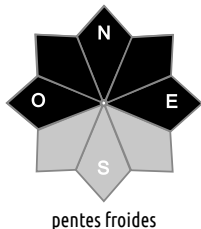
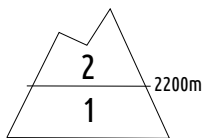




Estimation des risques pour le :

MERCREDI 05 MARS

QUELQUES INSTABILITÉS EN PENTES FROIDES D'ALTITUDE, ET QUELQUES DÉPARTS POSSIBLES DANS LA NEIGE HUMIDE.



pentes froides

Au-dessus de 2200m indice de risque limité, plus bas indice faible.

**Départs spontanés :** Rare avalanche de fond en pente herbeuse, et quelques coulées humides au soleil en journée.

**Déclenchements provoqués :** Quelques plaques en altitude dans les versants froids.

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



avalanches de fond

**Déclenchements provoqués :**

1/ Principalement au-dessus de 2100/2300 m et dans les pentes froides d'un large secteur Nord, quelques plaques résiduelles peuvent encore être présentes dans les accumulations qui se sont formées le week-end dernier sous le vent d'Est à Sud-Est. Bien que généralement peu épaisses et en voie de stabilisation progressive, elles pourraient encore être très localement faciles à déclencher par un skieur, notamment dans les secteurs d'altitude intermédiaire qui étaient en vieille poudre avant l'épisode de vent. A noter que très localement sur l'Est/Nord-Est du massif (vers les Aiguilles d'Arves, le Galibier), on ne peut pas exclure la présence de rares plaques plus épaisses associées à des sous-couches fragiles persistantes plus enfouies et plus difficiles à solliciter, sauf dans de rares cas défavorables, comme par exemple un déclenchement "en cascade" par une plaque de surface.

2/ En journée dans les pentes réchauffées par le soleil, un skieur pourrait éventuellement faire couler de la neige humide sous ses skis.

**Départs spontanés :**

1/ A toute heure, une rare avalanche de fond de taille 1 à 2 reste possible en pente raide herbeuse / secteur de reptation.

2/ En journée de mercredi, dans les versants raides d'un large Sud réchauffés par le soleil et non purgés, des boulettes et quelques avalanches humides de taille 1, plus rarement de taille 2, sont possibles dans la neige qui s'humidifie.

Qualité de la neige

**Qualification de l'enneigement :** L'enneigement est bien déficitaire en moyenne montagne et à peine correct pour la saison dans les combes "froides" d'altitude. Les limites skiables varient de 1400/1500 m en secteurs froids à 1900/2000 m en Sud.

**Qualité de neige :** En versants d'un large Sud, neige de printemps souvent croûtée au petit matin, se ramollissant et s'humidifiant au soleil en journée. Dans les pentes ombragées à composante Nord, la neige de surface alterne entre vieille poudre restée très légère et neige plus densifiée ou cartonnée (surfaces parfois un peu irrégulières). Vers les crêtes, neige pouvant être plus soufflée, et présence de corniches.

Aperçu météo pour le mercredi 05 mars

nuit



matin



après-midi



soir

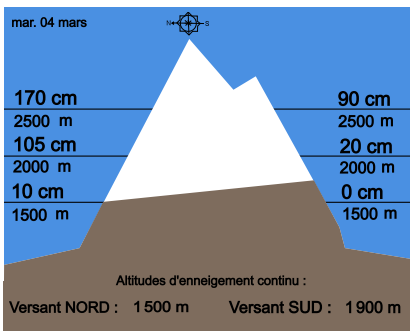


Poursuite du temps sec et ensoleillé, avec quelques nuages élevés par moments dans le ciel.

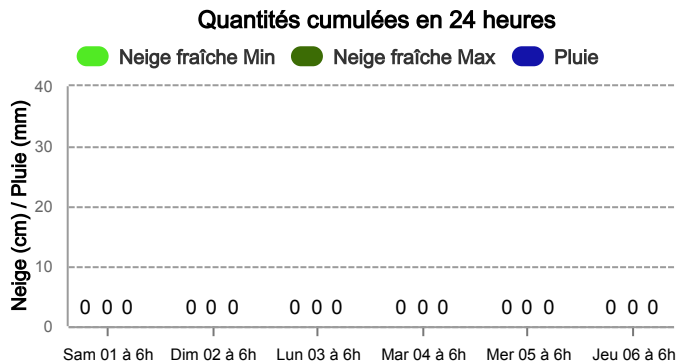
Pluie-Neige

Iso 0 °C	2 300 m	2 400 m	2 400 m	2 300 m
Vent 2000 m	← 5 km/h	← 10 km/h	← 15 km/h	← 15 km/h
Vent 3000 m	← 10 km/h	← 15 km/h	← 20 km/h	← 20 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du jeudi 06 mars



Indice de risque limité

Jeudi, risque stationnaire. Les conditions sèches et ensoleillées perdurent, avec quelques voiles nuageux qui circulent dans le ciel. Le vent de Sud à Sud-Est devient un peu plus sensible. Isotherme 0°C autour de 2300 m.

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.

# Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

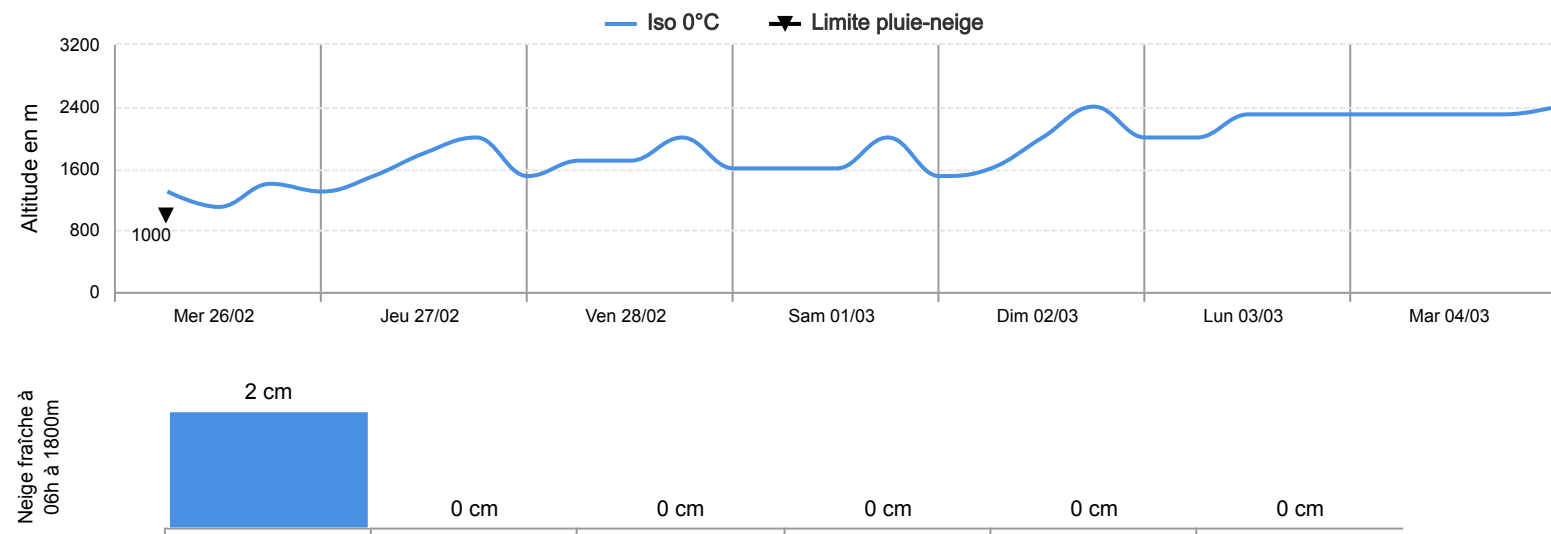
## MASSIF : Grandes-Rousses

Rédigé le mardi 4 mars 2025 à 16h

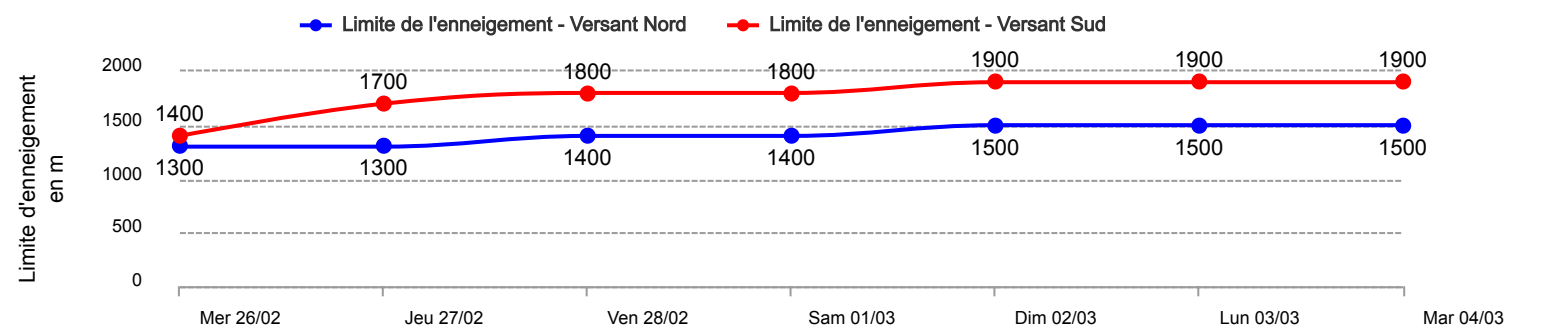
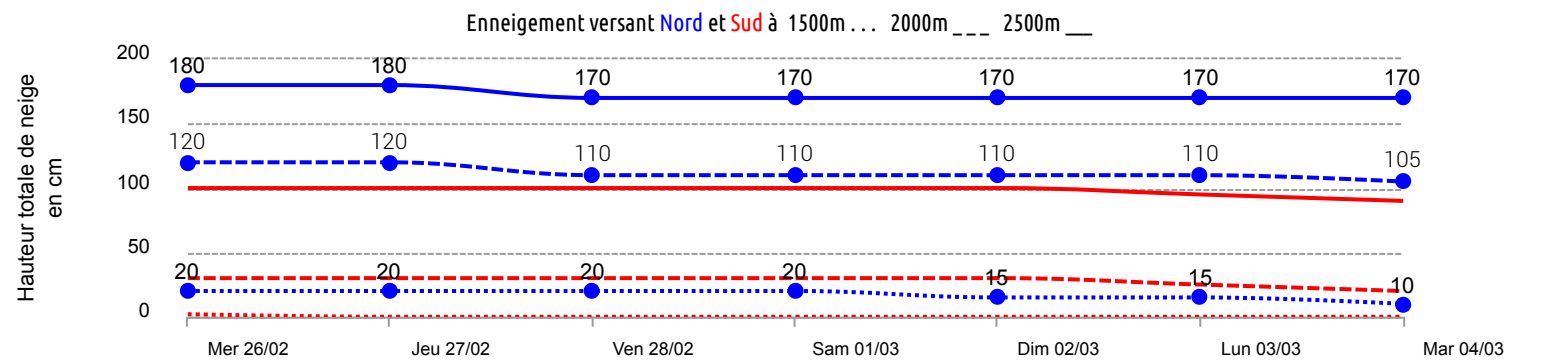


### Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	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)	50	55	50	45	30	25	30	30	35	35	30	5	10	5	15	55	50	20	10	15	15	5	10	15	15	10	10	15
à 3000m																												
Vent (km/h)	40	45	40	40	20	15	20	20	25	25	20	0	5	20	25	45	45	15	10	10	15	5	5	10	10	5	5	10
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>

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.