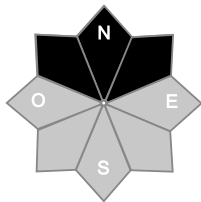
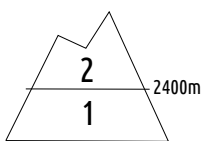




### Estimation des risques pour le :

MERCREDI 05 MARS

MANTEAU NEIGEUX GÉNÉRALEMENT STABILISÉ. TOUTEFOIS, ON NE PEUT EXCLURE LA SOLLICITATION D'UNE PLAQUE DURE ENFOUIE



Au-dessus de 2400m indice de risque limité, plus bas indice faible.

Départs spontanés : peu probables

Déclenchements provoqués : en ubacs d'altitude, rares plaques dures enfouies

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 :



couche fragile persistante

Déclenchements provoqués :

- Au-dessus de 2400 m environ, on ne peut exclure le déclenchement d'une plaque épaisse en large versant nord, en cas de sollicitation d'une couche fragile persistante enfouie. Déclenchement à priori difficile.

- Les petites accumulations résiduelles de neige transportée par le vent du week-end dernier ne semblent pas réactives ou se déstructurent.

Départs spontanés :

Peu probables. Éventuellement un départ superficiel en neige humide dans une pente raide bien ensoleillée, près des rochers.

### Qualité de la neige

Enneigement déficitaire pour un début mars, plus particulièrement dans le Haut-Var. Données observées : à 1900 m d'altitude, on relève environ 90 cm de neige à la station de la Foux d'Allos, et 67 cm à Auron.

Limite de l'enneigement skiable : 1700/1800 m en ubacs, 2100/2300 m en adrets peu raides et herbeux.

État de la neige de surface : neige souvent croutée ou dense, meuble dans les ubacs d'altitude abrités. Humidification superficielle au soleil en cours de journée.

### Aperçu météo pour le mercredi 05 mars

nuit



matin



après-midi



soir

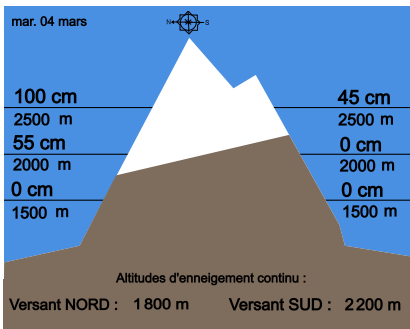


Sec et ensoleillé. Doux au soleil.

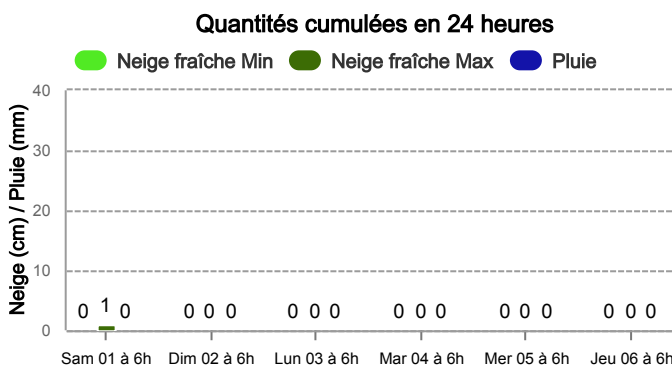
### Pluie-Neige

Iso 0 °C	2 200 m	2 200 m	2 300 m	2 200 m
Vent 2000 m	15 km/h	15 km/h	15 km/h	20 km/h
Vent 3000 m	30 km/h	30 km/h	30 km/h	40 km/h

### Épaisseur de neige hors-piste



### Précipitations à 1800 m



### Tendance du jeudi 06 mars



Indice de risque limité

Risque stable ou en baisse.  
Vent d'est à sud-est plus sensible, mais pas ou peu de transport.

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)

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.

Bulletin neige & avalanches par téléphone au

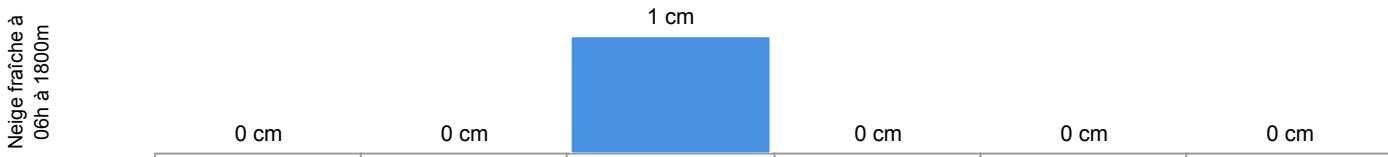
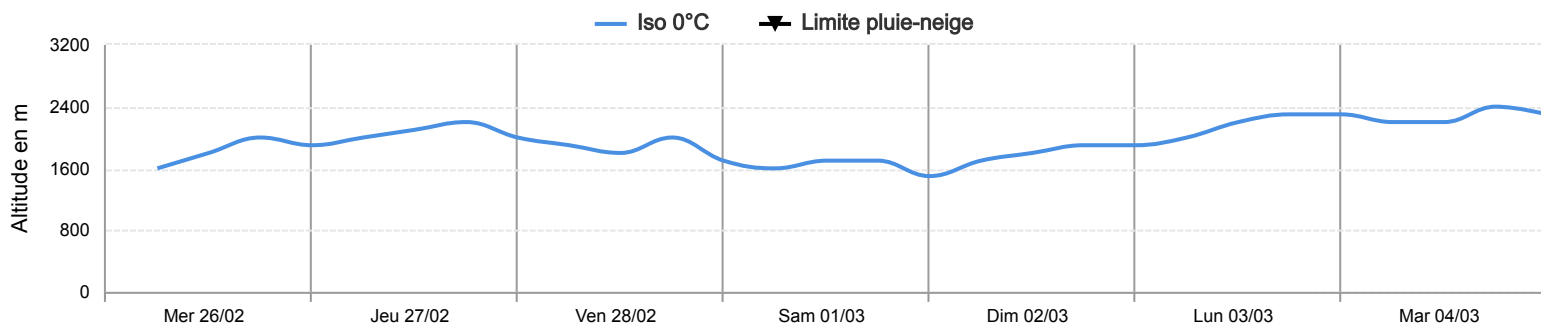
0 892 68 10 20

Service 0,35 € / min  
+ prix appel

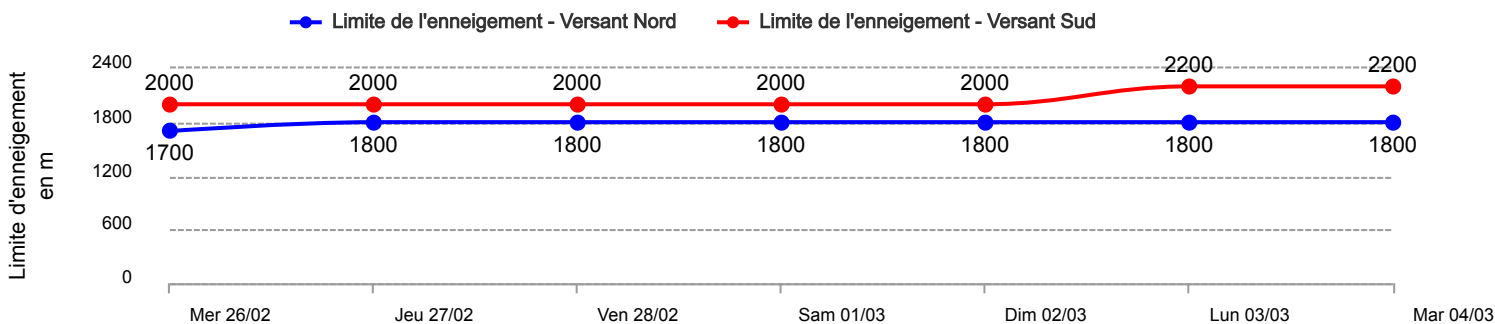
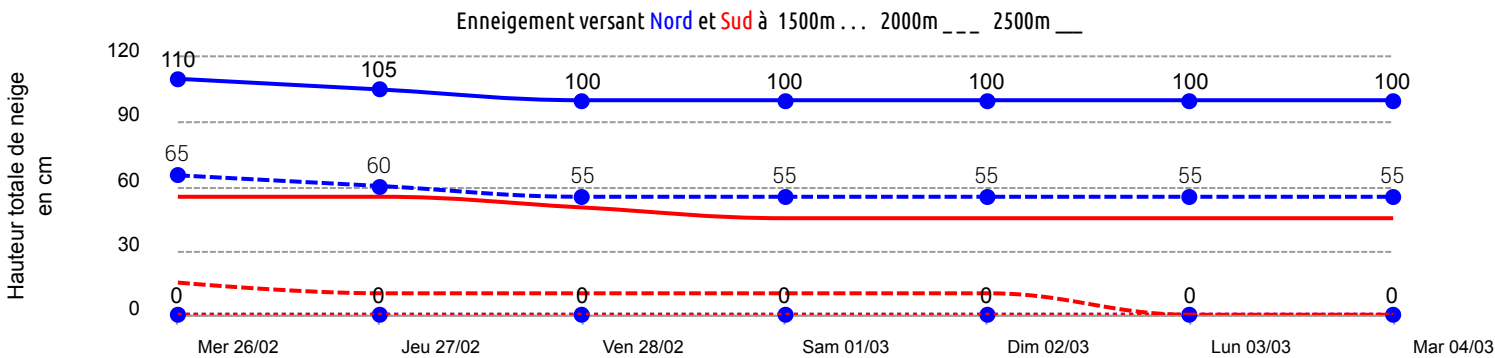


Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	mer. 26/02				jeu. 27/02				ven. 28/02				sam. 01/03				dim. 02/03				lun. 03/03				mar. 04/03			
	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)	30	40	40	35	30	20	20	20	15	10	10	15	5	15	40	60	70	60	50	30	20	20	20	20	20	20	20	
à 3000m																												
Vent (km/h)	25	20	15	10	15	5	15	15	10	5	5	5	0	10	30	45	50	40	30	20	15	15	10	15	15	15	15	
à 2000m																												



Risque d'avalanche							
	mer. 26/02	jeu. 27/02	ven. 28/02	sam. 01/03	dim. 02/03	lun. 03/03	mar. 04/03



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