

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

## MASSIF : Haut-Var Haut-Verdon

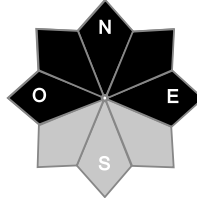
Rédigé le jeudi 11 décembre 2025 à 16h



Estimation des risques pour le :

VENDREDI 12 DÉCEMBRE

### QUELQUES INSTABILITÉS EN ALTITUDE, DIFFICILES À DÉCLENCHER



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

Départs spontanés : quelques petits départs très superficiels au soleil.

Déclenchements provoqués : rares plaques dures en altitude.

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 m environ, quelques structures de plaques dures persistent, principalement dans les pentes raides ombragées (est, nord à ouest), là où le vent des derniers jours a transporté et accumulé un peu de neige restée froide. Ces plaques sont plutôt difficiles à déclencher et engendrent des avalanches petites à moyennes en cas de rupture (taille 1 à 2). Danger également présent dans les pentes raides d'aspect peu enneigé.

**Départs spontanés** : très peu d'activité naturelle à attendre, seulement quelques petites avalanches superficielles/boulettes près des rochers en pentes raides ensoleillées.

### Qualité de la neige

Enneigement légèrement déficitaire pour la période.

**Limite d'enneigement skiable** : 1500/1600 m environ en ubacs sur pistes forestières grâce au fond dur, mais il faut monter au-delà de 2000/2200 m pour avoir un enneigement un peu plus "confortable", même si les rochers restent dans tous les cas peu enfouis.

**État de la neige en surface** : manteau neigeux très hétérogène selon les secteurs. Dans les adrets, croûté en début de journée, puis s'humidifiant superficiellement en suivant la course du soleil, avant de regeler rapidement compte tenu du soleil bas sur l'horizon à cette période. Dans les ubacs, neige plus ou moins croûtée sous 2000/2100 m, souvent travaillée ou durcie par le vent plus haut, avec des secteurs en vieille poudreuse dans les combes et pentes abritées d'altitude.

### Aperçu météo pour le vendredi 12 décembre

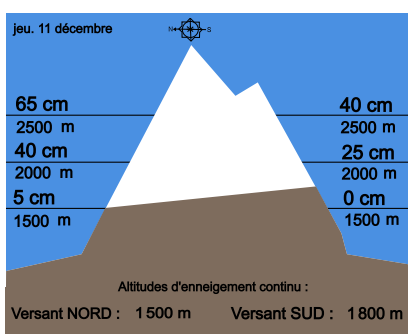


Ensoleillé et très doux pour la saison. Le vent près des crêtes devient faible en journée de vendredi.

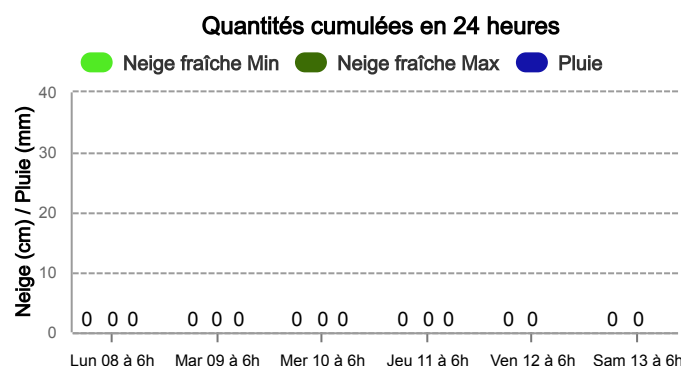
### Pluie-Neige

Iso 0°C	3 000 m	3 000 m	3 000 m	2 900 m
Vent 2000 m	10 km/h	5 km/h	5 km/h	10 km/h
Vent 3000 m	25 km/h	10 km/h	10 km/h	15 km/h

### Épaisseur de neige hors-piste



### Précipitations à 1800 m



### Tendance du samedi 13 décembre



Indice de risque limité

Peu d'évolution. Rares plaques dures persistantes dans les ubacs d'altitude.

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)

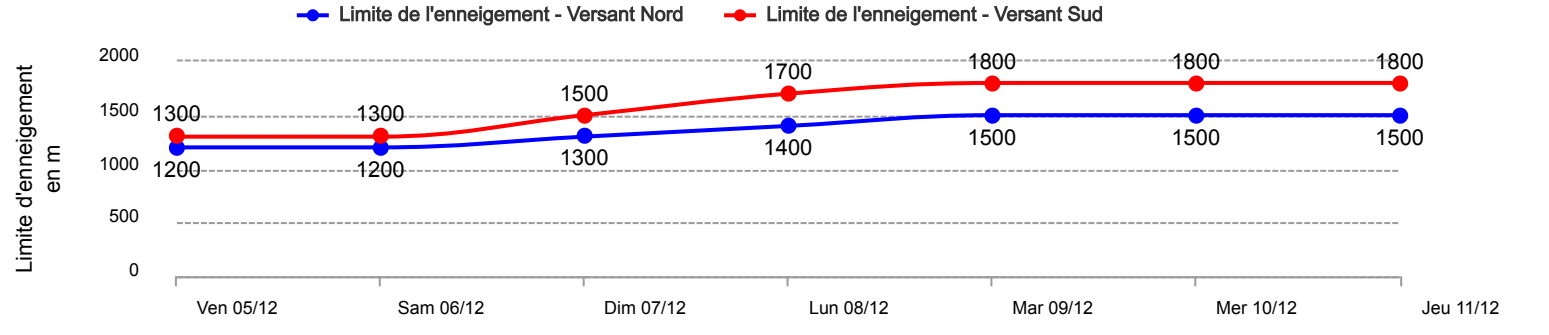
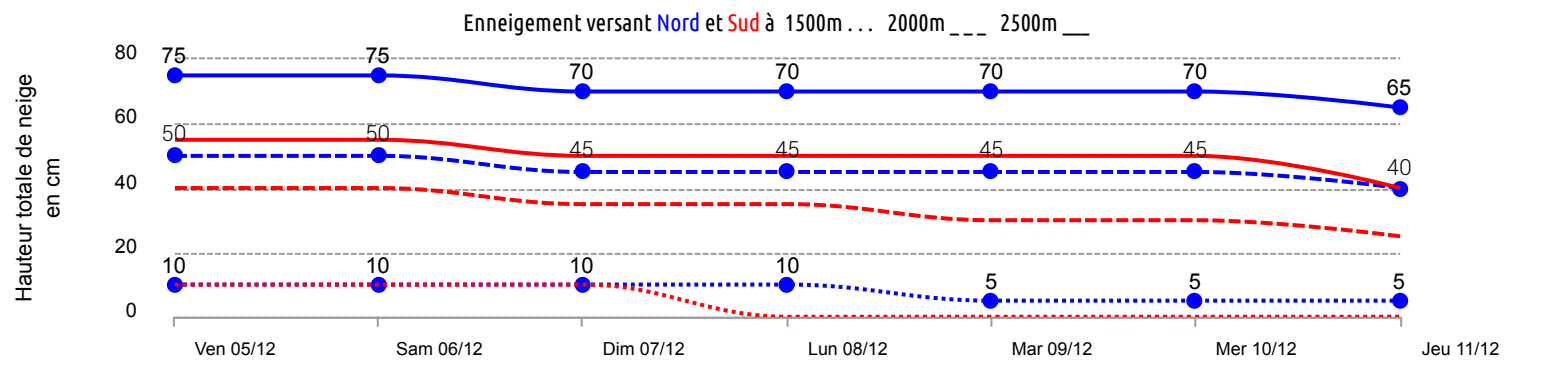
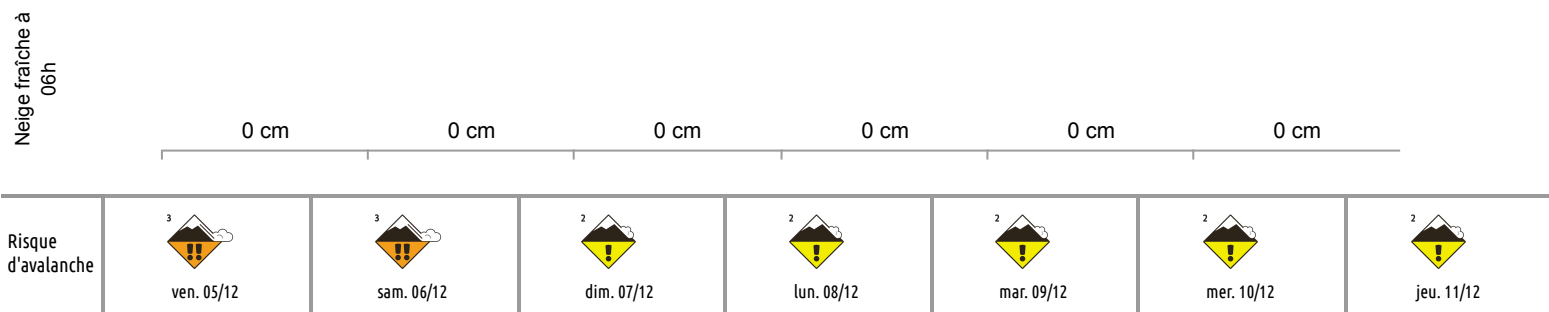
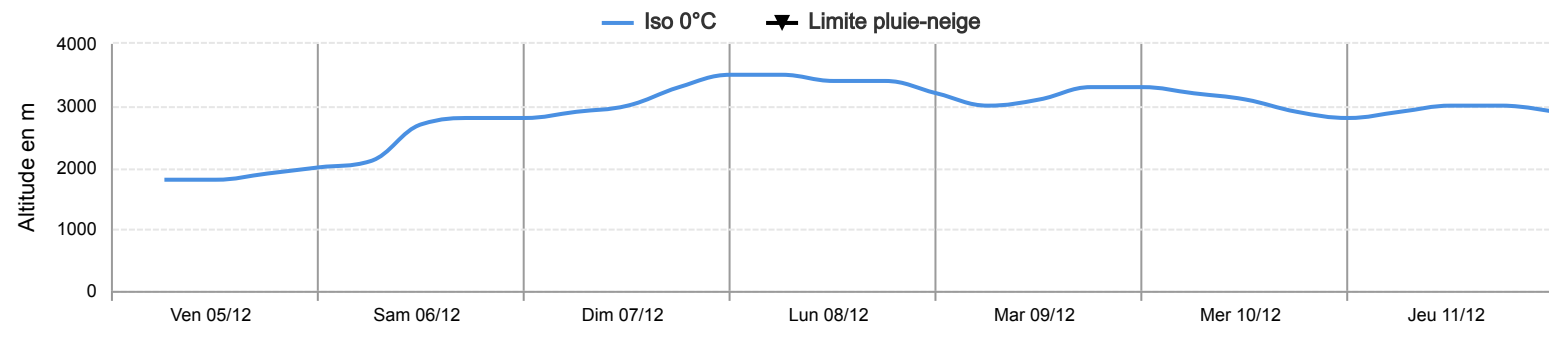
## MASSIF : Haut-Var Haut-Verdon

Rédigé le jeudi 11 décembre 2025 à 16h



### Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	ven. 05/12				sam. 06/12				dim. 07/12				lun. 08/12				mar. 09/12				mer. 10/12				jeu. 11/12					
	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	Cloudy	Sunny	Sunny	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Sunny	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Sunny	Cloudy	Cloudy	Sunny	Sunny	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Sunny	Sunny	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Sunny	Sunny	Cloudy	Cloudy
Vent (km/h) à 3000m	20	20	20	30	50	55	60	60	70	70	70	50	30	20	20	20	25	25	30	35	25	20	20	15	20	40	20	20	15	
Vent (km/h) à 2000m	10	15	15	10	15	35	45	40	30	30	60	30	15	10	5	10	15	20	25	15	15	10	5	5	10	10	10	10	10	



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.