

Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF : Haut-Var Haut-Verdon

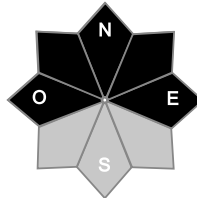
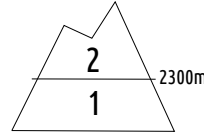
Rédigé le samedi 22 novembre 2025 à 16h



Estimation des risques pour le :

DIMANCHE 23 NOVEMBRE

INSTABILITÉS DANS LA NEIGE VENTÉE



Au-dessus de 2300m indice de risque limité, plus bas indice faible.

Départs spontanés : peu probables.

Déclenchements provoqués : petites plaques faciles à déclencher dans les accumulations de neige ventée.

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 : quelques plaques peu épaisses mais faciles à déclencher sont présentes ou en formation dans les accumulations de neige ventée, en particulier à partir de 2300/2400 m. Ces plaques restent de dimensions limitées compte tenu des quantités actuelles de neige, mais leur déclenchement est facilité par la présence de grains anguleux enfouis faisant office de couche fragile. Les zones de danger sont plutôt faciles à identifier, car elles se situent derrière les crêtes, les bosses et les ruptures de pente, là où le vent a accumulé un peu de neige. En cas de rupture, ces plaques engendrent des avalanches souvent petites (taille 1), plus rarement moyennes (taille 2).

Départs spontanés : peu probables.

Qualité de la neige

- **Enneigement faible** en général, même si la montagne est blanche dès 1600/1800 m selon les versants et les secteurs.

- La pratique du ski se cantonne à quelques itinéraires de haute altitude en ubacs, accessibles en général après de longs portages.

- **État de la neige en surface** : neige hétérogène en quantité comme en qualité. Elle est travaillée par le vent dans les secteurs exposés, mais reste encore froide et légère dans les combes et pentes abritées. Elle repose en général sur un fond dur ou croûté.

Aperçu météo pour le dimanche 23 novembre

nuit	matin	après-midi	soir

Nuageux le matin, voilé l'après-midi. Dégradation active en soirée sur le Haut-Verdon, avec limite pluie-neige en vallée. Le Haut-Var reste en marge.

Pluie-Neige

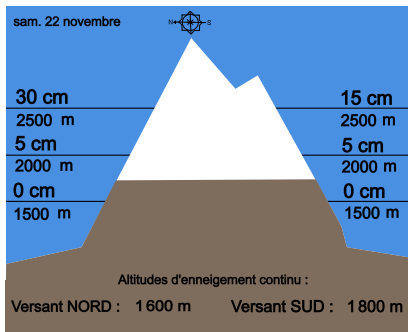
1000 m

Iso 0 °C	1 400 m	1 600 m	1 700 m	1 400 m
----------	---------	---------	---------	---------

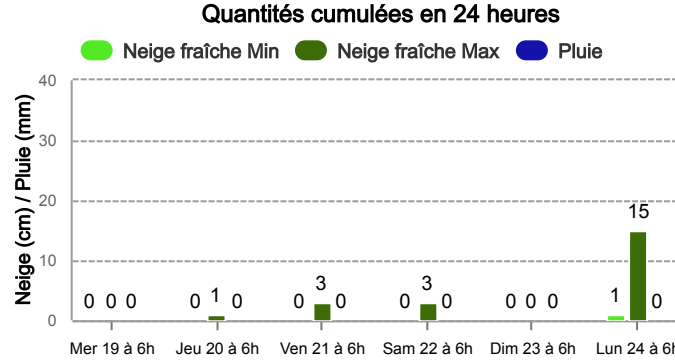
Vent 2000 m	10 km/h	20 km/h	30 km/h	30 km/h
-------------	---------	---------	---------	---------

Vent 3000 m	35 km/h	40 km/h	50 km/h	45 km/h
-------------	---------	---------	---------	---------

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du lundi 24 novembre



Indice de risque marqué

Manteau neigeux devenant instable en altitude sur le Haut-Verdon (> 2200/2400 m), avec des plaques réactives en formation suite aux chutes de neige qui se poursuivent toute la journée de lundi et qui se déposent sur un manteau neigeux froid et peu consolidé. Le Haut-Var reste en marge, concerné essentiellement par du transport de neige par le fort vent d'ouest.

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)

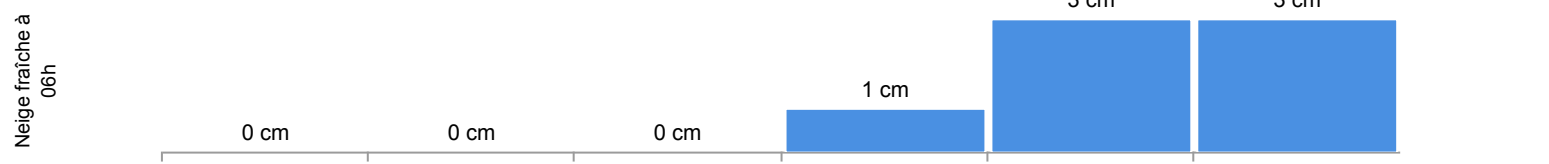
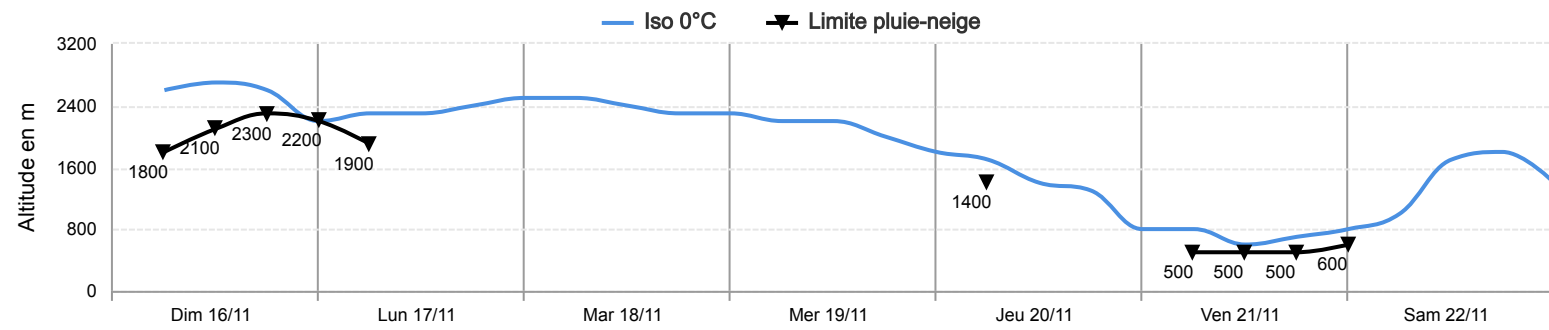
MASSIF : Haut-Var Haut-Verdon

Rédigé le samedi 22 novembre 2025 à 16h

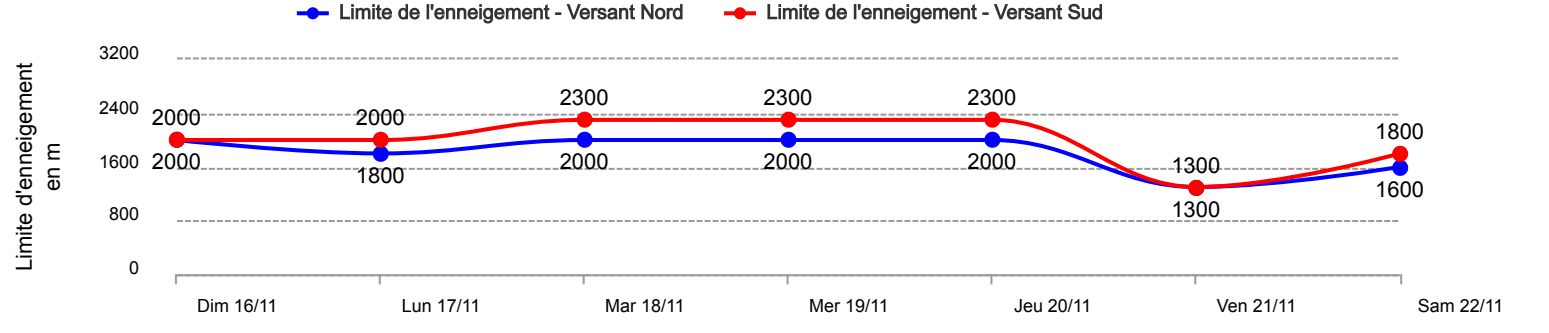
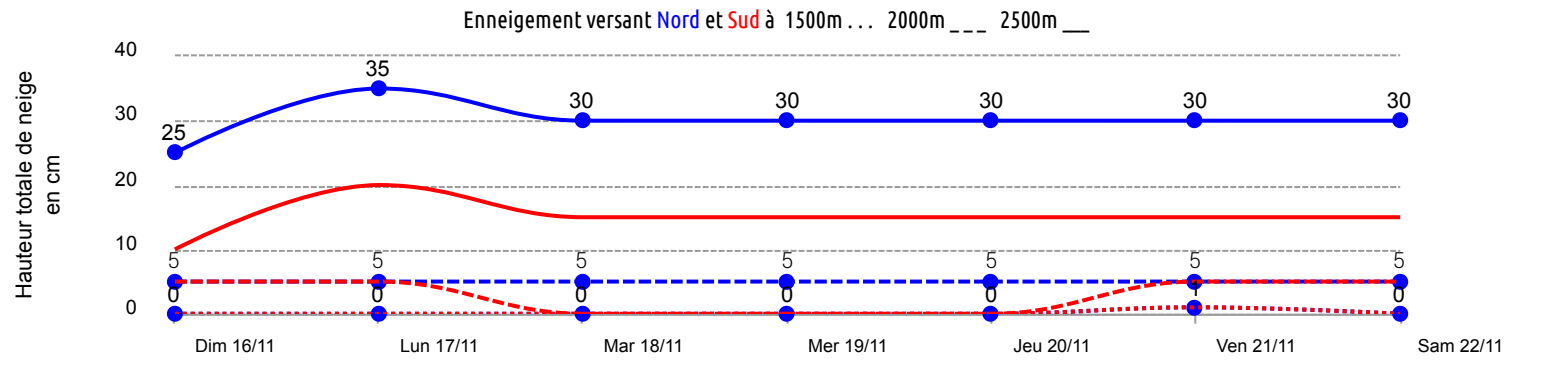


Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	dim. 16/11				lun. 17/11				mar. 18/11				mer. 19/11				jeu. 20/11				ven. 21/11				sam. 22/11				
	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	Cloudy	Cloudy	Snow	Cloudy	Snow	Sunny	Cloudy	Sunny	Sunny	Cloudy	Snow	Snow	Sunny	Snow	Snow	Snow	Snow	Snow	Snow	Snow	Snow	Snow	Snow	Snow	Snow	Snow	Snow	
Vent (km/h)	55	65	65	25	40	40	40	25	25	15	20	15	25	25	30	30	50	45	30	20	35	40	50	70	60	50	15	15	
à 3000m	↗	↑	↗	↑	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖
Vent (km/h)	20	30	25	15	20	35	35	20	15	10	15	5	10	10	20	15	25	35	25	15	30	35	40	55	55	25	15	5	
à 2000m	↑	↖	↑	↗	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖



Risque d'avalanche	dim. 16/11	lun. 17/11	mar. 18/11	mer. 19/11	jeu. 20/11	ven. 21/11	sam. 22/11



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