




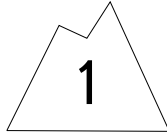
Estimation des risques pour le :

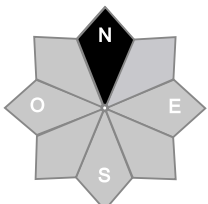
JEUDI 07 NOVEMBRE

1



FAIBLE ENNEIGEMENT, SAUF A TRÈS HAUTE ALTITUDE ; RARES PETITES PLAQUES EN PENTES NORD





Indice de risque faible.

Départs spontanés : peu probables.

Déclenchements provoqués : rares petites plaques à très haute altitude

> 3200/3300 m

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 :



pas de situation prédominante

**Déclenchements provoqués :** manteau neigeux bien stable là où il est présent, mais on ne peut exclure, dans les pentes nord raides au-dessus de 3200/3300 m, la présence de rares plaques résiduelles. Elles se situent dans les secteurs où le vent a favorisé quelques accumulations qui reposent parfois sur de la vieille neige froide sans cohésion. Ces plaques sont généralement difficiles à déclencher et peu volumineuses (petites avalanches, taille 1), mais peuvent déstabiliser un pratiquant dans un couloir en cas de rupture.

**Départs spontanés :** peu probables.

Qualité de la neige

**Enneigement** faible et déficitaire pour la période sous 3000 m. A la station Nivôse des Ecrins (2970m), l'enneigement est de 20 cm seulement, une valeur dépassée deux années sur trois en moyenne à cette période de l'année. L'enneigement augmente nettement au-dessus de 3200/3300 m environ, après les fréquentes et abondantes précipitations neigeuses au delà de cette altitude entre fin septembre et fin octobre .

**État de la neige de surface :** Les sols sont secs sous 2700 m en versants nord et sous 3200 m environ en pentes sud. Manteau neigeux de type printanier, croûte seulement en surface en versant nord sous 3200 m. Au delà, dans le domaine de la très haute montagne, la neige est restée froide souvent travaillée par le vent, et parfois d'aspect poudreux, sans cohésion dans les pentes bien ombragées.

**La pratique du ski** se limite à certains secteurs de haute montagne, après de longs portages. **Glaciers encore peu bouchés, au moins sous 3400 m...**

Aperçu météo pour le jeudi 07 novembre

nuit

matin

après-midi

soir

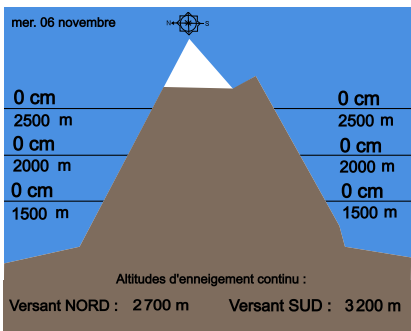


Nuageux, mais de plus belles éclaircies que la veille

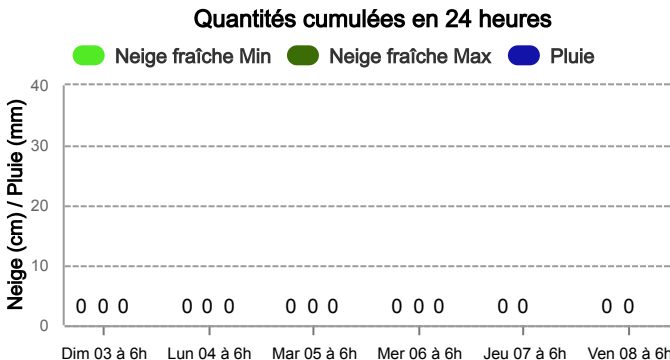
Pluie-Neige

Iso 0 °C	3 000 m	3 200 m	3 000 m	2 900 m
Vent 2000 m	↓ 5 km/h	← 5 km/h	← 5 km/h	← 10 km/h
Vent 3000 m	← 15 km/h	← 15 km/h	↑ 15 km/h	← 15 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du vendredi 08 novembre



Indice de risque faible

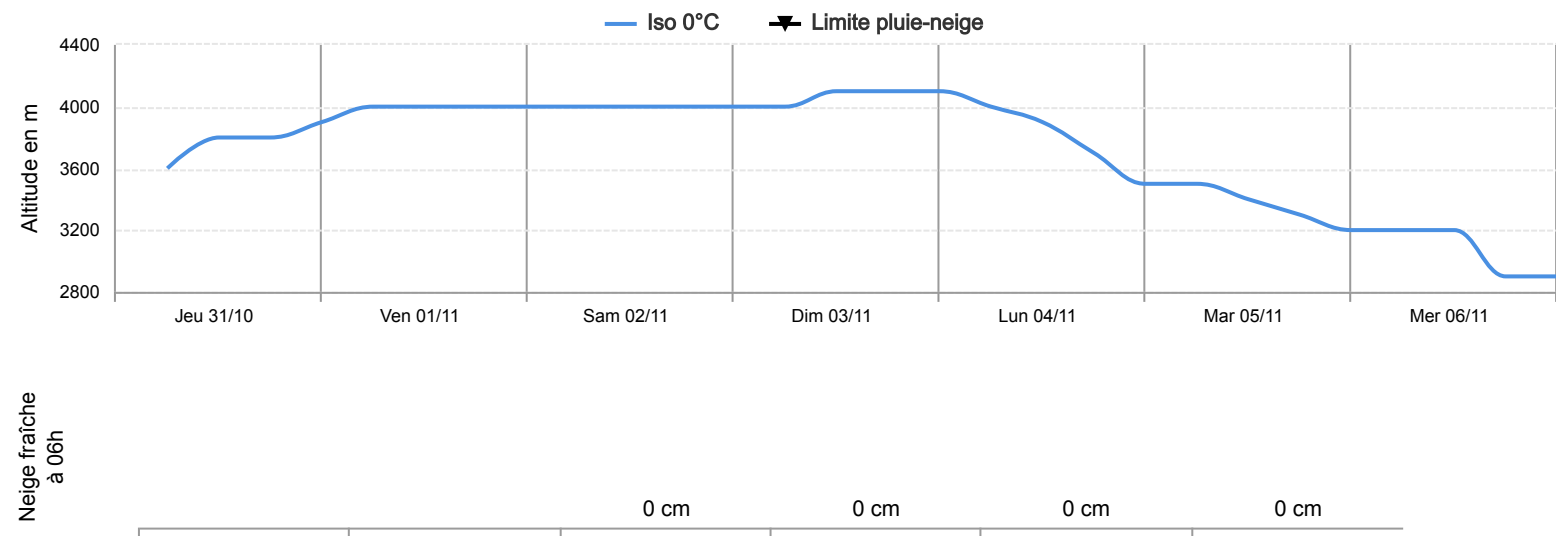
La situation nivologique n'évolue pas en l'absence de nouvelles chutes de neige.

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

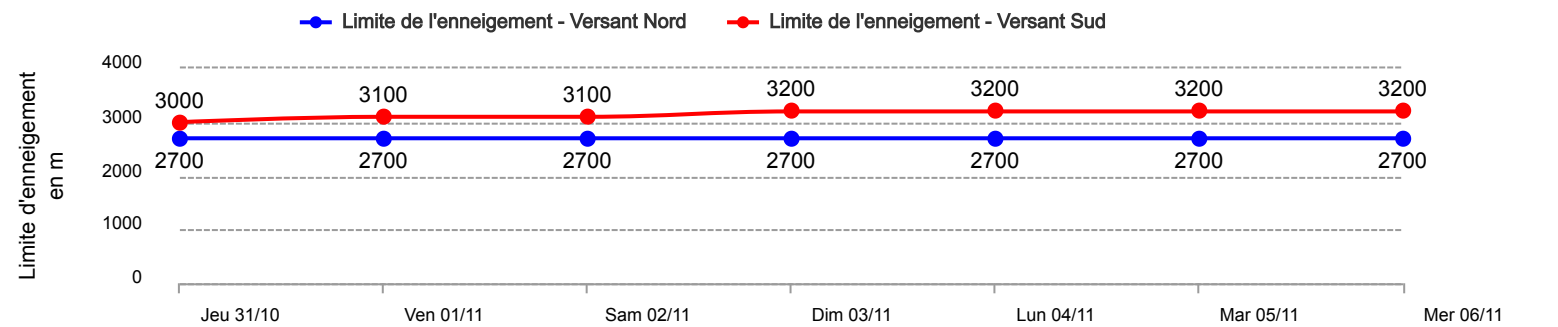
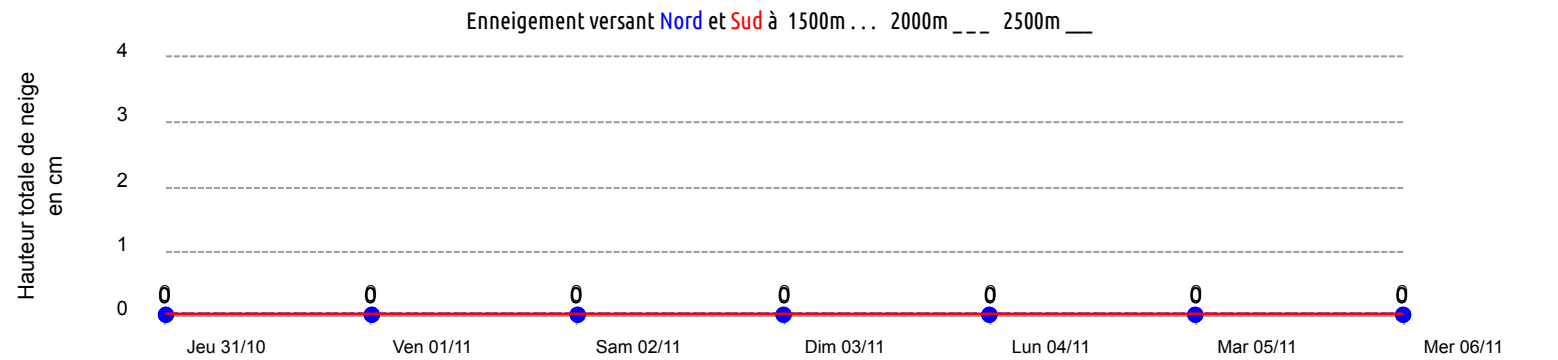


Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	jeu. 31/10				ven. 01/11				sam. 02/11				dim. 03/11				lun. 04/11				mar. 05/11				mer. 06/11			
	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)	10	10	15	15	20	20	15	20	10	10	10	10	15	5	5	15	15	20	15	20	20	5	5	5	10	10	10	15
à 3000m																												
Vent (km/h)	5	0	5	5	0	5	5	5	5	10	10	10	5	5	0	5	0	5	10	10	10	5	5	5	5	5	5	5
à 2000m																												



Risque d'avalanche	jeu. 31/10	ven. 01/11	sam. 02/11	dim. 03/11	lun. 04/11	 mar. 05/11	 mer. 06/11
--------------------	------------	------------	------------	------------	------------	--	--



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