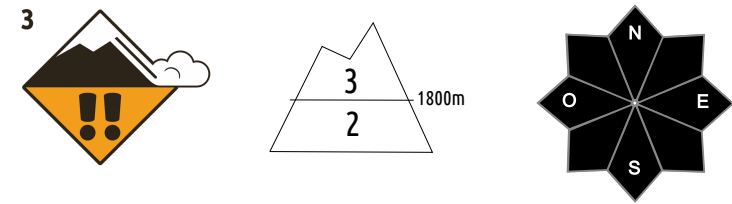




Estimation des risques pour le :

JEUDI 27 NOVEMBRE

SITUATION DANGEREUSE : MANTEAU INSTABLE. GRAINS ANGULEUX ENFOUIS.



Au-dessus de 1800m indice de risque marqué, plus bas indice limité.


Départs spontanés : pentes raides ensoleillées.


Déclenchements provoqués : plaques poudreuses. Grande propagation possible.

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

neige fraîche

Déclenchements provoqués : au-dessus de 1800 m, nombreuses plaques poudreuses.

- La plupart sont au sein de la couche de neige fraîche, en tous versants et en général au-dessus de la limite des arbres (1800 m). Elles sont difficilement identifiables car d'aspect poudreux. Elles sont réactives, surtout dans les pentes ensoleillées. Elles engendrent des avalanches de taille 2 (moyenne).

- Une couche fragile persistante est enfouie dans les versants Ouest, Nord et Est, au-dessus de 2100 m, dans les pentes connues pour être abritées du vent. Une fois déclenchée, cette couche met en mouvement l'ensemble de la neige récente (cassure s'approchant du mètre) et peut engendrer une grande avalanche (taille 3). Forte propagation et déclenchement à distance possible.

Départs spontanés : avec le retour des éclaircies, des coulées se déclenchent aux départs des rochers, dans les pentes raides, au gré de l'ensoleillement - versant SE, Sud et SO -.

Avalanches en poire de petite taille (taille 1). Rare mais possible : taille 2 quand la pente est longue.













Qualité de la neige

Enneigement : forte amélioration des conditions d'enneigement.

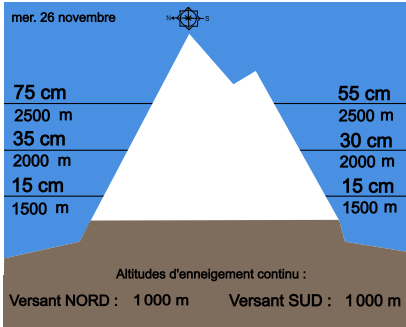
Limite skiable : dès la moyenne montagne en versant Nord, sur terrain herbeux.

Qualité de la neige : neige poudreuse en grande quantité. C'est en s'approchant des crêtes que le travail du vent se fait sentir. La neige devient changeante et les cailloux ressortent sur les bosses, les croupes et les crêtes.

Aperçu météo pour le jeudi 27 novembre


	nuit	matin	après-midi	soir
				
Retour d'un temps ensoleillé en montagne.				
Pluie-Neige				
Iso 0 °C	1 000 m	1 500 m	1 800 m	2 000 m
Vent 2500 m	 20 km/h	 20 km/h	 20 km/h	 20 km/h
Vent 3500 m	 40 km/h	 35 km/h	 35 km/h	 35 km/h

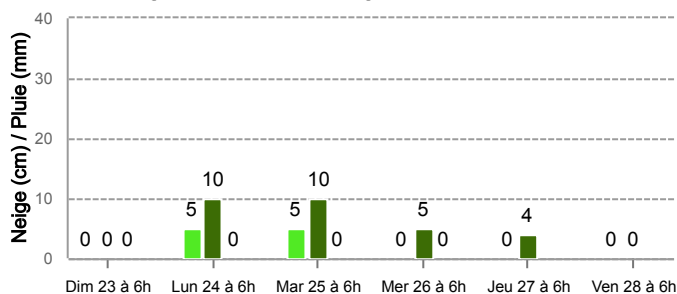
Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m


Quantités cumulées en 24 heures





Tendance du vendredi 28 novembre

3



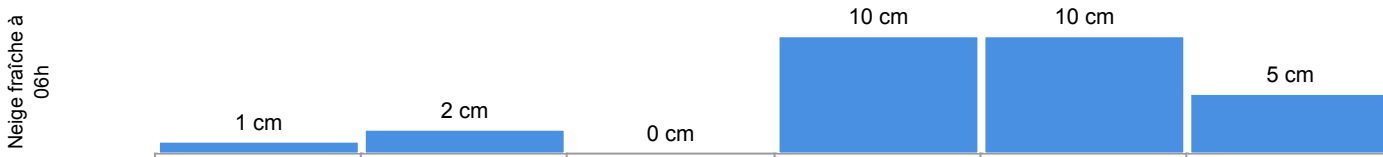
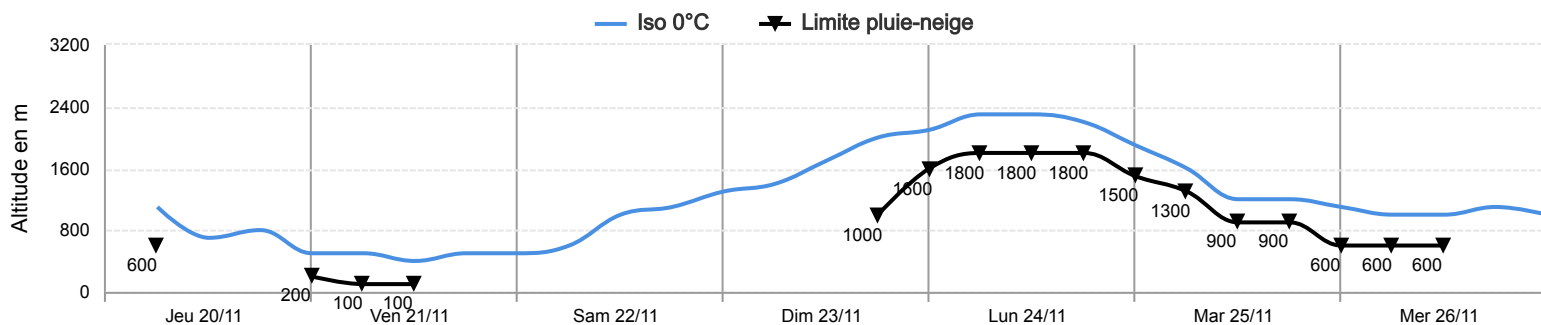
Indice de risque marqué

Persistance d'un risque marqué. Stabilisation lente des plaques dans la neige récente. Persistance des grains anguleux enfouis dans le manteau.

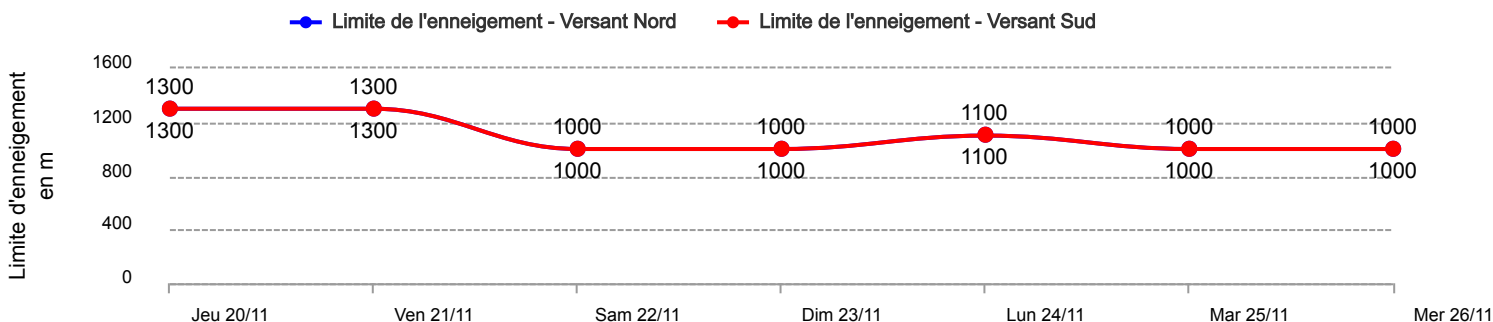
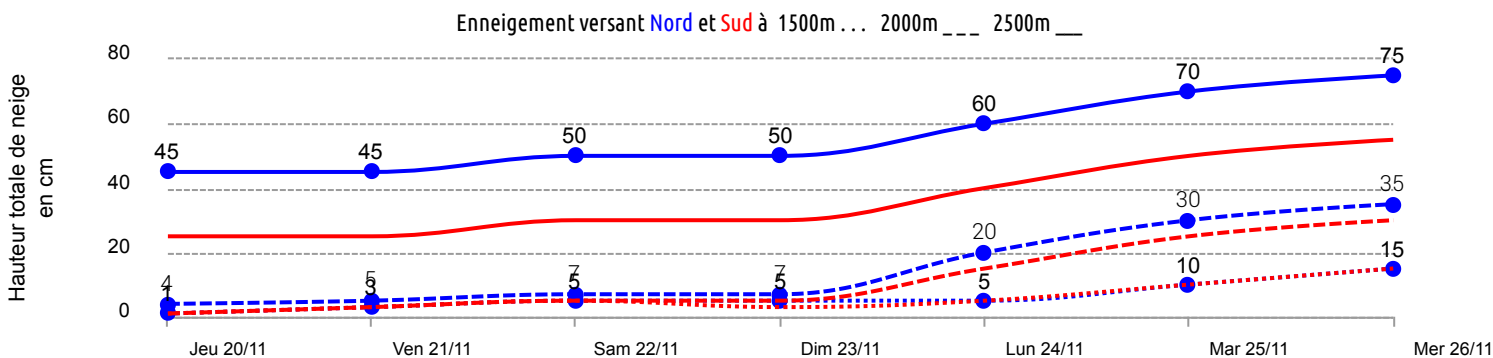


Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	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)	60	60	55	50	45	45	40	40	30	30	30	40	45	45	50	60	55	60	55	45	40	35	35	40	45	45	40	35
à 3500m																												
Vent (km/h)	50	50	45	40	35	35	25	25	20	20	20	30	30	35	40	45	45	50	50	35	35	30	30	30	35	30	30	25
à 2500m																												



Risque d'avalanche	jeu. 20/11	ven. 21/11	sam. 22/11	dim. 23/11	lun. 24/11	mar. 25/11	mer. 26/11



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