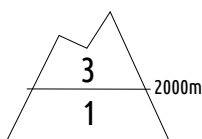




Estimation des risques pour le :

SAMEDI 15 MARS

NOUVELLES CHUTES DE NEIGE : RISQUE D'AVALANCHE MARQUÉ EN ALTITUDE



Au-dessus de 2000m indice de risque marqué, plus bas indice faible.

Départs spontanés : Nombreuses avalanches de neige fraîche au-dessus de 2000 m, de taille moyenne.

Déclenchements provoqués : Nombreuses plaques, faciles à déclencher.

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



neige fraîche

Déclenchements provoqués : De nombreuses plaques se forment avec les nouvelles chutes de neige ventée. Les plaques à vent se situent majoritairement dans les pentes orientées dans un large secteur Nord à Est, dans les zones d'accumulations sous le vent, parfois loin des crêtes. Mais il n'est pas exclu de trouver des instabilités dans d'autres versants. La couche fragile peut se composer d'une neige récente légère ou de neige roulée. Faciles à déclencher, ces plaques peuvent être piégeuses car difficiles à déceler, étant parfois enfouies ou d'aspect friable.

Départs spontanés : Au fur et à mesure des chutes, les cumuls de neige augmentent sensiblement au-dessus de 2000 m, donnant lieu à des avalanches de taille moyenne, de plus en plus nombreuses au cours de la nuit et en matinée. Dans les zones d'accumulation due au vent, une structure de plaque peut céder d'elle-même. En dessous de 2000 m, des coulées ou avalanches de neige humide sont attendues.

Qualité de la neige

Enneigement : Malgré les dernières chutes de neige de cette semaine, l'enneigement reste déficitaire pour la saison, quasiment absent en moyenne montagne mais également près des crêtes et sommets où le vent a soufflé fréquemment. Avec les chutes de neige à venir, il continue de s'améliorer sensiblement au-dessus de 2000 m.

Enneigement skiable : Les conditions de ski s'améliorent avec les chutes de neige récentes.

Qualité de la neige : On trouve en surface une couche de neige fraîche de plus en plus significative en montant en altitude, 10 à 20 cm entre 2000 et 2200m. Le vent soutenu de Sud-Ouest rend l'enneigement toujours très hétérogène : les orientations Nord et Est sont une nouvelle fois souvent plus garnies que les pentes Ouest pelées ou verglacées dès que l'on se rapproche des crêtes et sommets. La neige est froide et poudreuse à l'abri du vent, tandis que près des crêtes au-dessus de 2000/2200m d'altitude, elle devient plus compacte.

Aperçu météo pour le samedi 15 mars



nuit



matin



après-midi

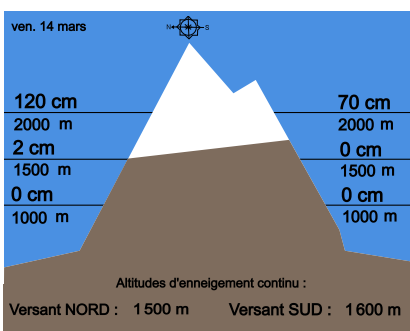


soir

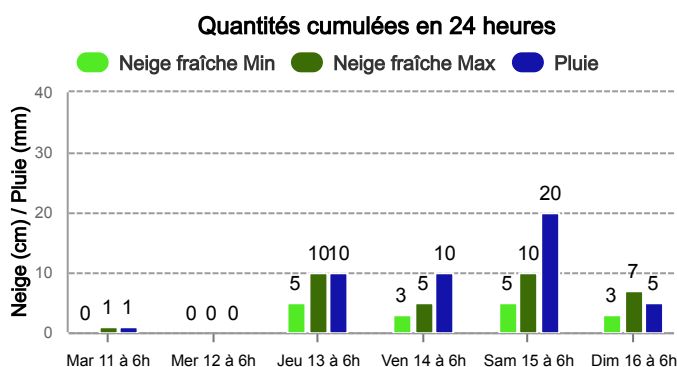
Temps perturbé accompagné de nouvelles chutes de neige.

	1700 m	1700 m	1700 m	
Pluie-Neige	1700 m	1700 m	1700 m	
Iso 0 °C	2000 m	2000 m	2000 m	1500 m
Vent 1500 m	↗ 50 km/h	↗ 40 km/h	↗ 40 km/h	→ 50 km/h
Vent 2000 m	↗ 60 km/h	↗ 70 km/h	→ 60 km/h	→ 80 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du dimanche 16 mars



Indice de risque marqué

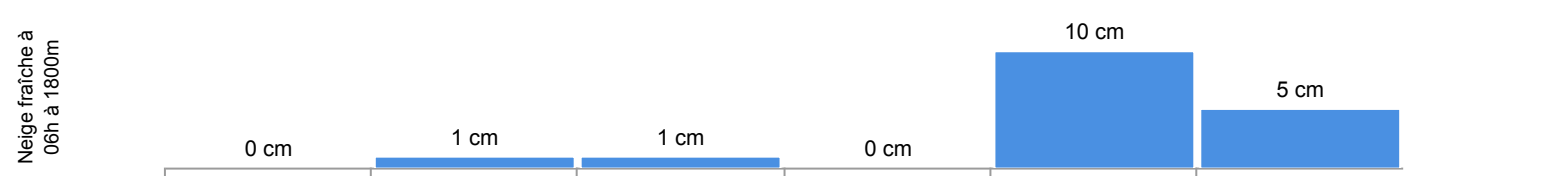
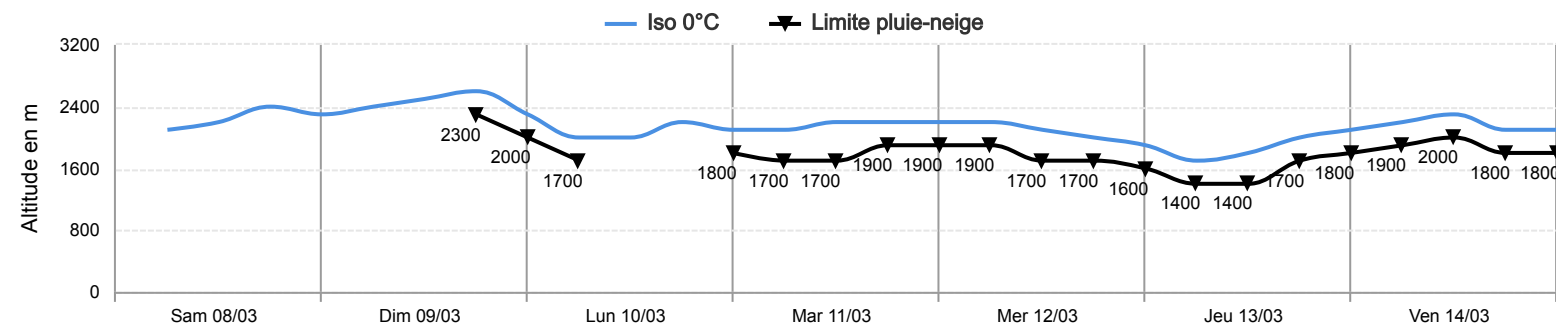
Rares averses de neige et temps froid. Risque d'avalanche marqué.

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

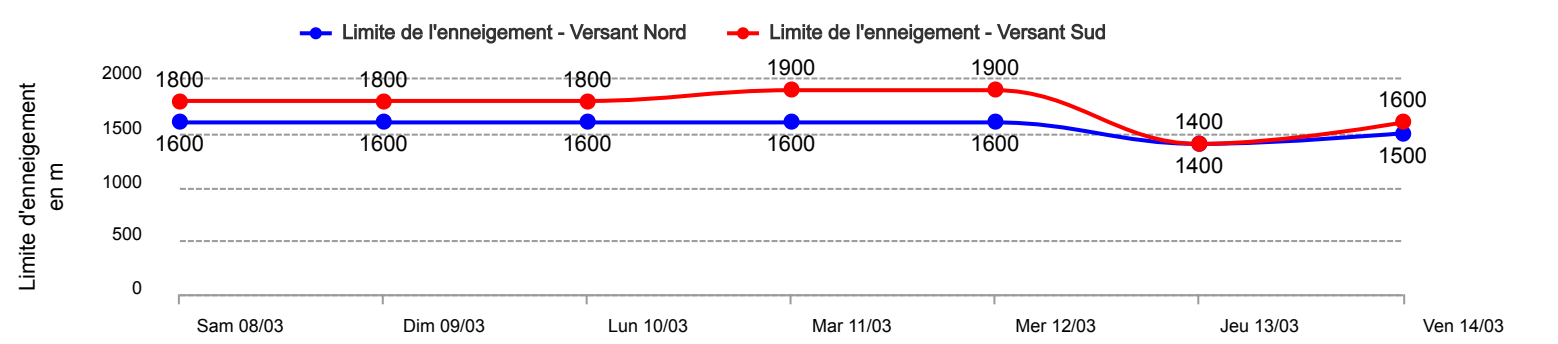
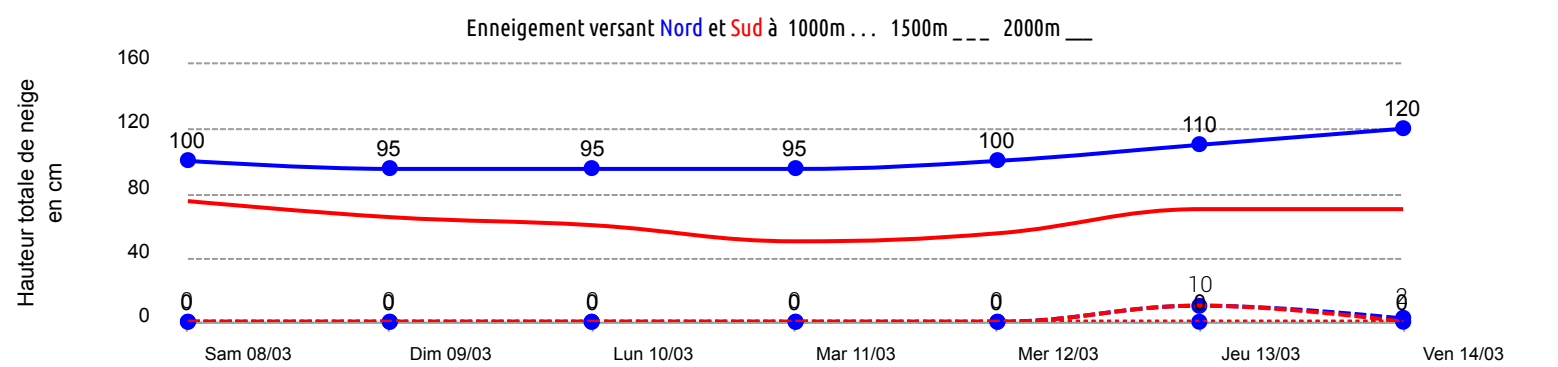


Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	sam. 08/03				dim. 09/03				lun. 10/03				mar. 11/03				mer. 12/03				jeu. 13/03				ven. 14/03			
	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)	15	10	10	15	30	30	40	70	50	25	30	30	20	20	30	70	70	50	30	40	60	50	70	70	90	70	60	70
à 2000m																												
Vent (km/h)	20	15	10	15	30	30	40	70	40	20	20	30	25	25	30	60	60	40	30	30	50	40	60	60	50	50	40	50
à 1500m																												



Risque d'avalanche							
	sam. 08/03	dim. 09/03	lun. 10/03	mar. 11/03	mer. 12/03	jeu. 13/03	ven. 14/03



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