




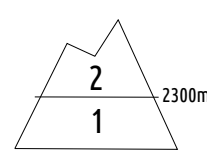
Estimation des risques pour le :

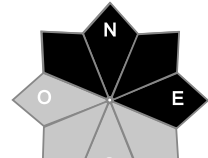
MARDI 04 MARS

PLAQUES EN ALTITUDE

2







plaques en altitude

Indices de risque : 5 très fort - 4 fort - 3 marqué - 2 limité - 1 faible -- En noir : les pentes les plus dangereuses


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

Départs spontanés : Rares coulées de neige fraîche

Déclenchements provoqués : En haute montagne, quelques structures de plaques

Stabilité du manteau neigeux

Situation avalancheuse typique :



couche fragile persistante

Déclenchements provoqués : En l'absence d'humidification avérée au-delà de 2500 m depuis le début de la saison, Des structures de plaques peuvent persister dans les pentes voyant peu le soleil. Elles sont souvent dures et compactes mais peuvent reposer sur une couche de grains anguleux faisant office de couche fragile. La présence d'une petite couche de neige fraîche en surface peut les rendre délicates à identifier.

De plus, quelques plaques formées dernièrement par le vent de nord-ouest au cours des derniers épisodes neigeux peuvent reposer sur des couches fragiles temporaires, elles sont généralement de faibles épaisseurs mais peuvent destabiliser un skieur ou un randonneur.

Départs spontanés : En journée, à la faveur d'éclaircies, des petites coulées de neige fraîche peuvent se produire dans les pentes raides, ensoleillées ou à proximité des rochers. Il s'agit de petites avalanches ou de coulées n'emportant que la neige tombée récemment.

Qualité de la neige

Aperçu météo pour le mardi 04 mars

L'enneigement est faible en dessous de 1800m avec seulement quelques pentes ou combes ombragées qui ont pu conserver une sous-couche compacte de type printanier. A contrario, l'enneigement augmente significativement en prenant de l'altitude.

Qualité de la neige : mardi matin, on trouve une neige de type printanier jusqu'à 2300m environ parfois dure et croûtée se transformant lentement en surface au fil des heures. En altitude, on trouve encore de la neige froide, parfois poudreuse à l'abri du vent au dessus de 2500m dans les pentes voyant peu le soleil.

Limite skiable : Elle se situe vers 1700/1800 m en nord sur terrain herbeux, plutôt autour de 2000m dans les versants sud-ouest à sud-est.

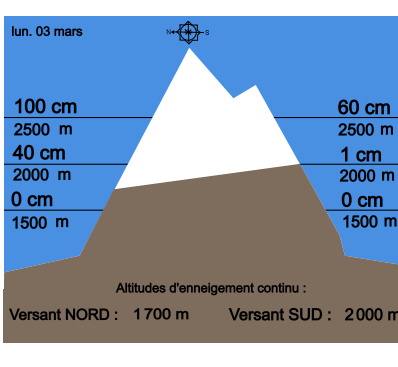
	nuit	matin	après-midi	soir
Pluie-Neige	1700 m			
Iso 0 °C	2100 m	2400 m	2400 m	2300 m
Vent 2000 m	35 km/h	10 km/h	10 km/h	10 km/h
Vent 3000 m	45 km/h	25 km/h	20 km/h	20 km/h

Épaisseur de neige hors-piste

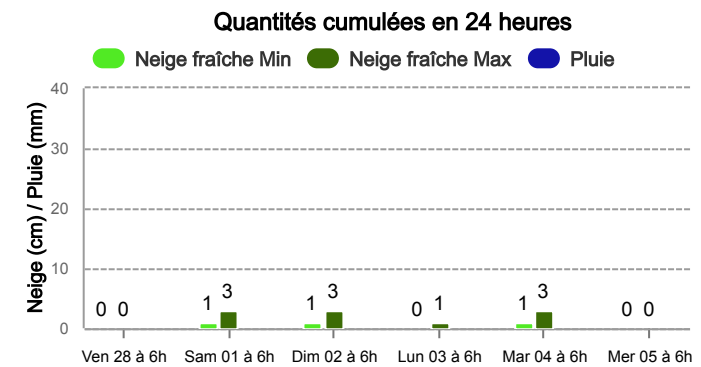
Précipitations à 1800 m

Tendance du mercredi 05 mars


lun. 03 mars



Quantités cumulées en 24 heures



2



Indice de risque limité

Pas d'évolution

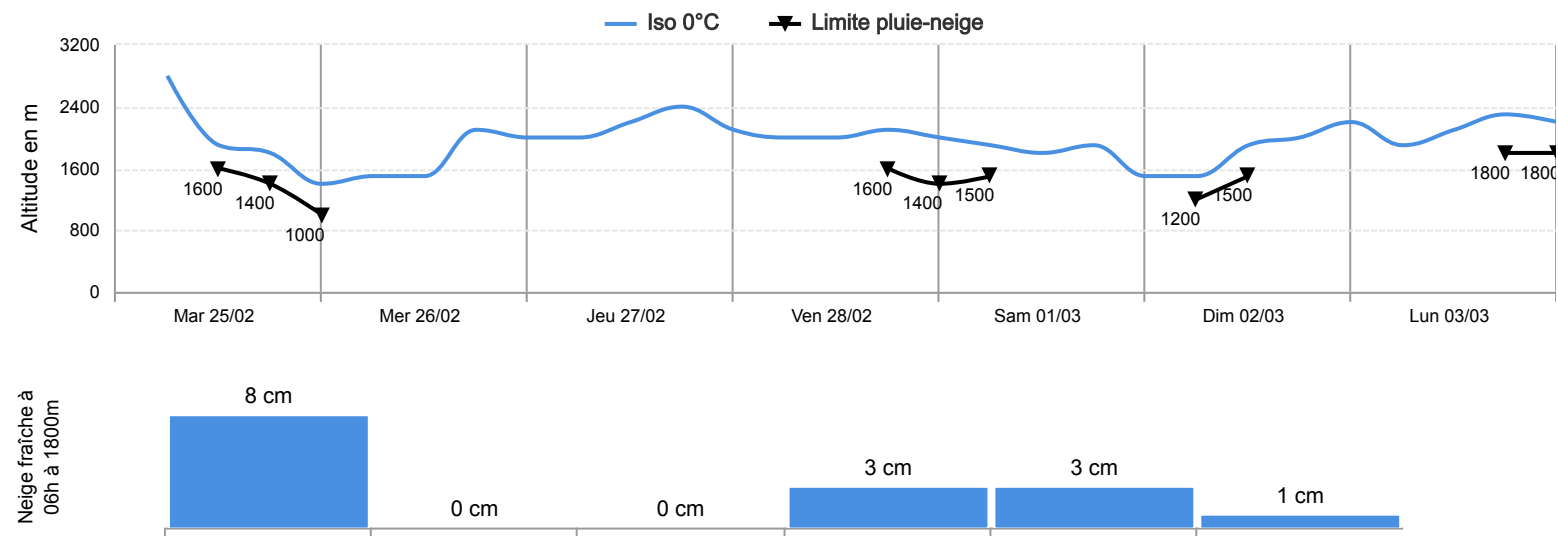
Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site <https://vigilance.meteofrance.fr>



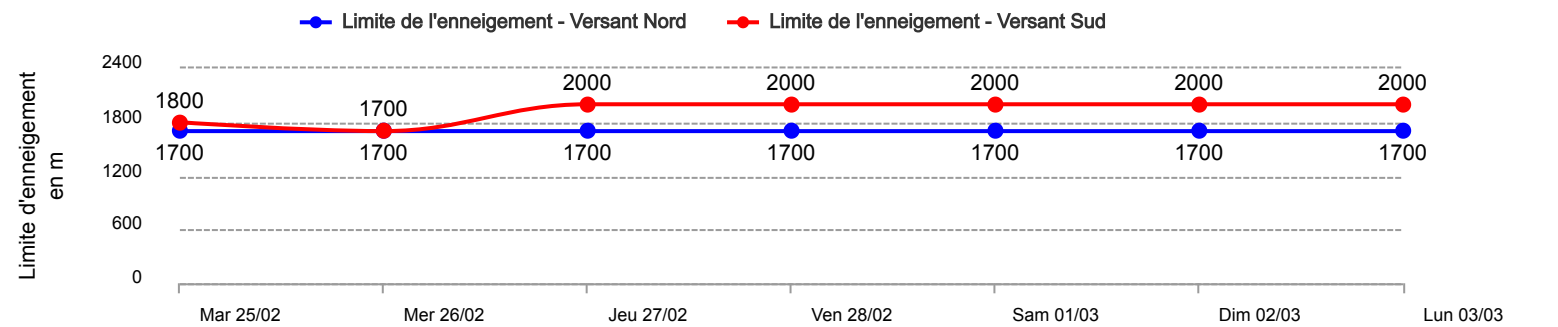
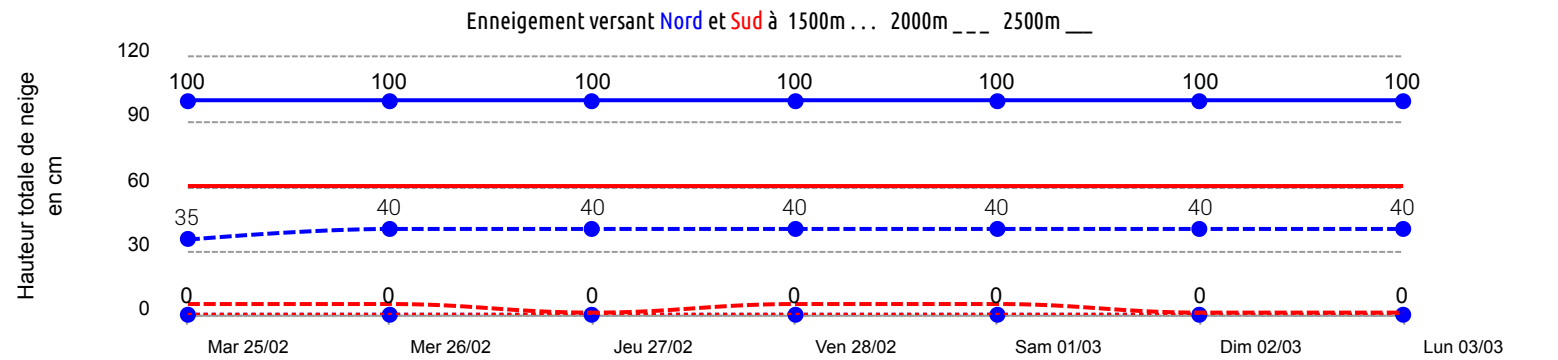
Rédigé le lundi 3 mars 2025 à 16h

Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	mar. 25/02				mer. 26/02				jeu. 27/02				ven. 28/02				sam. 01/03				dim. 02/03				lun. 03/03			
	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)	40	50	65	70	70	55	45	35	35	35	35	40	15	15	15	15	15	15	20	25	25	45	20	25	15	30	30	45
à 3000m																												
Vent (km/h)	25	35	50	55	55	40	30	20	20	20	20	25	5	5	5	10	10	10	15	15	15	25	15	20	10	20	20	25
à 2000m																												



Risque d'avalanche							
	mar. 25/02	mer. 26/02	jeu. 27/02	ven. 28/02	sam. 01/03	dim. 02/03	lun. 03/03



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