



Estimation des risques pour le :

VENDREDI 28 FÉVRIER

ENCORE QUELQUES INSTABILITÉS DANS LA NEIGE RÉCENTE.



Indice de risque limité.

Départs spontanés : purges sous les rochers au soleil

Déclenchements provoqués : quelques plaques friables dans la neige récente ventée

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

Déclenchements provoqués :

\* **plaques friables dans la neige récente froide.** Peu nombreuses, mais assez réactives. Formées par le **vent d'W**, localisées près des crêtes, surtout au-dessus de 2200 m, en versants N à E. Taille 1 plus rarement 2 (petite rarement moyenne). Cassure 10/20 cm. *Observables/zones critiques : accumulations, vagues sur la neige, rupture de pentes*

Départs spontanés :

\* plaques de fond, rares, mais pas exclues en dessous de 2200/2300 m, tous versants. Sur des terrains lisses (pentes herbeuses, dalles rocheuses...). Taille 2 (moyenne), voire 3 (grande) en cas de départ en versant N vers 2000/2300 m.

\* purges sous les rochers et dans les pentes raides au soleil.

Qualité de la neige

Enneigement :

Correct au-dessus de 2000/2200 m. Déficitaire plus bas. On peut chausser les skis vers 1200/1400 m en versant N et 1400/1600 m en S.

Qualité de la neige vendredi :

\* Petite couche de neige froide plutôt poudreuse (10/15 cm, localement 20 cm vers 2500 m) sur fond dense ou croûté.

Aperçu météo pour le vendredi 28 février

nuit



matin



après-midi



soir

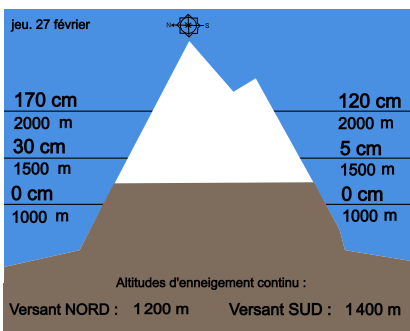


Plutôt beau en montagne, rares Cumulus l'après-midi sur les pentes. Températures à 2000m : -7°C à 0°C.

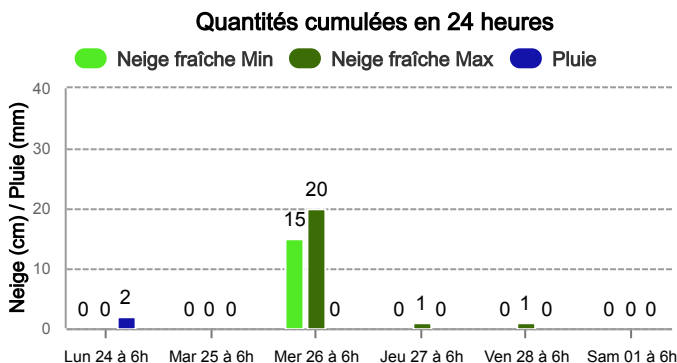
Pluie-Neige

Iso 0 °C	1 400 m	1 300 m	1 500 m	1 200 m
Vent 2000 m	→ 5 km/h	↙ 5 km/h	↖ 5 km/h	↗ 0 km/h
Vent 2500 m	↘ 10 km/h	↓ 10 km/h	→ 10 km/h	↗ 5 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du samedi 01 mars



Indice de risque limité

Manteau neigeux en voie de stabilisation.  
Beau temps en montagne.

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

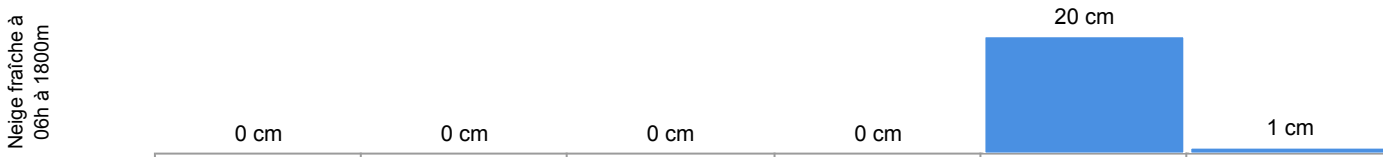
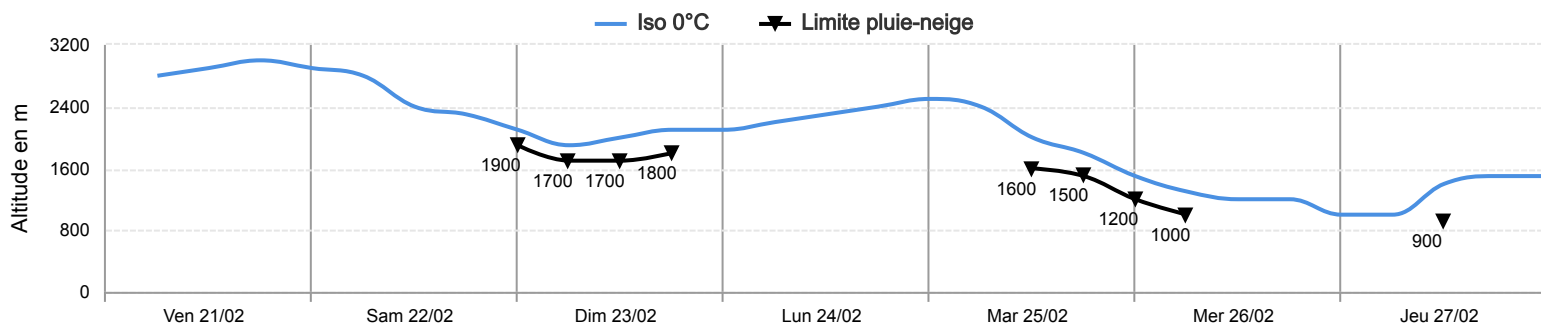
Service 0,35 € / min  
+ prix appel

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.

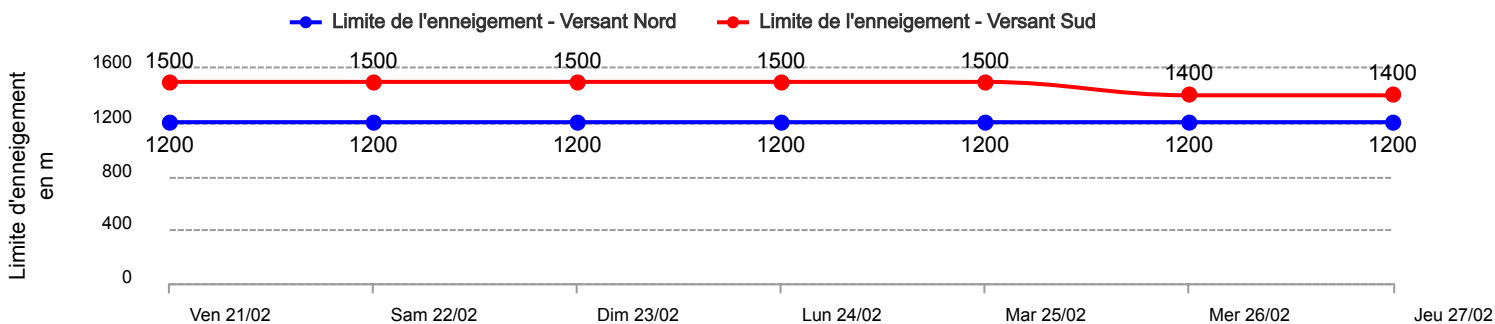
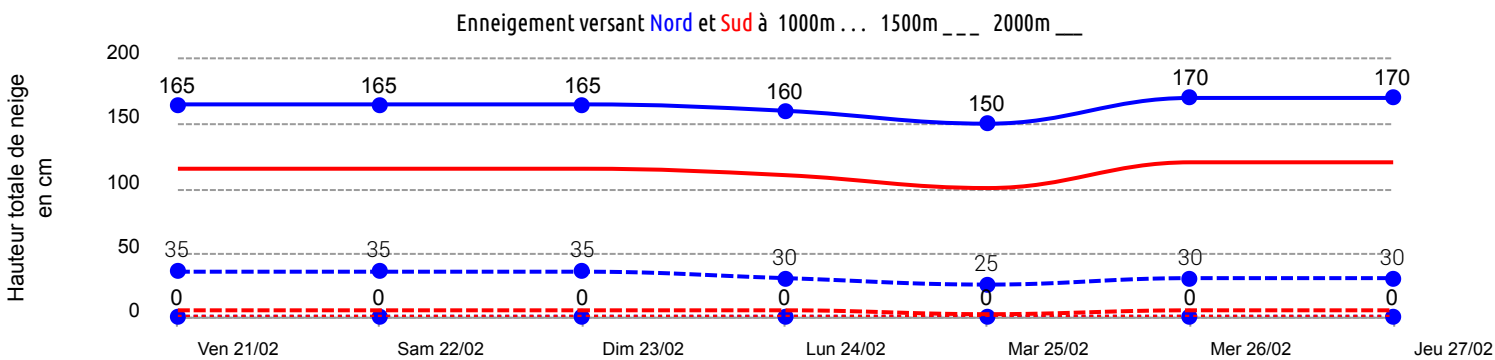


Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	ven. 21/02				sam. 22/02				dim. 23/02				lun. 24/02				mar. 25/02				mer. 26/02				jeu. 27/02			
	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)	20	25	40	45	50	60	35	30	20	25	20	20	20	20	30	40	40	60	60	50	40	30	20	30	20	25	25	10
à 2500m																												
Vent (km/h)	10	20	30	35	40	50	25	20	10	20	15	15	15	15	25	30	30	40	40	40	30	20	10	10	10	15	15	0
à 2000m																												



Risque d'avalanche	ven. 21/02	sam. 22/02	dim. 23/02	lun. 24/02	mar. 25/02	mer. 26/02	jeu. 27/02



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