

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

## MASSIF : Haut-Var Haut-Verdon

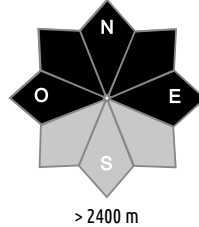
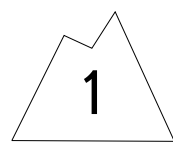
Rédigé le vendredi 12 décembre 2025 à 16h



Estimation des risques pour le :

SAMEDI 13 DÉCEMBRE

PLAQUES DURES RÉSIDUELLES DIFFICILES À DÉCLENCHER - MANTEAU NEIGEUX BIEN STABILISÉ DANS L'ENSEMBLE



Indice de risque faible.

Départs spontanés : rares petits départs très superficiels au soleil.

Déclenchements provoqués : plaques dures en ubacs d'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 :



couche fragile persistante

**Déclenchements provoqués** : dans les pentes raides plutôt ombragées au-dessus de 2400 m environ (ouest, nord à est), quelques plaques dures reposent sur des couches fragiles persistantes, mais leur déclenchement est en général très difficile. Le danger résiduel est surtout présent dans les zones d'accumulation en pentes raides peu ou pas skier depuis le début de la saison. Le passage d'un pratiquant peut alors déclencher une plaque engendrant une petite avalanche (taille 1), voire une moyenne (taille 2) si la configuration du terrain et l'enneigement le permettent.

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

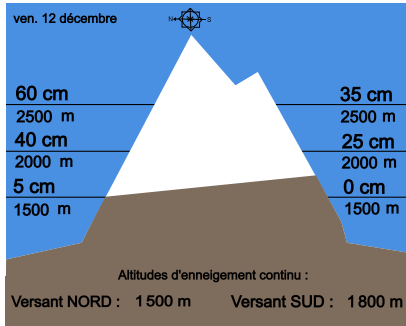
### Qualité de la neige

Enneigement plutôt déficitaire pour la période.

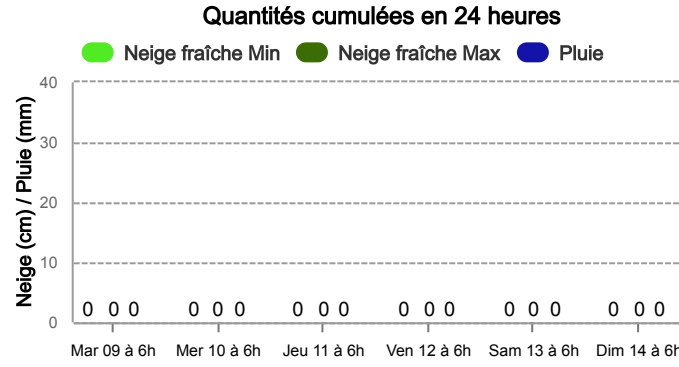
**Limite d'enneigement skiable** : 1500/1600 m environ en ubacs sur pistes forestières grâce au fond dur, mais il faut monter bien au-delà de 2000/2200 m pour avoir un enneigement un peu plus "confortable", même si les rochers restent dans tous les cas peu enfouis.

**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 régler 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.

### Épaisseur de neige hors-piste



### Précipitations à 1800 m



### Tendance du dimanche 14 décembre



Indice de risque faible

Peu d'évolution, manteau neigeux dans l'ensemble bien stabilisé, avec de rares plaques dures résiduelles dans certains 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)

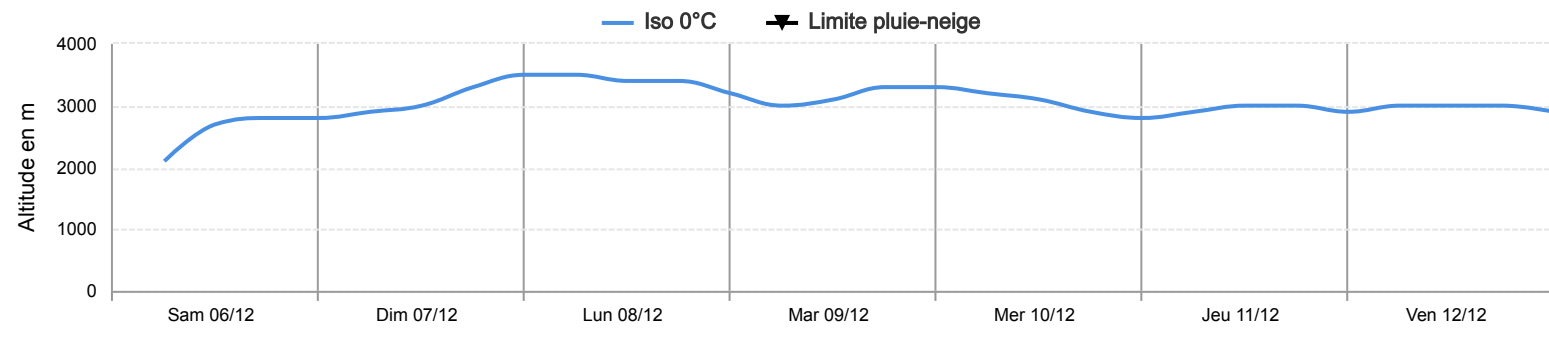
## MASSIF : Haut-Var Haut-Verdon

Rédigé le vendredi 12 décembre 2025 à 16h

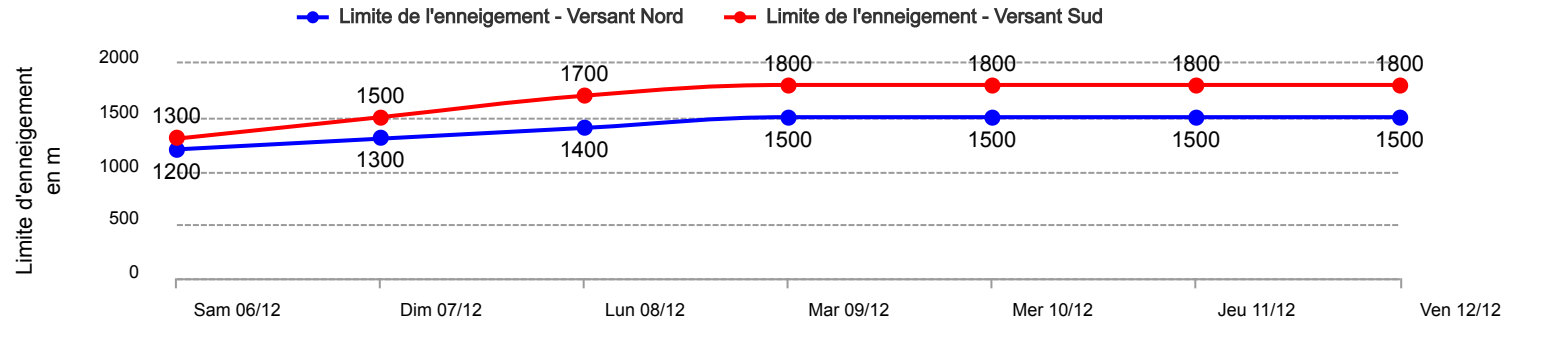
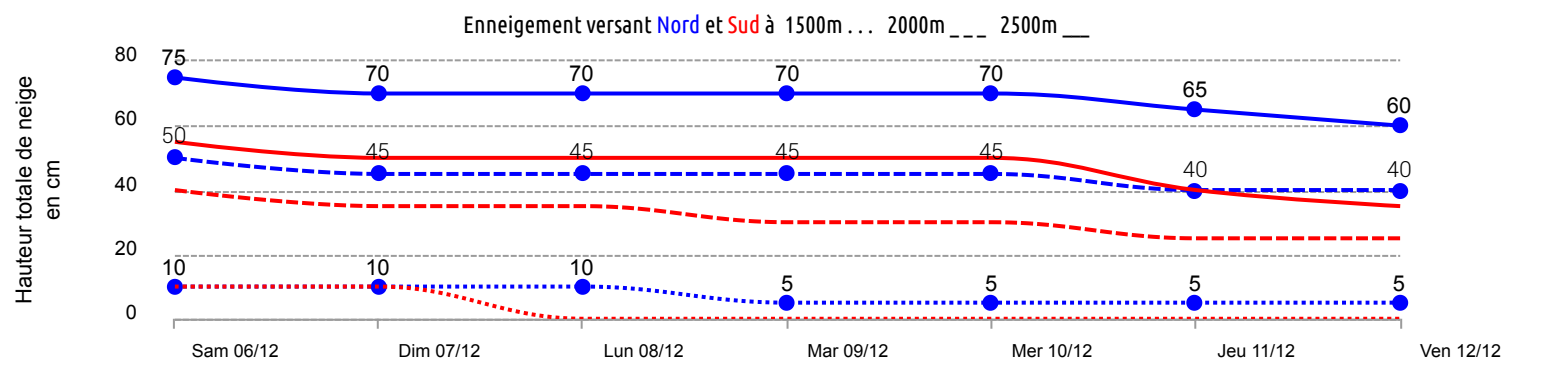


### Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	sam. 06/12				dim. 07/12				lun. 08/12				mar. 09/12				mer. 10/12				jeu. 11/12				ven. 12/12				
	03h	09h	15h	21h																									
Météo	Cloudy	Sunny	Sunny	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Sunny	Cloudy	Sunny	Sunny	Sunny	Cloudy	Sunny	Sunny	Sunny	Cloudy	Sunny	Sunny	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Sunny	Sunny	Cloudy	Cloudy	Sunny	Sunny	Sunny	Cloudy
Vent (km/h)	50	55	60	60	70	70	70	50	30	20	20	20	25	25	30	35	25	20	20	15	20	40	20	15	25	10	10	15	15
à 3000m	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy																								
Vent (km/h)	15	35	45	40	30	30	60	30	15	10	10	10	15	20	25	15	15	10	5	5	10	10	10	10	5	5	10	Cloudy	Cloudy
à 2000m	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy																								



Risque d'avalanche	sam. 06/12	dim. 07/12	lun. 08/12	mar. 09/12	mer. 10/12	jeu. 11/12	ven. 12/12



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)

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