

# Bulletin d'estimation du risque d'avalanche (valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

## MASSIF : Grandes-Rousses

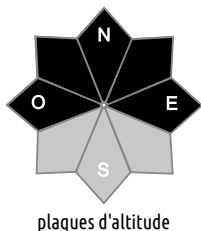
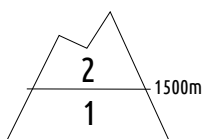
Rédigé le mardi 11 février 2025 à 17h



Estimation des risques pour le :

MERCREDI 12 FÉVRIER

QUELQUES PLAQUES EN ALTITUDE SOUS L'EFFET DU VENT DE SUD-OUEST.



plaques d'altitude

Au-dessus de 1500m indice de risque limité, plus bas indice faible.

**Départs spontanés :** Risque faible, rare avalanche de fond en pente raide herbeuse / secteur de reptation.

**Déclenchements provoqués :** Quelques plaques instables en pentes froides d'altitude sous le vent de Sud à Sud-Ouest, souvent loin des crêtes.

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



couche fragile persistante

**Déclenchements provoqués :** Risque sans grande évolution par rapport aux journées précédentes, en pentes ombragées et peu fréquentées d'altitude, au-dessus de 1500/1700m... Ces derniers jours, le vent de Sud à Sud Ouest a formé de nouvelles plaques/accumulations assez dures, parfois loin des crêtes, en pieds de barres/couloirs. Ces plaques peuvent se déclencher au passage d'une seule personne, plutôt dans les secteurs d'altitude (sous couche en grains sans cohésion qui persistent dans les pentes secteur Nord). Dans les secteurs plus fréquentés et très tracés, ce risque est plus faible.

En altitude, au-dessus de 1800/2000m, des anciennes plaques de plus grande taille et dures sont présentes, elles sont sensibles à une forte surcharge.

En moyenne montagne raide, avec l'humidification de surface en cours sous 1600/1700m, possible coulée ponctuelle sous les skis.

**Départs spontanés :** Peu probables, ou une rare avalanche de glissement (de taille 1 à 2) en terrain raide et herbeux.

**Autres :** Des surfaces croutées par regel en pentes Sud (parfois cassantes), ou durcis par le vent/ anciennement verglacées apparaissent en pentes Nord, vers les crêtes. Risque de glissement.

### Qualité de la neige

**Qualification de l'enneigement :** L'enneigement est correct pour la saison en combes d'altitude. En revanche il est faible en Sud et vers les croupes/crêtes en raison de fréquents redoux et des tempêtes subies en ce début d'hiver...

Les limites skiables se situent vers 1400 m en Nord et 1800/2000 m en Sud.

**Qualité de neige :** Couche de neige récente de 10/15cm au-dessus de 1800m environ. En larges faces Nord neige sèche, parfois poudreuse encore dans certaines combes/couloirs, mais souvent densifiée voire durcie par le vent... En face Sud neige plus transformée durcie par regel, légère humidification lors d'éclaircies. Des restes de récentes coulées. En soleil plus rasant neige croutée/cassante, ski délicat

### Aperçu météo pour le mercredi 12 février

nuit



matin



après-midi



soir

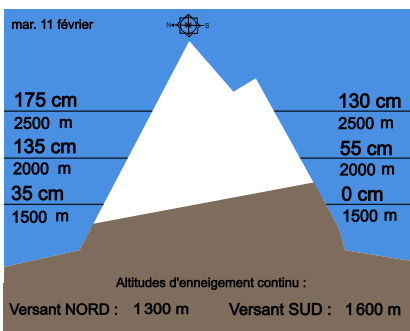


Journée nuageuse mais temps sec. Précipitations faibles en soirée.

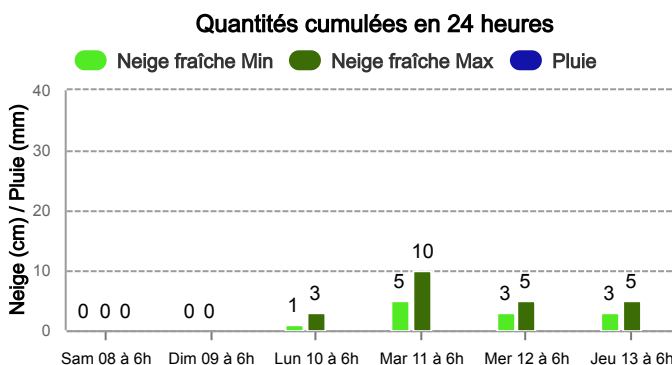
#### Pluie-Neige

Iso 0 °C	2000 m	2000 m	2200 m	1900 m
Vent 2000 m	← 15 km/h	← 10 km/h	↑ 0 km/h	→ 5 km/h
Vent 3000 m	↗ 15 km/h	↗ 10 km/h	→ 10 km/h	→ 15 km/h

### Épaisseur de neige hors-piste



### Précipitations à 1800 m



### Tendance du jeudi 13 février



Indice de risque limité

Peu d'évolutions, stabilisation en cours du manteau.

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

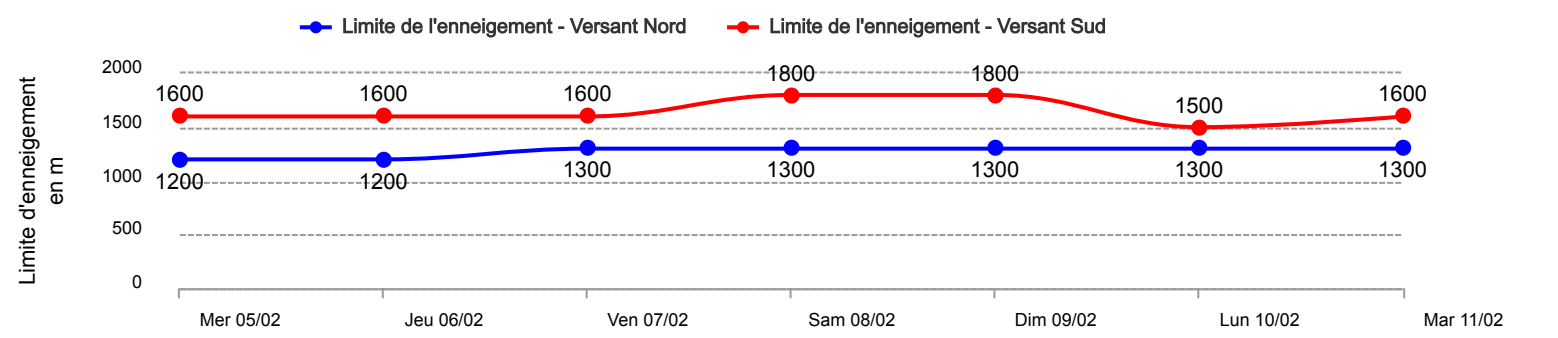
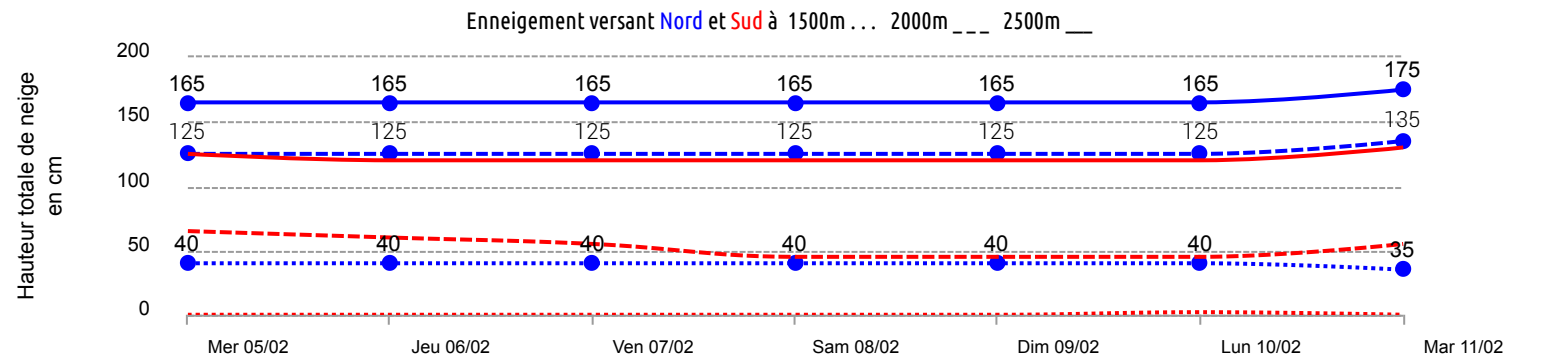
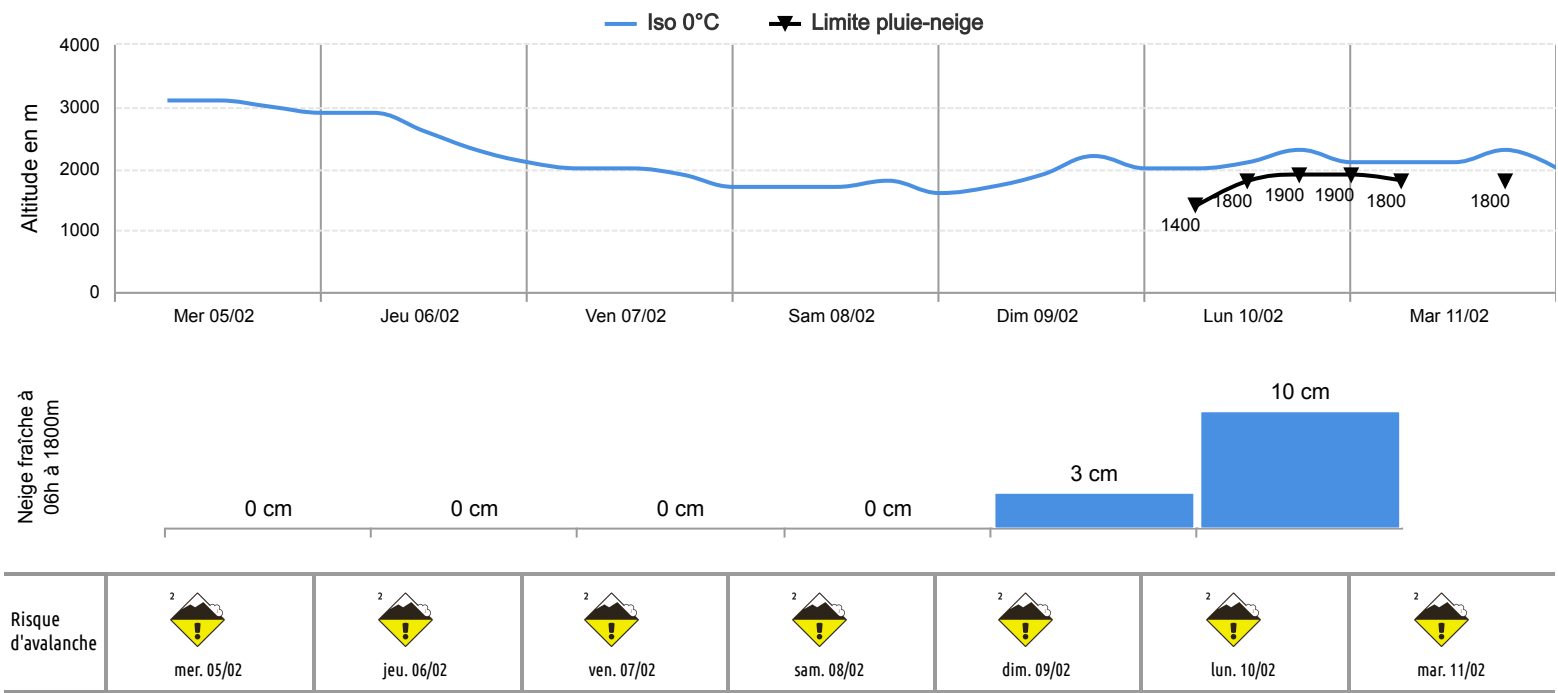
Service 0,35 € / min  
+ prix appel

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

	mer. 05/02				jeu. 06/02				ven. 07/02				sam. 08/02				dim. 09/02				lun. 10/02				mar. 11/02			
	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)	25	20	20	15	15	10	15	25	20	35	55	65	60	60	55	45	25	20	15	35	25	30	20	15	20	15	0	10
à 3000m																												
Vent (km/h)	15	10	15	10	10	5	10	20	10	15	45	55	45	45	40	25	25	20	15	15	15	10	10	5	0	10	5	10
à 2000m																												



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