

Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF : Haut-Var Haut-Verdon

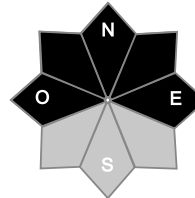
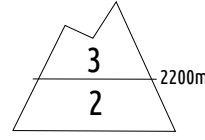
Rédigé le dimanche 23 novembre 2025 à 16h



Estimation des risques pour le :

LUNDI 24 NOVEMBRE

MANTEAU NEIGEUX INSTABLE, SURTOUT DANS LE HAUT-VERDON



Au-dessus de 2200m indice de risque marqué, plus bas indice limité.

Départs spontanés : Haut-Verdon uniquement : quelques avalanches de neige fraîche, départs en poire puis parfois linéaires l'après-midi et le soir.

Déclenchements provoqués : plaques faciles à déclencher dans la neige fraîche, nombreuses côté Haut-Verdon.

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 fraîche



couche fragile persistante

Déclenchements provoqués : sur le Haut-Verdon, instabilité du manteau neigeux en hausse, avec de nombreuses plaques dans la neige fraîche déjà présentes en matinée de lundi, et gagnant en épaisseur en journée. Ces plaques sont très faciles à déclencher au-dessus de 2200/2300 m dans les orientations ouest, nord à est. Elles reposent en effet sur un manteau neigeux froid et peu consolidé, comportant plusieurs strates de grains à faible cohésion faisant office de couches fragiles persistantes. En cas de rupture, ces plaques engendrent de fréquentes avalanches petites à moyennes (taille 1 à 2). Quelques-unes peuvent être grandes (taille 3) à partir de la fin de journée/soirée, dans les pentes les plus chargées par le fort vent de secteur ouest en altitude. Sur le Haut-Var, quelques structures de plaques moins épaisses mais également faciles à déclencher dans la neige fraîche et/ou transportée par le vent.

Départs spontanés : en cours de journée de lundi, petites avalanches de neige fraîche sur le Haut-Verdon, dans les pentes raides et couloirs au fil des chutes de neige, départs en poire.

L'après-midi et le soir essentiellement, certaines structures de plaques peuvent céder spontanément sous le poids de la neige fraîche rapportée par le vent, engendrant alors quelques avalanches moyennes (taille 2), voire une grande (taille 3) dans les ubacs d'altitude préalablement les plus enneigés. Sous 2000/2200 m, les chutes de neige se déposent sur un sol nu ou un manteau neigeux peu épais, limitant l'activité avalancheuse.

Sur le Haut-Var, pas d'activité spontanée attendue en raison des quantités de neige fraîche peu importantes.

Qualité de la neige

- **Enneigement faible** en général, mais il va nettement s'améliorer sur le Haut-Verdon avec les chutes de neige attendues.

- **Limite d'enneigement skiable** : probablement autour de 1800/2000 m lundi matin sur le Haut-Verdon, puis un peu plus bas en cours de journée, mais uniquement sur terrain herbeux favorable (pas de sous couche en adrets jusqu'à haute altitude et en ubacs sous 2000/2200 m).

- **État de la neige en surface** : neige fraîche, en plus grande quantité dans le Haut-Verdon, souvent travaillée par le vent en altitude, avec des zones d'accumulations qui côtoient des surfaces décapées ou durcies. Neige devenant humide sous 1800/2000 m.

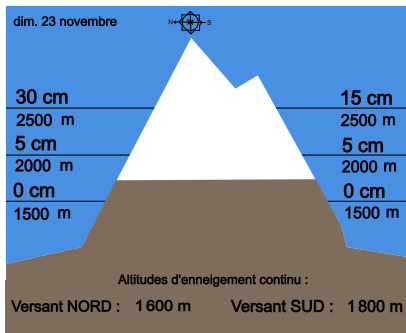
Aperçu météo pour le lundi 24 novembre



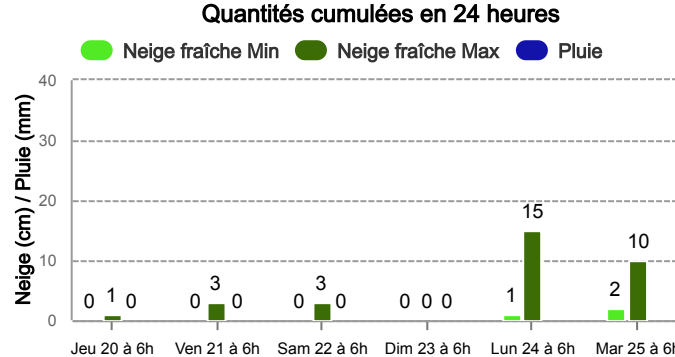
Chutes de neige durables, apportant d'ici la nuit de lundi à mardi 20/40 cm au-dessus de 2000/2200 m sur le Haut-Verdon, mais seulement 5/15 cm sur le Haut-Var.

Pluie-Neige	1 200 m	1 500 m	1 600 m	1 400 m
Iso 0 °C	1 600 m	1 900 m	2 000 m	1 800 m
Vent 2000 m	30 km/h	20 km/h	25 km/h	30 km/h
Vent 3000 m	70 km/h	50 km/h	50 km/h	45 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du mardi 25 novembre



Indice de risque marqué

Le manteau neigeux reste bien instable sur le Haut-Verdon, avec la présence de nombreuses plaques faciles à déclencher dans les pentes ouest, nord à est, à partir de 2200/2300 m environ. Risque plus 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)

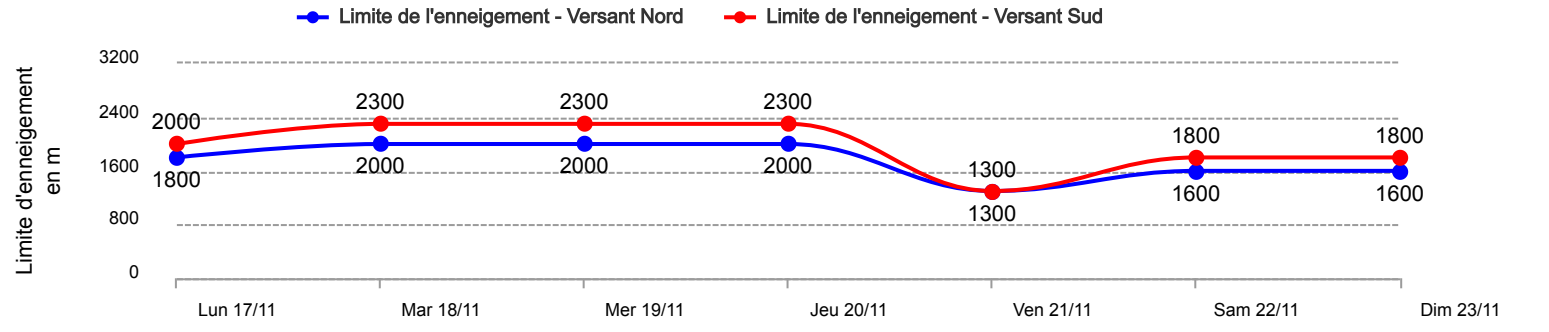
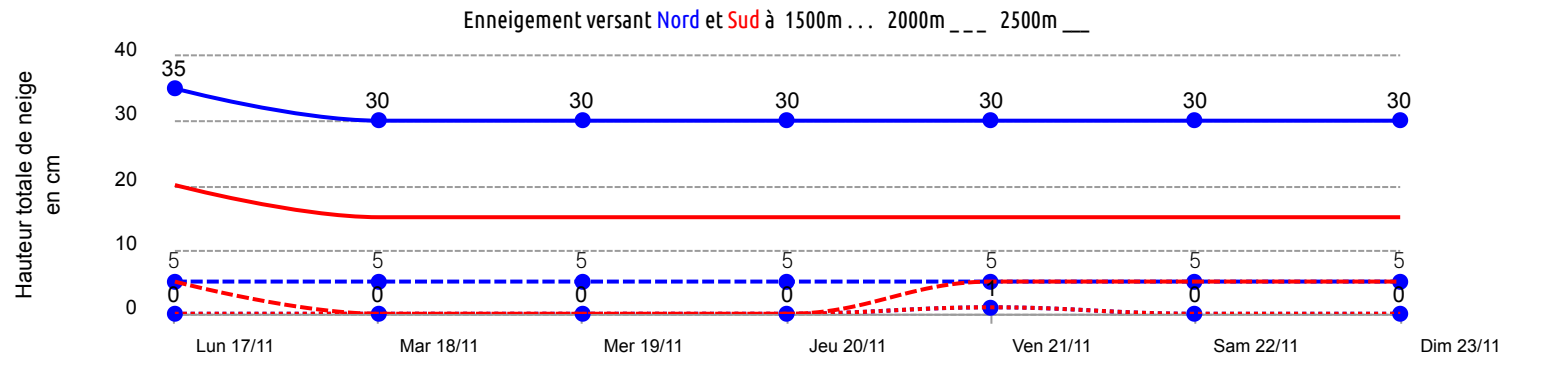
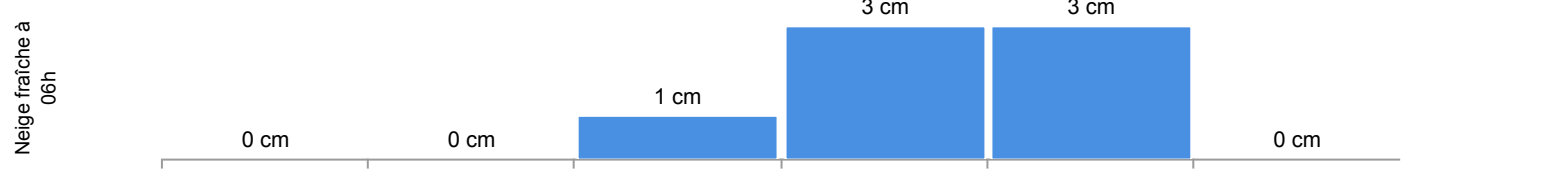
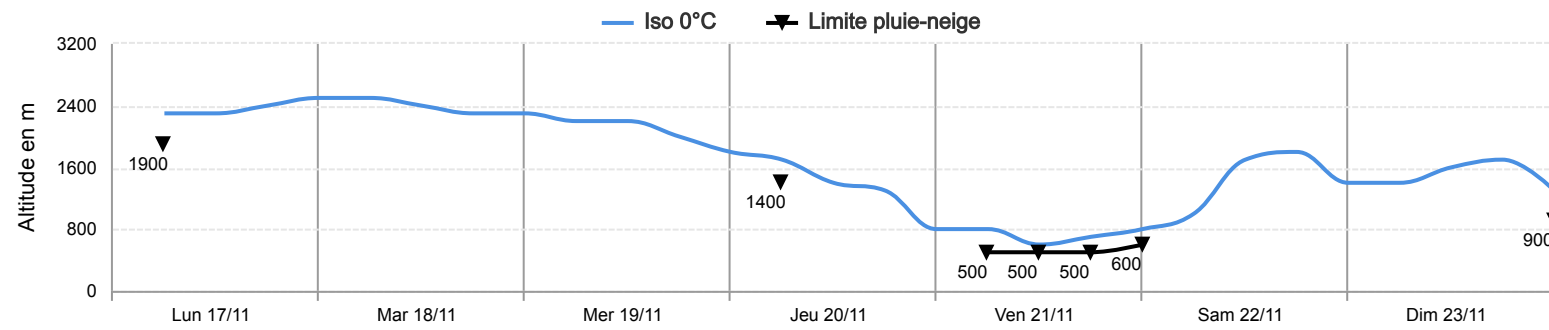
MASSIF : Haut-Var Haut-Verdon

Rédigé le dimanche 23 novembre 2025 à 16h



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	lun. 17/11				mar. 18/11				mer. 19/11				jeu. 20/11				ven. 21/11				sam. 22/11				dim. 23/11				
	03h	09h	15h	21h																									
Météo	Cloudy	Sunny	Sunny	Cloudy	Sunny	Sunny	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Sunny	Sunny	Cloudy	Cloudy																
Vent (km/h)	40	40	40	25	25	15	20	15	25	25	30	30	50	45	30	20	35	40	50	70	60	50	15	15	35	40	50	60	
à 3000m	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy																								
Vent (km/h)	20	35	35	20	15	10	15	5	10	10	20	15	25	35	25	15	30	35	40	55	55	25	15	5	10	20	30	30	30
à 2000m	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy																								



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

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.