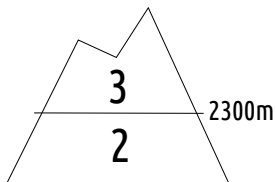




Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site <https://vigilance.meteofrance.fr/fr>

## Estimation des risques

jeudi 04 avril



Plaques au nord

Tendance pour le vendredi 05 avril



risque marqué

Humidification du manteau par le redoux au sud et instabilités persistantes en neige sèche en altitude.

Au-dessus de 2300m risque marqué, plus bas risque limité.

Départs spontanés : De plaque en neige humide au fil de l'ensoleillement

Déclenchements skieurs : Plaques à vent dans un large secteur NE 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 jeudi 4 avril 2024 au soir

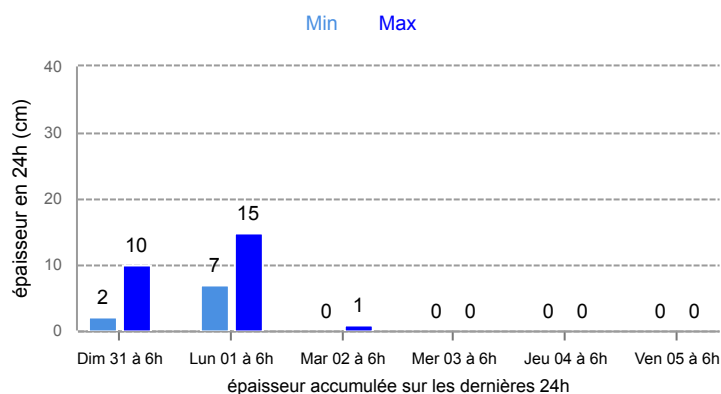


Plaques à vent en nord-est ombragé. Humidification progressive ailleurs.

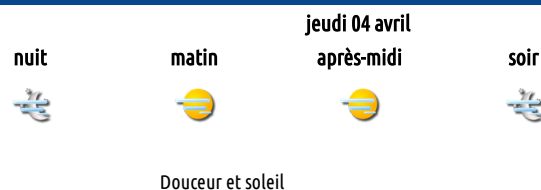
DÉPARTS SPONTANÉS : Un redoux est en cours, avec la hausse de l'isotherme 0°C et l'action du soleil, le manteau neigeux s'humidifie progressivement, touchant les pentes ensoleillées puis celle plus ombragées. On attend des départs jusqu'en altitude dans un large secteur sud en pentes raides. En fond de chaîne, dans les pentes Nord à Est, quelques avalanches de plaque s'humidifiant peuvent être de grandes tailles, dans les zones où la neige s'est accumulée par le vent des derniers jours. Des ruptures de corniches peuvent également entraîner de grandes avalanches entraînant parfois l'ensemble du manteau neigeux par effet de cascade.

DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS : De nombreuses plaques sont en place dans un large secteur nord à Est, parfois assez loin des crêtes et cols, formées par le vent des derniers jours. Ces plaques sont de plus en plus difficilement déclenchables en dessous de 2300m, par l'humidification de surface en cours. Au dessus elle restent friables et peuvent facilement être déclenchées par un randonneur, dans les pentes raides et les secteurs ombragés. Dans les ruptures de pentes, et principalement en fond de chaîne, de grandes avalanches de plaques sont possible.

## Neige fraîche à 1800 m



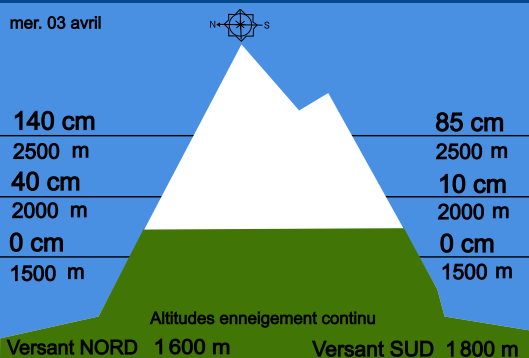
## Aperçu météo



## Pluie-Neige

Iso 0 °C	2800 m	3000 m	3200 m	3600 m
Vent 2000 m	20 km/h	25 km/h	30 km/h	35 km/h
Vent 3000 m	30 km/h	40 km/h	50 km/h	60 km/h

## Épaisseur de neige hors-piste



## Qualité de la neige

L'enneigement est déficitaire en-dessous de 2000 à 2200m. La limite skiable remonte rapidement au soleil mais on peut encore trouver quelques combes pour chausser les skis entre 1600 et 1700m. Les pentes sud sont généralement plutôt dégarnies. Au-dessus de 2300m, l'enneigement reste mesuré à l'avant de la chaîne mais il est bien plus conséquent vers la frontière avec les chûtes de neiges accumulées de ces derniers jours. La neige de surface est croutée au lever du jour en versant sud bien exposés ou l'humidification a eu lieu. L'après-midi elle s'humidifie davantage et devient molle. Dans les pentes nord, on peut encore trouver de la neige sèche et légère dans les combes au dessus de 2300 à 2500m mais elle devient rapidement travaillée par le vent en se rapprochant des sommets.



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	jeu. 28/03				ven. 29/03				sam. 30/03				dim. 31/03				lun. 01/04				mar. 02/04				mer. 03/04			
	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)	120	95	120	120	90	85	100	110	70	20	50	65	70	80	110	80	80	70	70	60	60	60	55	50	50	45	35	30
à 3000m																												
Vent (km/h)	100	80	95	100	70	60	80	90	40	15	25	50	50	65	80	55	40	35	30	20	20	30	35	30	30	25	20	20
à 2000m																												

