



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

Estimation des risques

vendredi 01 décembre



Tendance pour le samedi 02 décembre



risque marqué

Tendance en baisse, mais le risque accidentel reste marqué en altitude.

Au-dessus de 2400m risque marqué, plus bas risque limité.

Départs spontanés : avalanches de neige fraîche en haute altitude, neige humide plus bas.

Déclenchements skieurs : plaques en place et en formation en altitude.

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 jusqu'au vendredi 1 décembre 2023 au soir

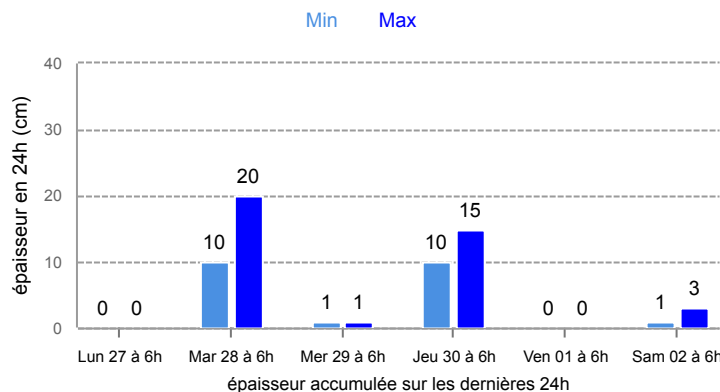


CHUTES DE NEIGE IMPORTANTES EN HAUTE ALTITUDE, PLUS BAS MANTEAU NEIGEUX BIEN HUMIDIFIÉ

DÉPARTS SPONTANÉS : avalanches de neige fraîche se produisant au fil des chutes de neige, au dessus de 2300/2400 m environ, parfois sous forme de plaques. Avalanches de taille moyenne, une très rare grande est possible avec l'augmentation des cumuls. En dessous de la limite pluie-neige, des avalanches en neige humide peuvent encore se produire sous l'effet de la pluie, généralement de taille petite à plus rarement moyenne.

DÉCLENCHEMENT PROVOQUÉS : Plaques récentes en places, et nouvelles plaques en formation pendant les chutes. Situées principalement au dessus de 2300/2400 m environ où la neige est restée sèche, et possibles en toute orientation. Formées par l'action du vent de sud-ouest, ces plaques peuvent être d'aspect poudreux ou durcies par le vent, et faciles à déclencher par un seul skieur. Elles peuvent mobiliser des volumes de neige modérés. Plus bas, le risque accidentel est limité : avec un manteau neigeux humidifié, les instabilités sont plus difficiles à déclencher et impliquent des quantités de neige généralement peu importantes.

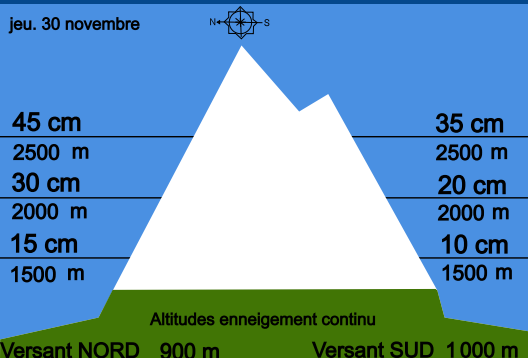
Neige fraîche à 1800 m



Aperçu météo

	vendredi 01 décembre			
	nuit	matin	après-midi	soir
Précipitations importantes, mais neige seulement aux plus hautes altitudes du massif (>2300/2400 m).				
Pluie-Neige	2 400 m	2 200 m	2 000 m	1 600 m
Iso 0 °C	2 600 m	2 400 m	2 300 m	1 900 m
Vent 2000 m	↑ 25 km/h	↑ 20 km/h	↑ 20 km/h	↓ 20 km/h
Vent 3000 m	↑ 60 km/h	↑ 55 km/h	↑ 50 km/h	↑ 50 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Qualité de la neige

Enneigement très déficitaire pour une fin novembre, à l'exception des plus hautes altitudes du massifs où les chutes de jeudi et vendredi améliorent nettement la quantité de neige. Vendredi matin, la pluie a humidifié le manteau neigeux jusqu'à 2300/2400 m environ. Plus haut, 20/40 cm de neige fraîche, plus ou moins densifiée par le vent de sud-ouest



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	ven. 24/11				sam. 25/11				dim. 26/11				lun. 27/11				mar. 28/11				mer. 29/11				jeu. 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)	45	75	90	90	110	80	70	60	70	55	40	40	45	35	40	50	70	80	60	50	40	20	35	50	65	60	60	55
à 3000m																												
Vent (km/h)	25	35	40	40	80	50	50	40	50	35	25	25	20	15	15	25	40	60	35	30	20	10	20	30	30	25	35	25
à 2000m																												

