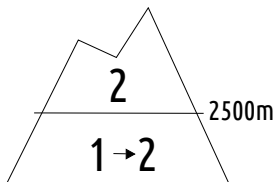




Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site <https://vigilance.meteofrance.fr/fr>

## Estimation des risques

jeudi 09 mai



Tendance pour le vendredi 10 mai



risque limité

Maintien du risque accidentel en altitude, nombreuses coulées spontanées au soleil.

Au-dessus de 2500m risque limité, plus bas risque faible évoluant en risque limité.

Départs spontanés : Augmentation de l'activité avalancheuse naturelle au fil des chutes de neige

Déclenchements skieurs : Formation de nombreuses plaques à vent

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 jeudi 9 mai 2024 au soir

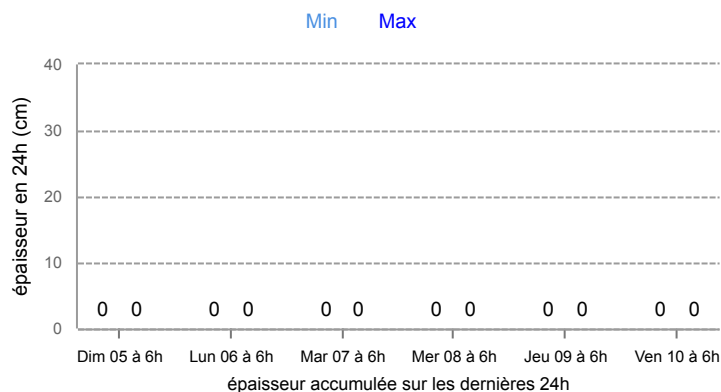


Augmentation du risque avalancheux avec les chutes de neige ventées attendues ce soir et cette nuit.

DÉPARTS SPONTANÉS : Au fur et à mesure des chutes de neige, plus continues et parfois soutenues en fin de journée, le risque de départ d'avalanche de taille moyenne augmente au-dessus de 2300m. Ces avalanches sont susceptibles de se produire dans les pentes raides, essentiellement où pré-existe une couche de neige. A plus basse altitude, quelques coulées dans les pentes herbeuses très raides ou les couloirs chargés par le vent ne sont pas impossibles.

DÉCLENCEMENTS PROVOQUÉS : Au-dessus de 2300 à 2400 m, le transport de la neige fraîche par un vent modéré à assez fort, orienté au nord-ouest dans l'après-midi puis au nord en soirée et dans la nuit suivante, provoque la formation de plaques à vent. Ces plaques peuvent être friables et difficiles à détecter. Elles se forment dans de nombreuses pentes et contre-pentes abritée du vent pouvant parfois céder au passage d'un skieur ou randonneur.

## Neige fraîche à 1800 m



## Aperçu météo

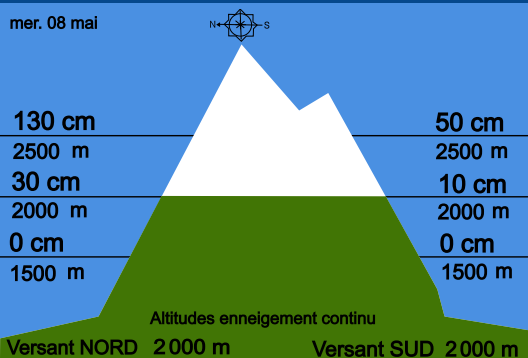


Encore quelques averses puis retour du soleil

### Pluie-Neige

Iso 0 °C	3 000 m	3 300 m	3 300 m	3 600 m
Vent 2000 m	15 km/h	15 km/h	15 km/h	15 km/h
Vent 3000 m	40 km/h	30 km/h	30 km/h	30 km/h

## Épaisseur de neige hors-piste



## Qualité de la neige

Au-dessus de 2300/2400 m, avec les nouvelles chutes de neige, l'enneigement se maintient à un niveau correct pour la saison, avec de belles accumulations présentes dans les thalwegs ou vallons orientés nord et Est. On peut encore chauffer les skis dès 2000/2100m dans les configurations les plus favorables. Le matin, on trouvera une couche de neige fraîche travaillée par le vent de plus en plus épaisse en prenant de l'altitude.



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	jeu. 02/05				ven. 03/05				sam. 04/05				dim. 05/05				lun. 06/05				mar. 07/05				mer. 08/05			
	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)	65	65	65	60	50	40	40	40	45	50	45	40	35	40	35	30	20	25	35	35	40	45	65	75	80	65	55	45
à 3000m	↘	↘	↘	↘	↘	↗	↗	↗	↗	↗	↘	↘	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↘	↘	↘	↘	↘	↘	↘	↘
Vent (km/h)	50	50	50	45	30	20	20	20	25	30	30	20	15	20	10	5	5	5	15	20	20	25	35	50	55	40	35	25
à 2000m	↘	↘	↘	↘	↘	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↘	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↘	↘	↘	↘	↘	↘	↘	↘

