



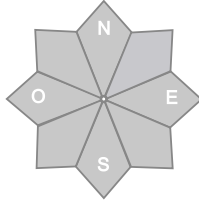
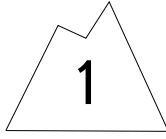
Rédigé le mercredi 20 mai 2026 à 16h

Estimation des risques pour le :

JEUDI 21 MAI

MANTEAU BIEN STABILISÉ, DE TYPE PRINTANIER. QUELQUES PETITES AVALANCHES EN NEIGE HUMIDE EN ALTITUDE.

1



Indice de risque faible.

Départs spontanés : Au soleil en neige humide. De taille petite, très rarement de taille moyenne.

Déclenchements provoqués : En neige humide

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 humide

Départs spontanés :

- neige humide : En altitude, départs ponctuels donnant de petites coulées dans la neige récente humidifiée, voire très rarement une avalanche de taille moyenne (taille 2).

Déclenchements provoqués :

- neige humide : dans les pentes raides, de la neige récente humidifiée peut couler sous les skis et déstabiliser un pratiquant (taille 1).

Autre : des corniches encore épaisses sont toujours présentes sur certaines crêtes d'altitude. Ponts de neige fragiles sur les torrents.

Qualité de la neige

Enneigement :

L'enneigement est **correct** par rapport aux normales jusqu'en moyenne montagne, et **excédentaire** à haute altitude.

On trouve en altitude de la neige récente humidifiée (jusqu'à une quinzaine de cm proche des sommets), reposant sur un fond dense de type névé.

En nord : limite d'altitude de la neige irrégulière : des névés ou des langues de neige descendent encore jusque vers 2000m localement, mais l'enneigement est continu plutôt vers 2100/2200m. Plus haut, on trouve encore de belles accumulations de neige dès 2400 à 2500 m avec un manteau neigeux encore conséquent dans les combes et replats.

Dans les versants prenant le soleil : l'enneigement est de moins en moins continu notamment dans les zones rocheuses. Enfin, les crêtes ouest à nord-ouest sont souvent dégarnies jusqu'à haute altitude.

Qualité de la neige :

Le regel est plutôt bon au lever du jour en altitude, après une nuit claire. La neige s'humidifiera ensuite rapidement avec le soleil, en tous versants et à toutes altitudes. Avec la fonte et l'humidification de la neige récente, l'ancien manteau neigeux dense de type névé de couleur plus ocre avec des poussières désertiques en surface devrait peu à peu redevenir visible.

Aperçu météo pour le jeudi 21 mai

nuit

matin

après-midi

soir

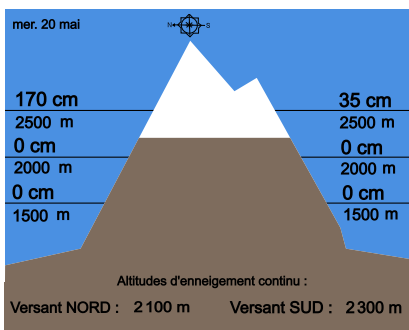


Conditions estivales

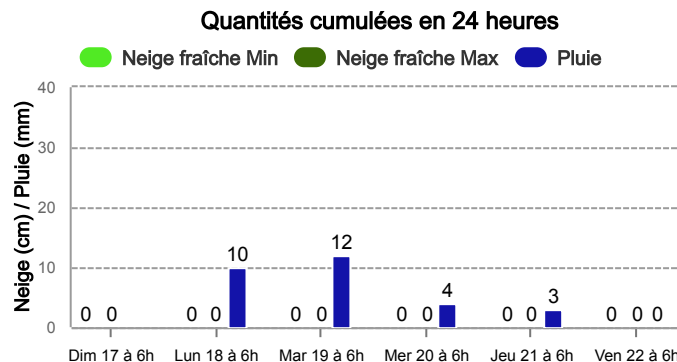
Pluie-Neige

Iso 0 °C	nuit	matin	après-midi	soir
	4100 m	4100 m	4200 m	4200 m
Vent 2000 m	→ 10 km/h	↙ 15 km/h	↖ 20 km/h	↘ 10 km/h
Vent 3000 m	↘ 20 km/h	↓ 20 km/h	↓ 20 km/h	→ 15 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du vendredi 22 mai



Indice de risque faible

peu d'évolution du risque avec le maintien de conditions estivales.

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

Météo-France - 73 avenue de Paris, 94165 Saint-Mandé cedex - Contact : contact@meteo.fr

Bulletin neige & avalanches par téléphone au

0 892 68 10 20

Service 0,35 € / min + prix appel

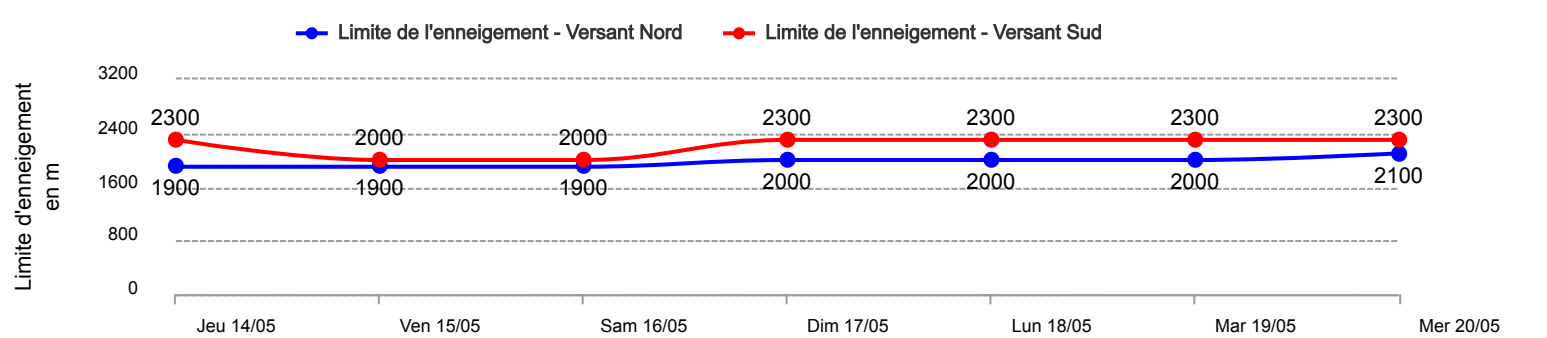
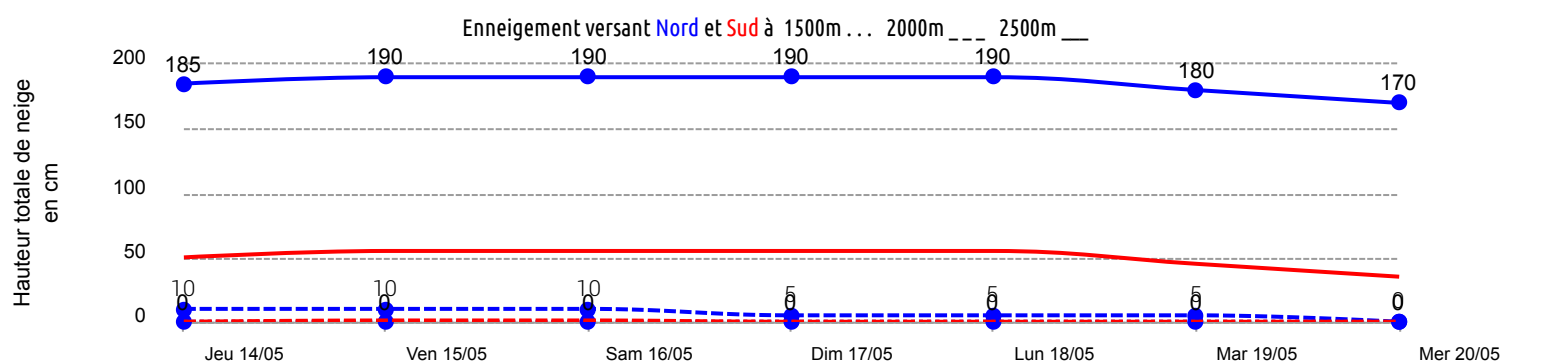
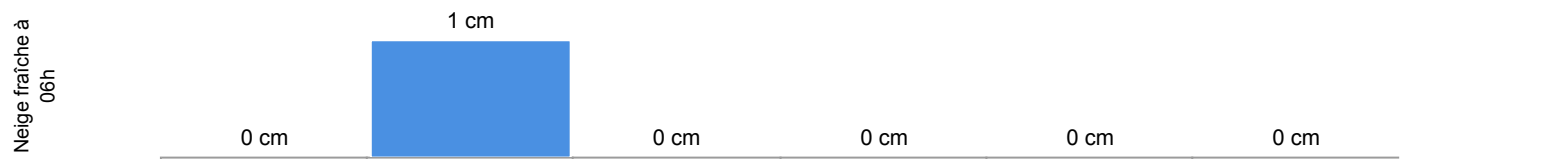
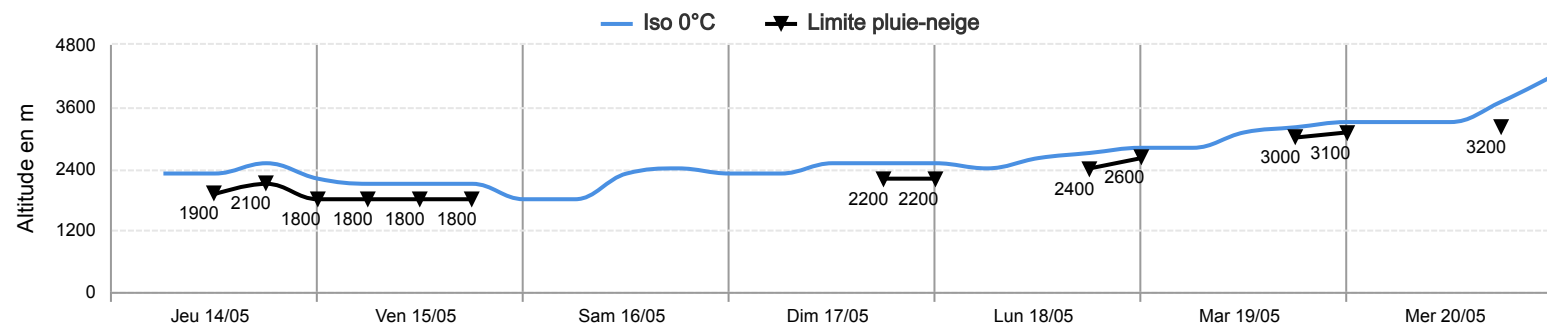
Rédigé par Météo-France avec la contribution des observateurs du réseau nivo-météorologiques. Partenariat : ANMSM (Maires de Stations de Montagne), DSF (Domaines Skiables de France), ADSP (Directeurs de Pistes et de la Sécurité des Stations de Sports d'Hiver) et autres acteurs de la montagne.



Rédigé le mercredi 20 mai 2026 à 16h

Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	jeu. 14/05				ven. 15/05				sam. 16/05				dim. 17/05				lun. 18/05				mar. 19/05				mer. 20/05			
	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)	30	40	40	30	35	55	75	70	65	65	55	35	25	20	25	15	25	40	35	25	30	25	25	20	25	30	25	15
à 3000m	→	↓	→	→	↑	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↑	→	→	↑	↓	↑	→	→	↑	→	↓	↑	↑	→	→	↑	→
Vent (km/h)	15	25	30	20	20	40	55	50	45	45	35	15	10	15	25	10	15	25	25	15	15	20	20	15	15	20	20	10
à 2000m	↑	↓	→	↑	↑	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↑	↑	→	↑	→	↑	→	↓	↑	↑	↓	↑	→	↓	→	→	↓



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