

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

MASSIF : Haut-Var Haut-Verdon

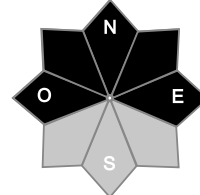
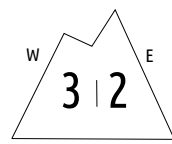
Rédigé le jeudi 27 novembre 2025 à 16h



Estimation des risques pour le :

VENDREDI 28 NOVEMBRE

MANTEAU NEIGEUX LOCALEMENT INSTABLE, SURTOUT DANS LE HAUT-VERDON



Indice de risque marqué à l'ouest du massif, limité à l'est.

Départs spontanés : peu probables.

Déclenchements provoqués : encore des plaques faciles à déclencher et pouvant être de grande dimension sur le Haut-Verdon 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 :



Déclenchements provoqués :

Sur le Haut-Verdon (ouest) : des plaques sont en place au-dessus de 2200/2400 m environ, dans toutes les orientations mais plus nombreuses dans les orientations ouest, nord et est. Elles sont souvent durcies par le vent et localisées à proximité des crêtes et ruptures de pentes, mais deviennent difficilement sollicitables par un skieur. Dans certaines combes abritées du vent, elles peuvent encore être faciles à déclencher. Elles se sont formées lors des récentes chutes de neige ventée qui se sont souvent déposées sur une couche de neige froide et sans cohésion, faisant office de sous-couche fragile persistante. En cas de rupture, elles peuvent engendrer des cassures très larges (plusieurs centaines de mètres) provoquant des avalanches de taille moyenne à grande (taille 2 à 3).

Sur le Haut-Var (est) : quelques structures de plaques moins larges et plus fines, mais également faciles à déclencher dans les combes nord abritées du vent.

Départs spontanés : peu probables, quelques boulettes en pentes raides ensoleillées près des rochers.

Qualité de la neige

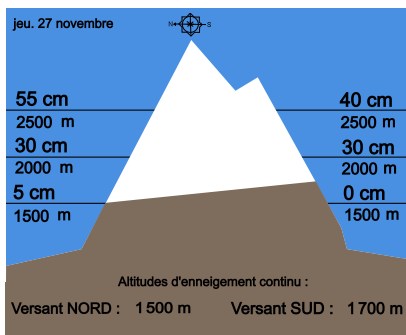
Enneigement devenant bon pour la saison avec les dernières chutes de neige sur le Haut-Verdon, restant déficitaire côté Haut-Var.

Limite d'enneigement skiable : Sur le Haut-Verdon : vers 1600/1700 m avec précaution sur terrain herbeux, puis la sous-couche devient confortable au dessus de 2200/2300 m en Ubac. Crêtes restant dégarnies.

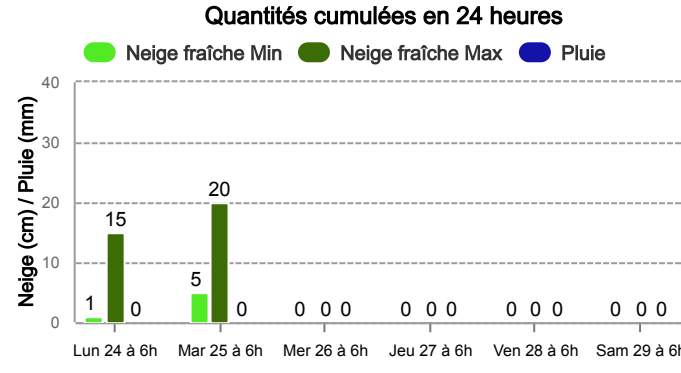
Sur le Haut-Var, manteau neigeux restant peu épais, et la pratique du ski ne s'envisage qu'en bordure du Haut-Verdon.

État de la neige en surface : au dessus de 2000 m on retrouve 30 à 40 cm de neige récente sur le Haut-Verdon, 5 à 15 cm sur le Haut-Var, souvent travaillée par le vent en altitude, avec des zones d'accumulations qui côtoient des surfaces décapées ou durcies. Neige croutée/regelée en dessous, parfois recouverte d'une petite couche de neige fraîche.

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du samedi 29 novembre



Indice de risque marqué

Poursuite de la stabilisation des plaques en place mais risque restant marqué sur le Haut-Verdon, avec toujours des avalanches de grande taille possible en altitude. Risque limité sur le Haut-Var.

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

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)

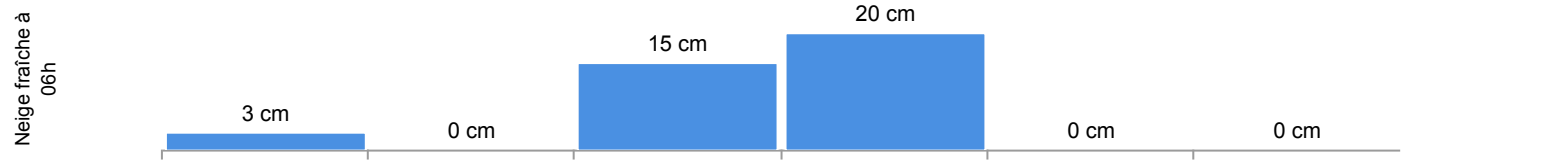
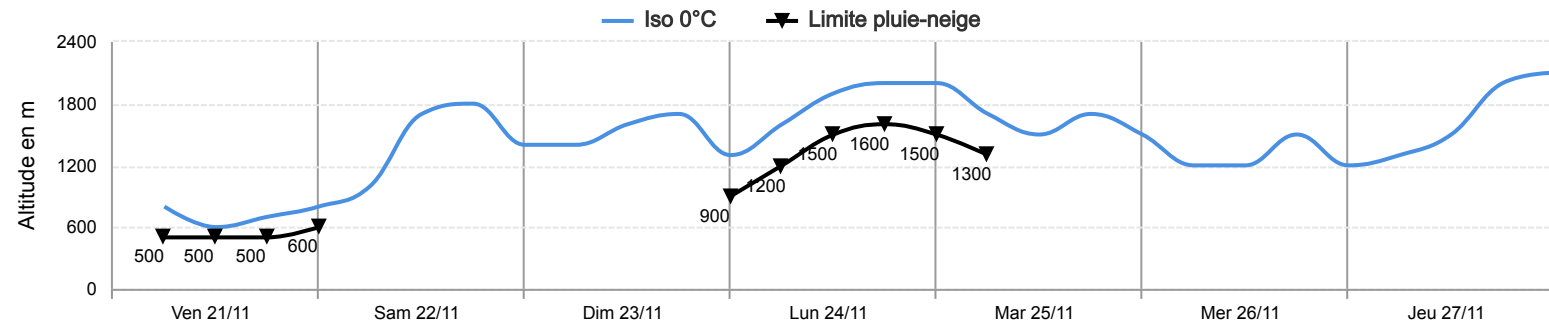
MASSIF : Haut-Var Haut-Verdon

Rédigé le jeudi 27 novembre 2025 à 16h

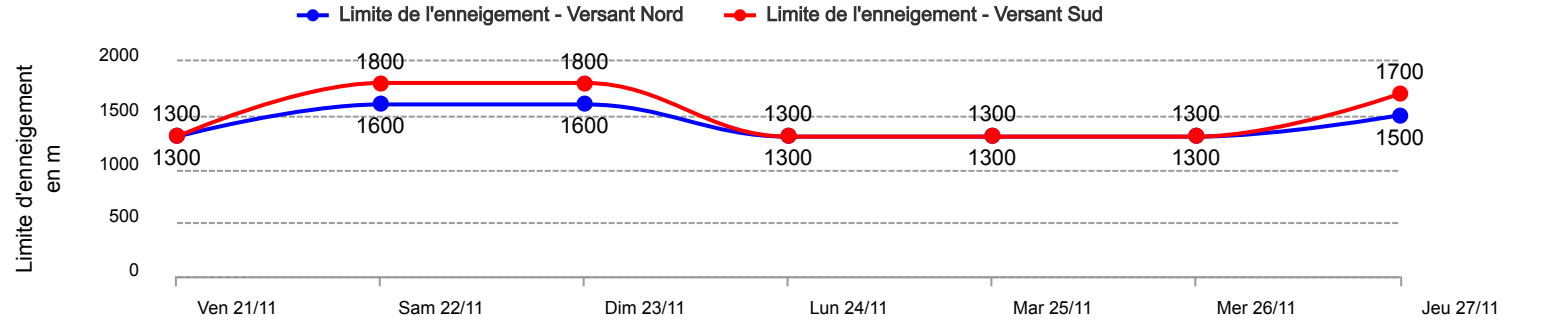
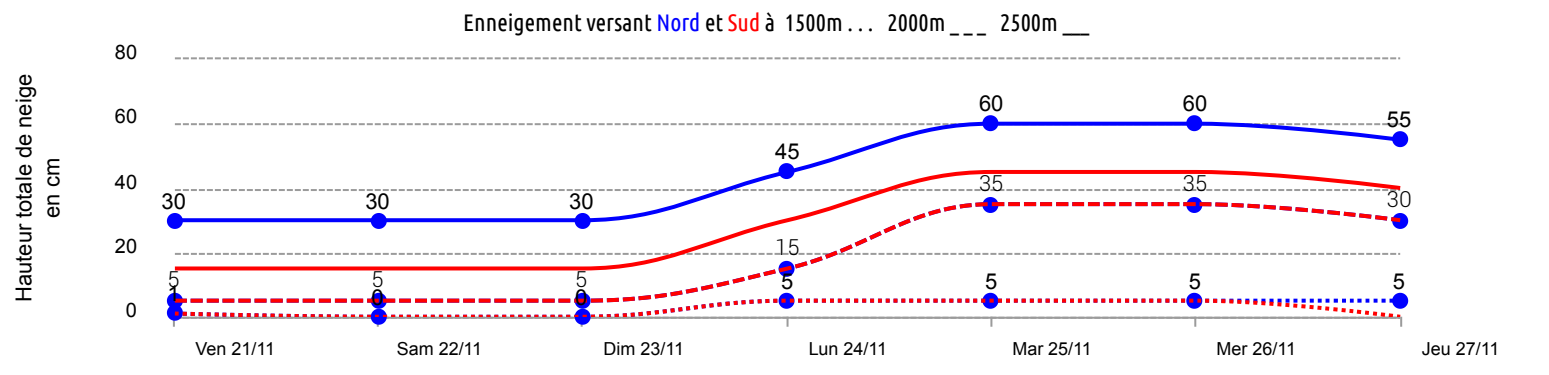


Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	ven. 21/11				sam. 22/11				dim. 23/11				lun. 24/11				mar. 25/11				mer. 26/11				jeu. 27/11			
Météo	03h	09h	15h	21h																								
Vent (km/h)	35	40	50	70	60	50	15	15	35	40	50	55	60	50	50	55	70	60	60	45	45	35	40	40	60	55	60	50
à 3000m	⟳	⬇️	⬇️	⬇️	⬇️	⬇️	➡️	➡️	⬇️	⬇️	⬇️	⬇️	⬇️	⬇️	⬇️	⬇️	⬇️	⬇️	⬇️	⬇️	⬇️	⬇️	⬇️	⬇️	⬇️	⬇️	⬇️	
Vent (km/h)	30	35	40	55	55	25	15	5	10	20	30	30	20	25	30	40	45	45	40	35	30	35	35	35	25	20	20	
à 2000m	⬇️	⬇️	⬇️	⬇️	⟳	⬇️	➡️	➡️	⬇️	⬇️	⬇️	⬇️	⬇️	⬇️	⬇️	⬇️	⬇️	⬇️	⬇️	⬇️	⬇️	⬇️	⬇️	⬇️	⬇️	⬇️	⬇️	



Risque d'avalanche	ven. 21/11	sam. 22/11	dim. 23/11	lun. 24/11	mar. 25/11	mer. 26/11	jeu. 27/11
	2	2	2	3	3	3	3



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

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