





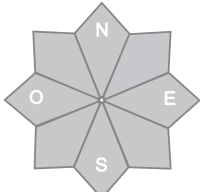
Estimation des risques pour le :

JEUDI 14 NOVEMBRE

1







MANTEAU NEIGEUX QUASIMENT INEXISTANT.

Indice de risque faible.

Départs spontanés : RAS

Déclenchements provoqués : RAS

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

Manteau trop peu épais pour déclencher un départ spontané ou provoqué à toutes altitudes.

Qualité de la neige

Un léger saupoudrage de neige humide a blanchi l'Est du massif ce mardi au-dessus de 2300 à 2400 m mais il ne résistera pas bien longtemps.


Aperçu météo pour le jeudi 14 novembre

nuit

matin

après-midi

soir



Quelques flocons peuvent voltiger de manière éparse au-dessus de 1600m l'après-midi.

Pluie-Neige

Iso 0 °C

2 500 m

2 200 m

1 900 m

1 800 m

Vent 1500 m

→ 20 km/h

↘ 15 km/h

↻ 10 km/h

← 30 km/h

Vent 3000 m

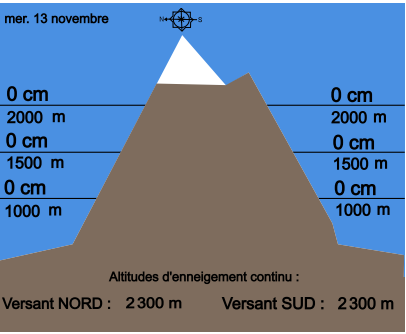
→ 40 km/h

→ 50 km/h

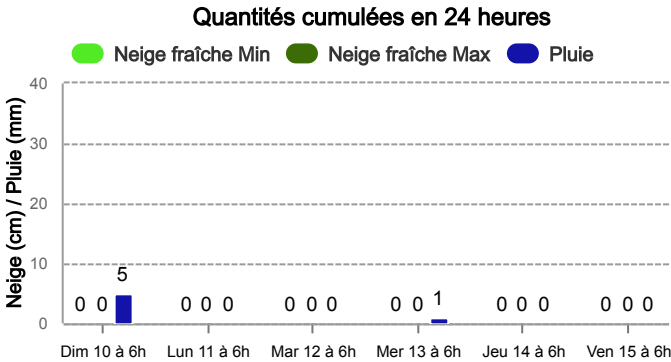
↘ 35 km/h

↘ 50 km/h

Épaisseur de neige hors-piste




Précipitations à 1800 m



Tendance du vendredi 15 novembre

1



Indice de risque faible

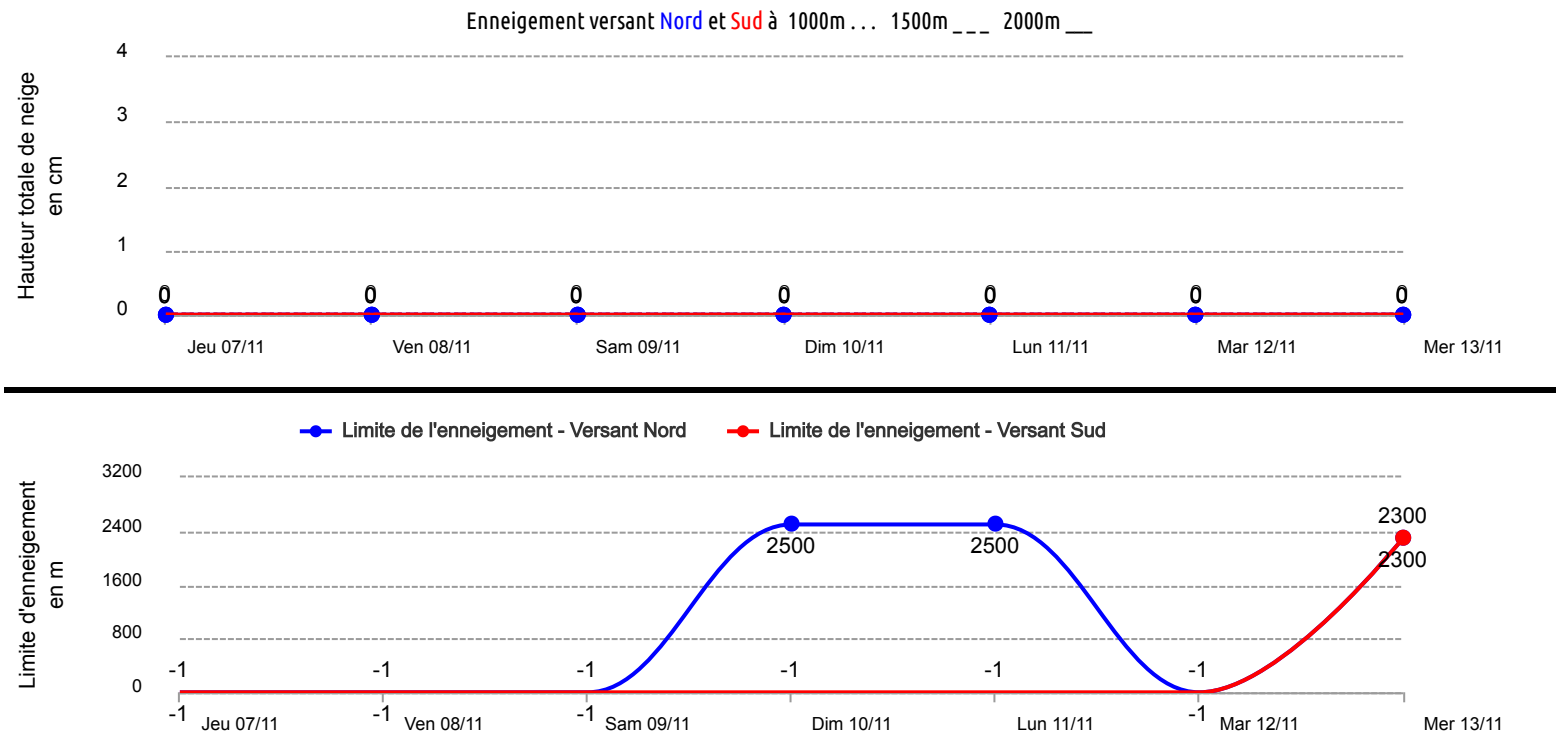
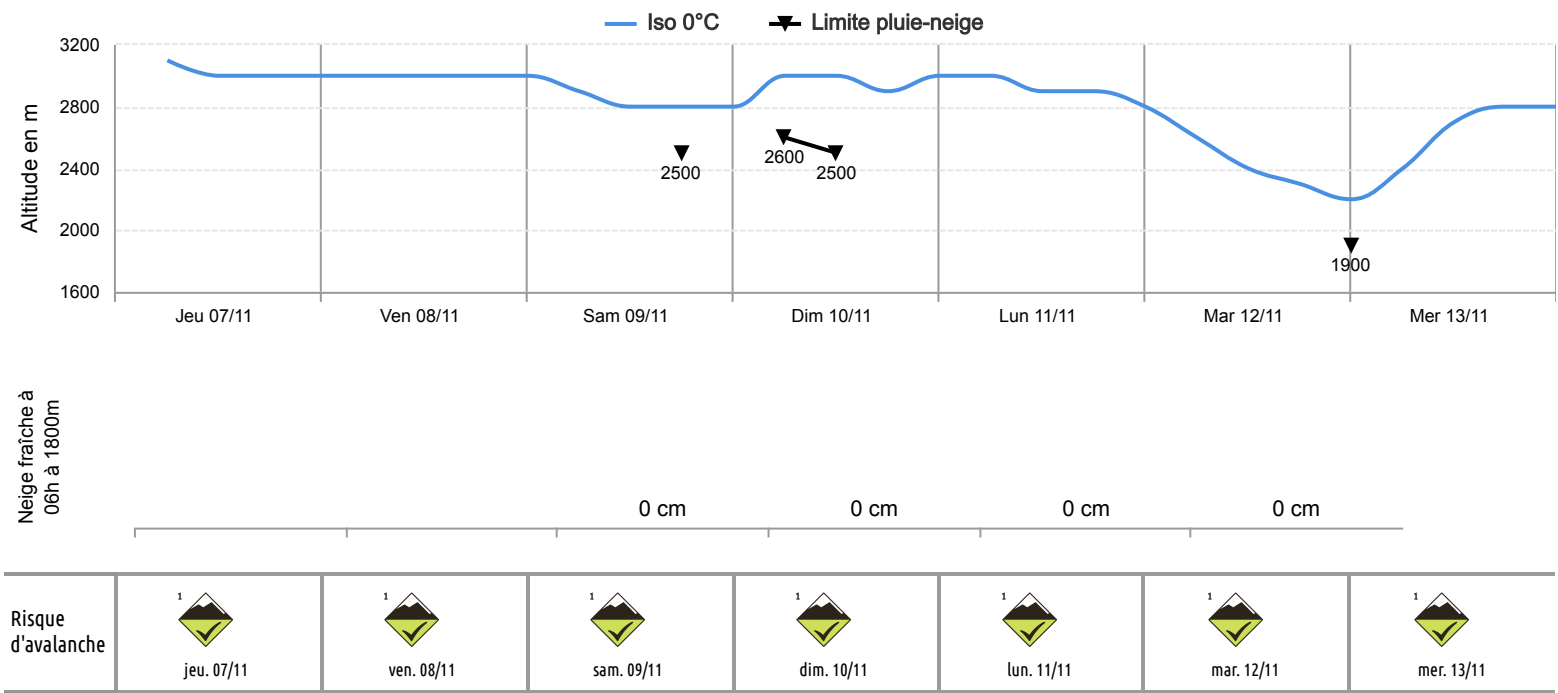
Temps sec et remontée de l'isotherme zéro degré. Le peu de neige qui a saupoudré nos massifs va disparaître.

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. 07/11				ven. 08/11				sam. 09/11				dim. 10/11				lun. 11/11				mar. 12/11				mer. 13/11			
	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)	5	15	15	15	15	10	10	10	10	10	10	5	10	15	15	10	10	10	5	10	5	10	20	25	15	10	15	25
à 3000m																												
Vent (km/h)	5	15	20	20	20	15	15	10	10	10	10	10	10	20	20	15	15	15	10	10	5	10	20	25	15	10	10	15
à 1500m																												



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