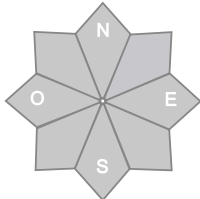
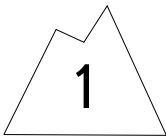




Estimation des risques pour le :

LUNDI 01 DÉCEMBRE

RARES PLAQUES EN ALTITUDE



Indice de risque faible.

Départs spontanés : Peu probables

Déclenchements provoqués : Rares plaques en cours de stabilisation au-dessus de 2100m

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

Déclenchements provoqués : Au gré des récentes chutes de neige et de la rotation des vents, des plaques ont pu se former dans les zones d'accumulation en altitude, en différentes orientations. Ces instabilités tendent à se stabiliser et se cantonnent au-dessus de 2100 m d'altitude. Enfoies sous une petite couche de neige fraîche, certaines peuvent être faciles à déclencher. Toutefois, les quantités mobilisables restent modestes en ce début de saison.

Départs spontanés : Peu probables. Les quelques précipitations attendues ne suffisent pas à engendrer des avalanches, tout au plus une petite coulée en pente raide au-dessus de 2100m.

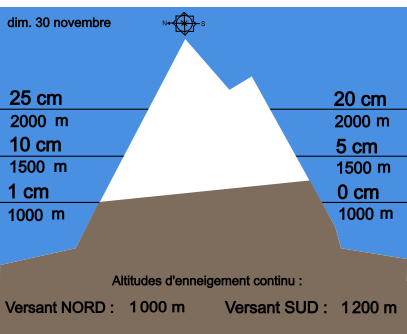
Qualité de la neige

L'enneigement est plutôt bon en ce début de saison. Une petite pellicule de neige est présente à partir de 1200m environ. Au-dessus de 2100 m, on trouve en moyenne 20 à 30 cm de neige, localement plus. L'épaisseur du manteau neigeux est très variable, travaillé par les vents, qui ont soufflé du Sud, de l'Ouest ou encore du Nord-Est. Les crêtes sont souvent pelées ou recouvertes d'une neige compacte, tandis qu'on trouve des accumulations de poudreuse dans les combes et les couloirs abrités des vents. De nombreuses surfaces glacées apparaissent sous la neige récente. Malgré la constitution de ces accumulations, les cailloux affleurent facilement et la pratique du ski reste très difficile, en dehors des quelques couloirs les plus chargés.

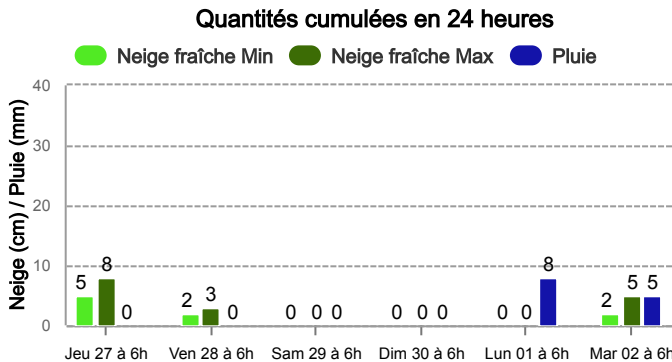
Aperçu météo pour le lundi 01 décembre

	nuit	matin	après-midi	soir
Quelques centimètres de neige à attendre au-dessus de 1900 à 2100m.				
Pluie-Neige	1700 m	1700 m		1300 m
Iso 0 °C	2100 m	2100 m	1900 m	1600 m
Vent 1500 m	➔ 30 km/h	➔ 40 km/h	➔ 30 km/h	🔄 15 km/h
Vent 2000 m	➔ 30 km/h	➔ 40 km/h	➔ 40 km/h	⬆ 30 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du mardi 02 décembre



Indice de risque faible

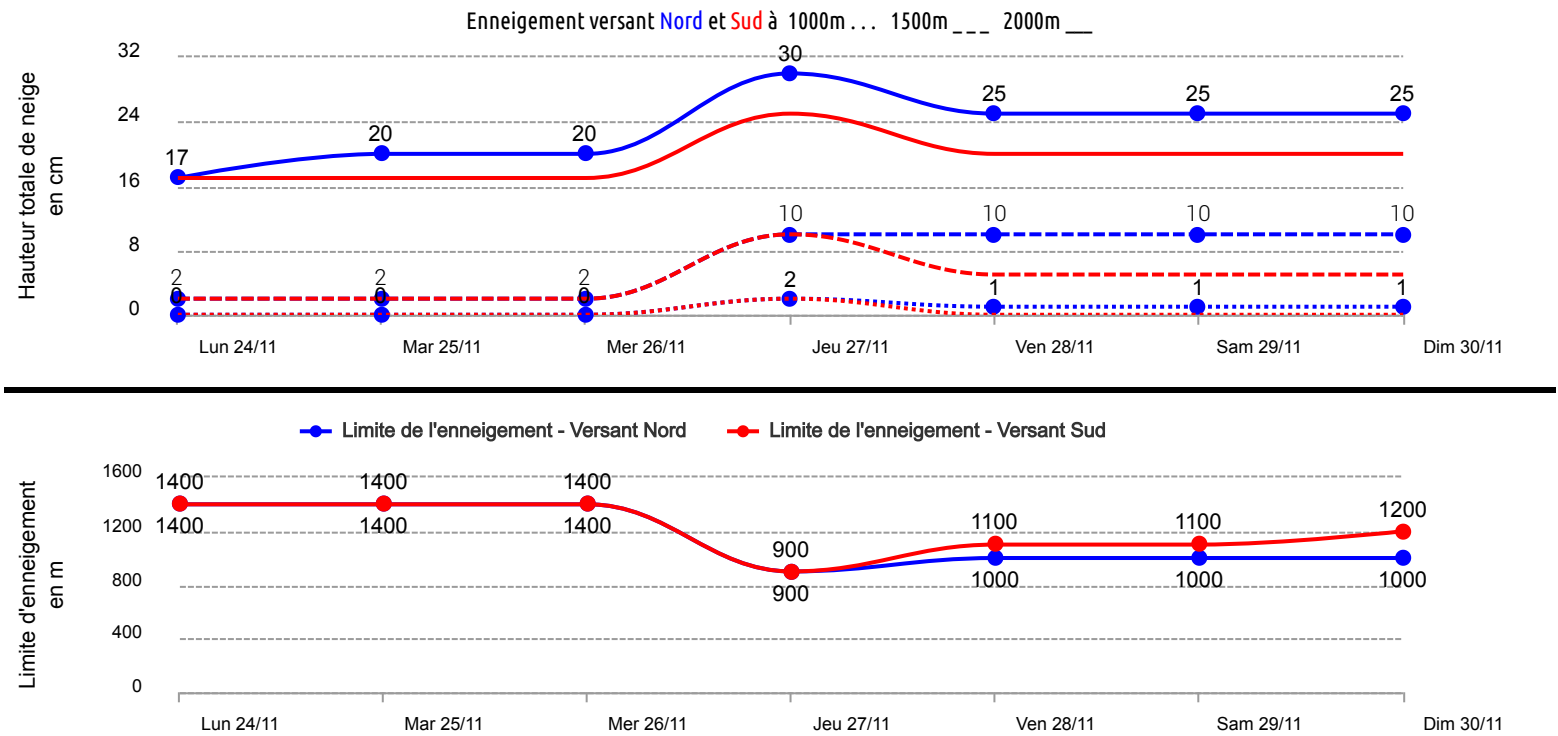
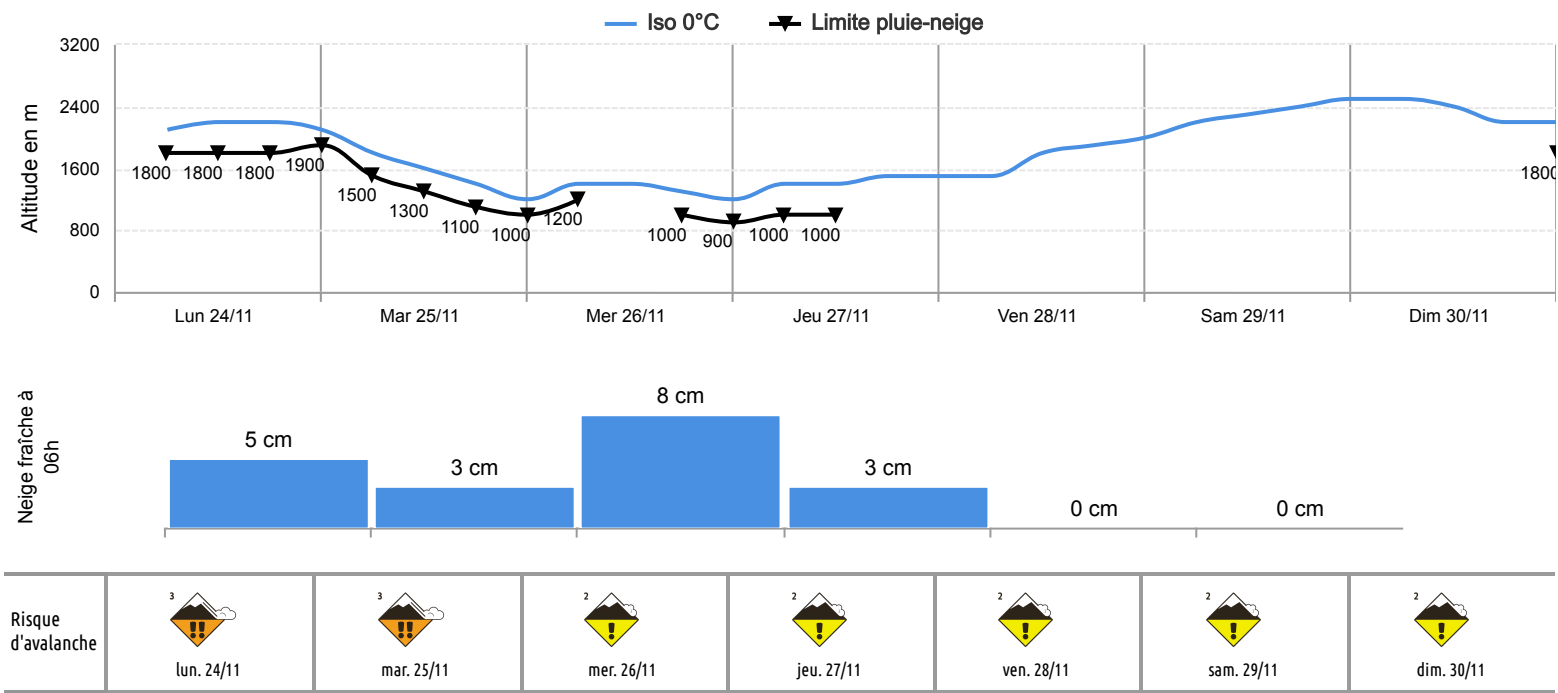
Beau temps. Rares instabilités en altitude.
Maintien d'un risque faible.

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



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	lun. 24/11				mar. 25/11				mer. 26/11				jeu. 27/11				ven. 28/11				sam. 29/11				dim. 30/11			
	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	75	75	80	70	70	70	70	65	50	40	40	40	60	70	55	50	30	25	25	20	15	10	0	10	20	25	25
à 2000m	→	→	→	→	→	→	→	→	↘	↘	↓	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↓	↙	↓	↓	↘	↘	↺	→	→	→	→
Vent (km/h)	55	70	70	70	60	60	70	60	55	40	30	35	30	50	60	50	45	30	15	15	10	10	15	15	15	20	25	25
à 1500m	→	→	→	↗	→	→	→	→	→	→	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↓	↓	↘	↘	→	↗	→	→	→	→



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