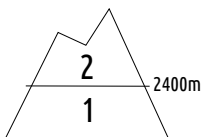




### Estimation des risques pour le :

**DIMANCHE 14 DÉCEMBRE**

**PEU D'ÉVOLUTION. QUELQUES PLAQUES EN VERSANTS FROIDS D'ALTITUDE ET PRÉSENCE LOCALE DE COUCHES FRAGILES ENFOUIES.**



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

**Départs spontanés :** Peu probables, rare avalanche de fond en pente herbeuse et/ou rare coulée humide au soleil.

**Déclenchements provoqués :** Quelques plaques récemment formées sous le vent de Sud à Sud-Ouest. Très ponctuellement, possible sous-couche fragile enfouie.

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 :** Au-dessus de 2400/2500 m environ, dans des versants froids d'un large Nord, quelques plaques ont pu se former sous le vent de Sud à Sud-Ouest puis Ouest de ces derniers jours, notamment au niveau des cols/goulets où le vent a pu être un peu plus accéléré et transporter de la neige récente, créant des accumulations. Elles sont généralement peu épaisses et deviennent plus difficiles à déstabiliser au fil des jours, bien que très localement un pratiquant pourrait encore en déclencher une. Dans de rares versants d'altitude de même orientation, on peut encore retrouver très ponctuellement une vieille sous couche fragile persistante localement enfouie dans le manteau neigeux, mais dont la sollicitation est devenue difficile, toutefois en cas de déclenchement le volume mobilisé pourrait être plus conséquent.

**Départs spontanés :** Peu probables. Toutefois en pente raide herbeuse, un rare départ au terrain de taille 1 à 2 n'est pas exclue à toute heure, de même qu'une rare coulée humide de taille 1 en pente réchauffée par le soleil samedi en journée.

### Qualité de la neige

**Qualification de l'enneigement :** L'enneigement s'est dégradé sous 2300 m environ à la suite du redoux, mais reste encore proches de la normale pour une mi-décembre. Skiable à partir de 1200/1400 m environ. Cependant en versants sud, la limite skiable commence à bien remonter...

**Qualité de la neige dimanche :** Neige souvent croûtée/regelée à basse et moyenne altitude, ainsi que dans les versants ensoleillés plus haut. En journée, cette neige s'humidifie à nouveau au soleil. Autrement, dans les versants froids de haute montagne, elle est de type poudreuse dense ou cartonnée/soufflée vers les crêtes.

### Aperçu météo pour le dimanche 14 décembre

nuit



matin



après-midi



soir

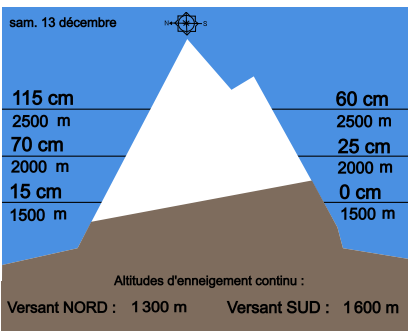


Belle journée ensoleillée. Douceur marquée en versants ensoleillés.

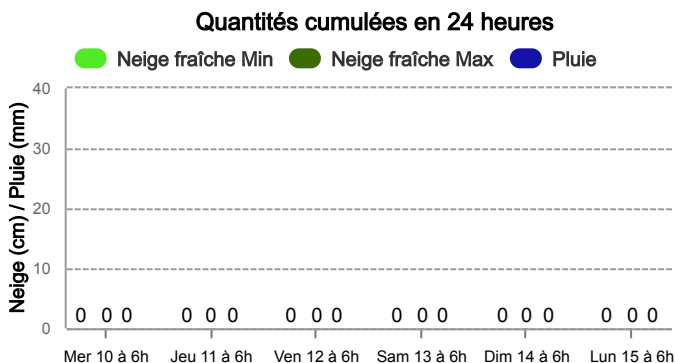
### Pluie-Neige

Iso 0 °C	2 800 m	3 100 m	2 900 m	2 900 m
Vent 2000 m	↗ 5 km/h	↗ 5 km/h	↗ 10 km/h	↗ 15 km/h
Vent 3000 m	↗ 10 km/h	↗ 10 km/h	↗ 20 km/h	↗ 25 km/h

### Épaisseur de neige hors-piste



### Précipitations à 1800 m



### Tendance du lundi 15 décembre



**Indice de risque limité**

Lundi, risque limité. Le manteau demeure généralement stable, mais de nouvelles instabilités pourraient se former dans les versants froids d'altitude avec le retour du vent de Sud / Sud-Est.

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

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

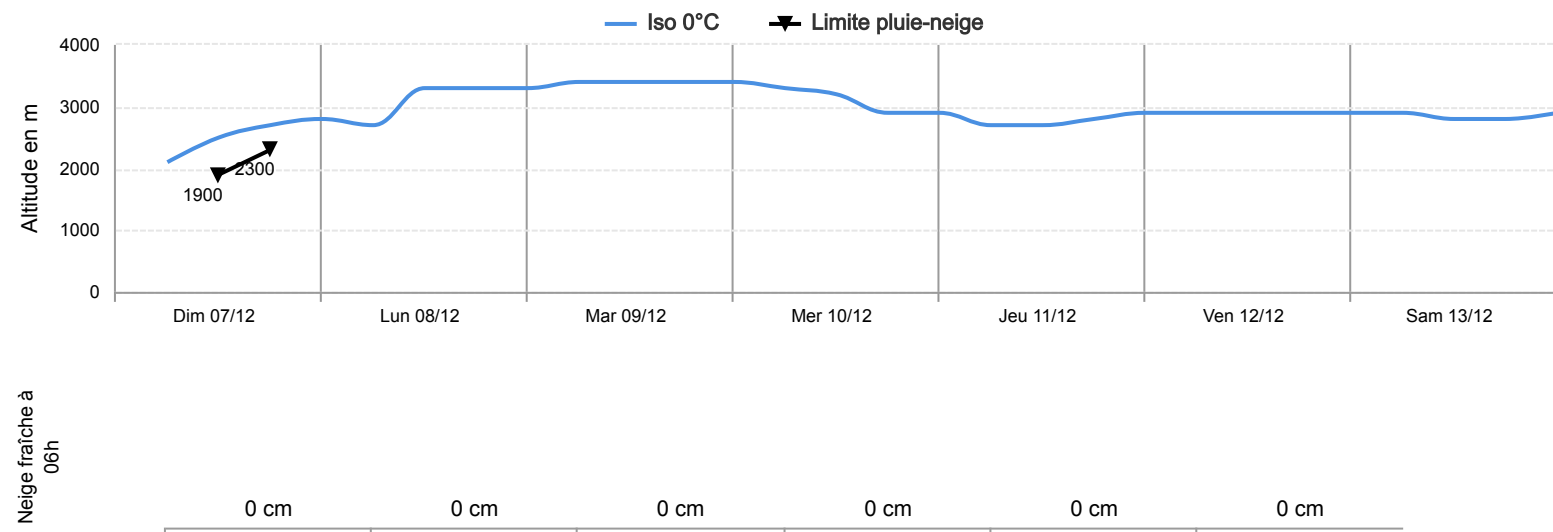
## MASSIF : Grandes-Rousses

Rédigé le samedi 13 décembre 2025 à 16h

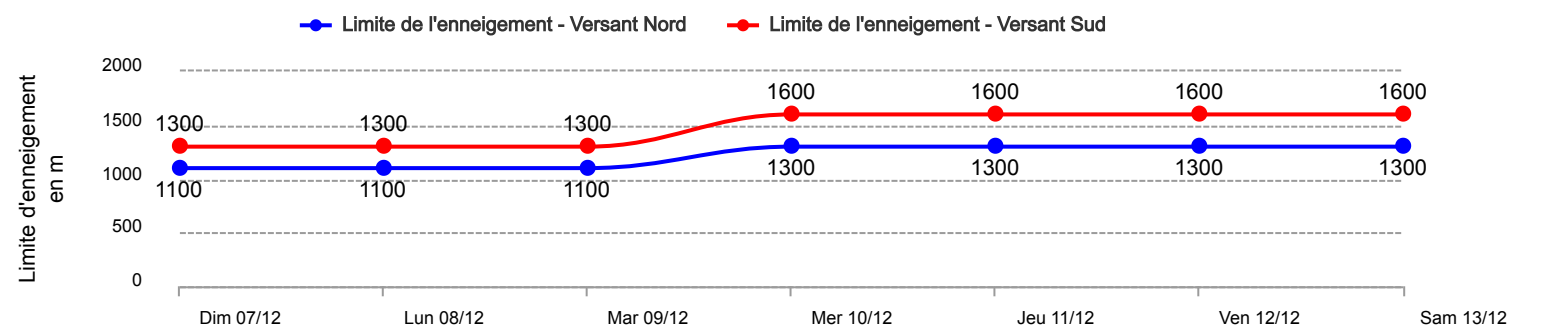
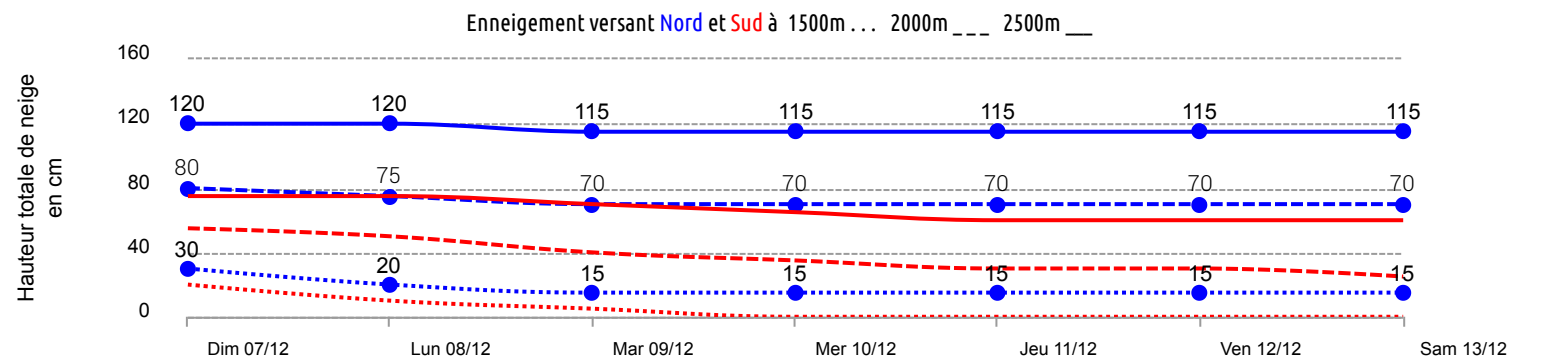


### Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	dim. 07/12				lun. 08/12				mar. 09/12				mer. 10/12				jeu. 11/12				ven. 12/12				sam. 13/12			
	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)	35	40	50	55	45	30	30	30	25	35	45	55	50	40	30	20	25	30	35	30	35	20	15	10	15	10	10	5
à 3000m																												
Vent (km/h)	20	15	30	35	20	20	20	20	15	25	35	40	35	25	15	10	15	15	15	10	10	5	5	5	10	5	5	5
à 2000m																												



Risque d'avalanche							
	dim. 07/12	lun. 08/12	mar. 09/12	mer. 10/12	jeu. 11/12	ven. 12/12	sam. 13/12



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.