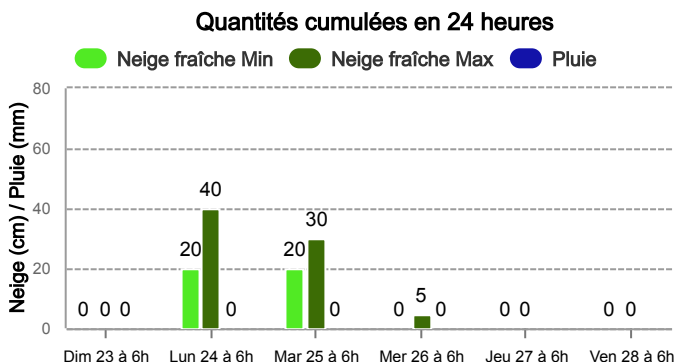
Pluie-Neige

Iso 0 °C	1 200 m	1 700 m	2 000 m	2 100 m
Vent 2000 m	20 km/h	20 km/h	15 km/h	10 km/h
Vent 3000 m	35 km/h	35 km/h	30 km/h	25 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du vendredi 28 novembre



Indice de risque marqué

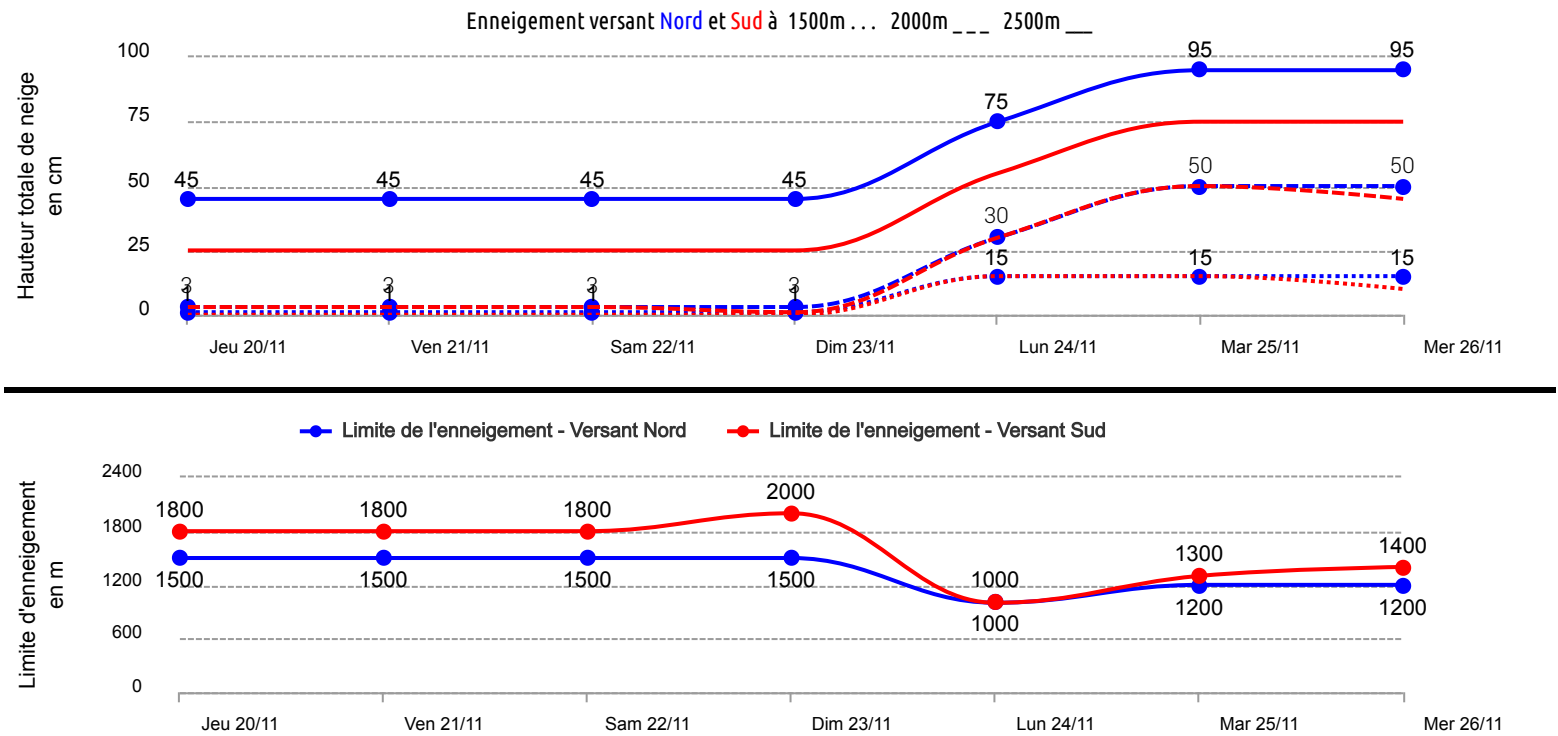
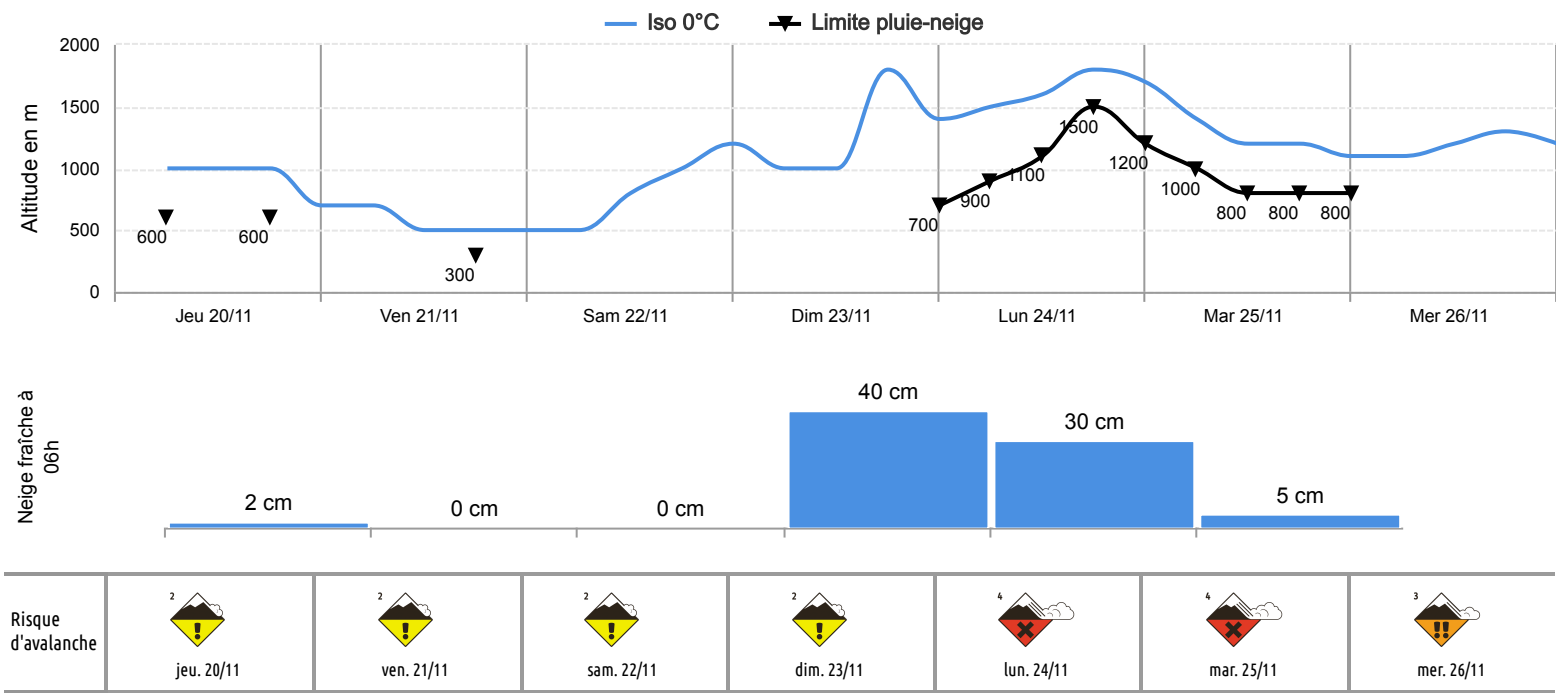
Maintien d'un risque marqué. Plaques épaisses encore faciles à déclencher en versants ombragés.

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



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	jeu. 20/11				ven. 21/11				sam. 22/11				dim. 23/11				lun. 24/11				mar. 25/11				mer. 26/11			
	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)	35	30	25	20	30	35	40	40	30	10	20	20	25	30	40	50	45	40	35	40	50	50	35	35	35	35	35	35
à 3000m																												
Vent (km/h)	20	20	20	15	20	25	30	35	25	10	10	10	10	15	20	30	30	25	20	25	25	25	20	25	25	20	25	20
à 2000m																												



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