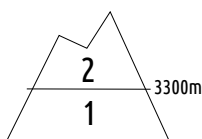




Estimation des risques pour le :

VENDREDI 06 JUIN

INSTABILITÉS EN HAUTE ALTITUDE



Au-dessus de 3300m indice de risque limité, plus bas indice faible.

**Départs spontanés :** quelques départs en neige humide en haute altitude

**Déclenchements provoqués :** rares plaques temporaires en haute altitude, sinon en neige humide sous les skis.

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



neige ventée

**Déclenchements provoqués :**

- Quelques plaques encore présentes à partir de 3300/3500 m environ, plus particulièrement en versant nord. Formées mercredi avec les chutes de neige, elles sont en cours de stabilisation et deviennent difficiles à déclencher, et peuvent provoquer des avalanches de taille petite à moyenne.
- A la faveur du redoux et du soleil, un skieur évoluant trop tardivement en pente raide de haute altitude peut aussi déclencher un départ sous les skis de neige humidifiée.
- A plus basse altitude, manteau neigeux de type névé et très stable.

**Départs spontanés :** en journée, avalanches de neige humide. Départs majoritairement ponctuels, de taille petite à moyenne dans la neige récente. Possibles en toutes orientations avec le redoux et le soleil, principalement au dessus de 3300 m environ.

Qualité de la neige

**Enneigement** déficitaire, observé en moyenne une année sur trois à quatre seulement. La chaleur actuelle accélère la fonte. Données observées : 138 cm à la nivôse des Écrins à 2970 m.

**Limite d'enneigement skiable :** au plus bas 2500 m sur les itinéraires en versant nord, mais souvent au-delà de 2800 m

**État de la neige de surface :** jusqu'à 20/40 cm de neige récente ventée, en quantités irrégulières dès 3000 m, déjà humidifiée jusqu'à 3200/3400 m environ. Reposant sur un manteaux neigeux printanier humide sur toute l'épaisseur, en toute orientation et à toute altitude jusqu'à 3300 m, voire plus suivant l'orientation. Regel nocturne très limité au dessus de 3300 m environ, absent ailleurs.

Aperçu météo pour le vendredi 06 juin

nuit



matin



après-midi



soir

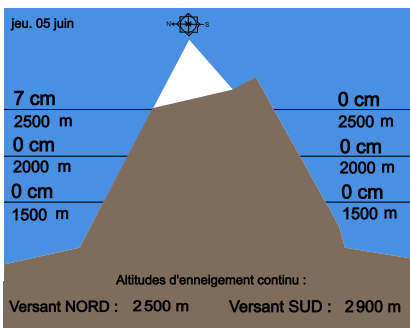


temps sec et chaud.

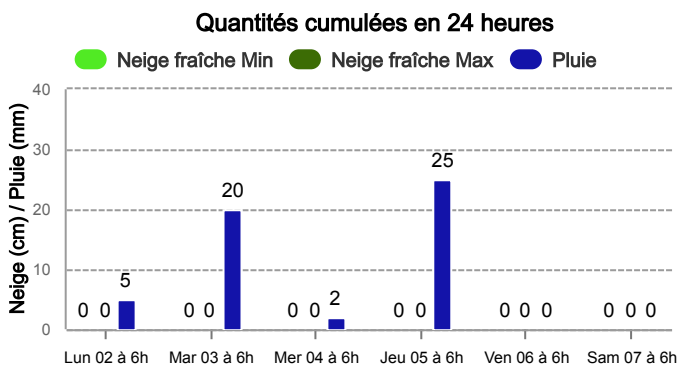
Pluie-Neige

Iso 0 °C	3 600 m	3 800 m	3 800 m	3 900 m
Vent 2000 m	➔ 10 km/h	➔ 15 km/h	➔ 25 km/h	➔ 15 km/h
Vent 3000 m	➔ 30 km/h	➔ 25 km/h	➔ 30 km/h	➔ 30 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 2500 m



Tendance du samedi 07 juin



Indice de risque faible

Risque en baisse, les conditions météorologiques de vendredi ayant permis de stabiliser les récentes chutes de neige.

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](mailto:contact@meteo.fr)

Bulletin neige & avalanches par téléphone au

0 892 68 10 20

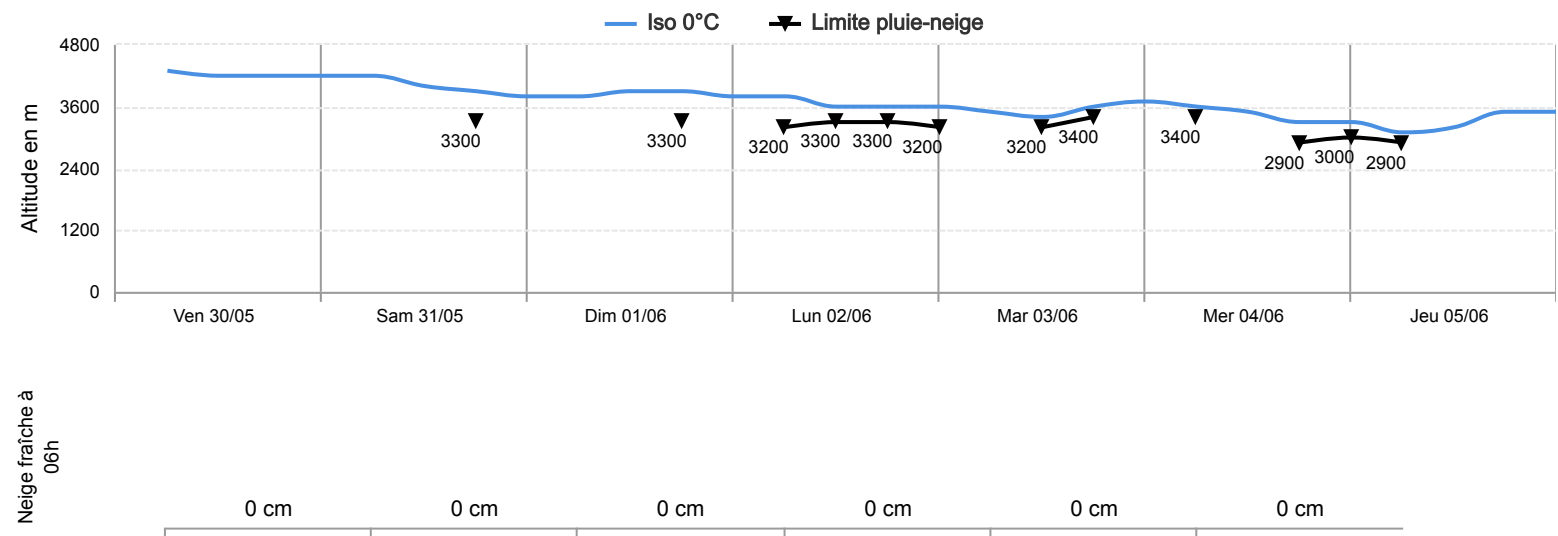
Service 0,35 € / min  
+ prix appel

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.

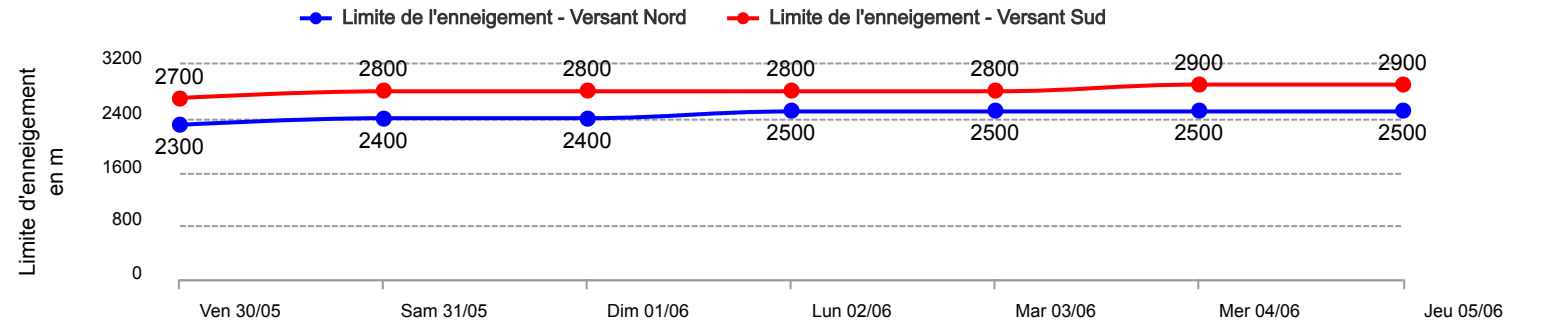
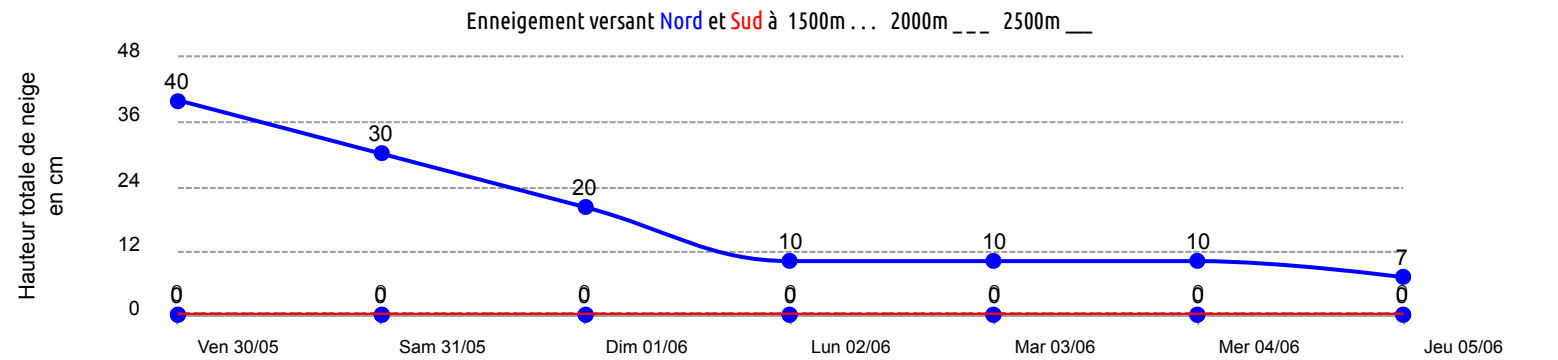


Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	ven. 30/05				sam. 31/05				dim. 01/06				lun. 02/06				mar. 03/06				mer. 04/06				jeu. 05/06			
	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	15	20	15	15	15	20	20	25	20	25	40	40	30	40	55	45	30	30	25	35	80	80	40	35	25	30	30
à 3000m																												
Vent (km/h)	15	15	25	10	5	15	25	10	10	15	25	35	15	25	30	15	15	25	25	15	15	40	45	20	15	20	25	15
à 2000m																												



Risque d'avalanche							
	ven. 30/05	sam. 31/05	dim. 01/06	lun. 02/06	mar. 03/06	mer. 04/06	jeu. 05/06



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