

Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF : Haut-Var Haut-Verdon

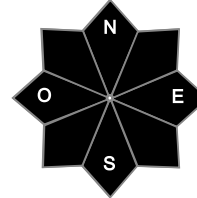
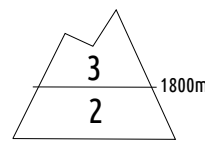
Rédigé le vendredi 23 janvier 2026 à 16h



Estimation des risques pour le :

SAMEDI 24 JANVIER

NOMBREUSES PLAQUES DANS LA NEIGE FRAICHE, PARFOIS ÉPAISSES EN UBACS D'ALTITUDE



Au-dessus de 1800m indice de risque marqué, plus bas indice limité.

Départs spontanés : quelques départs en neige ventée, surtout l'après-midi.

Déclenchements provoqués : nombreuses plaques dans la neige fraiche ventée, parfois épaisses 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 :



Déclenchements provoqués : - de nombreuses plaques sont en place et en formation dans la neige fraîche ventée, possibles en toutes orientations et plus fréquentes et sensibles au-dessus de 1800/2000 m. Plaques présentes principalement dans les secteurs exposés au vent, à proximité des crêtes et parfois dans les ruptures de pentes plus loin de crêtes. Avalanches restant de taille petite à moyenne (taille 1 à 2).

- En secteur ouest nord et est au-dessus de 2000/2200 m, ces instabilités de surface viennent s'ajouter à des plaques plus larges et épaisses reposant sur des couches fragiles persistantes enfouies. Plaques pouvant encore localement être sollicitées par un skieur isolé, parfois à distance, notamment sur les croupes et bords de couloirs où le manteau neigeux est moins épais, ou en cascade par une petite avalanche de surface. Avalanche de taille moyenne à grande (taille 2 à 3). Observables : fissures devant les skis, « woumfs ».

Départs spontanés : quelques départs de taille petite à moyenne (taille 1 à 2) avec le transport de neige par le vent, plus nombreux l'après-midi.

Qualité de la neige

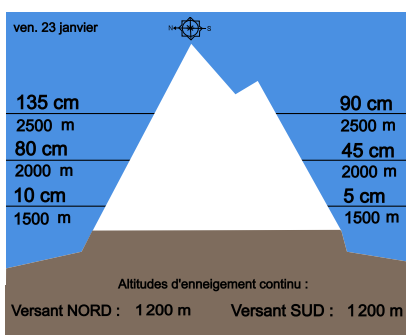
Enneigement se rapprochant de la normale pour la saison.

Données observées : 70 à 90 cm vers 2000/2200 m environ.

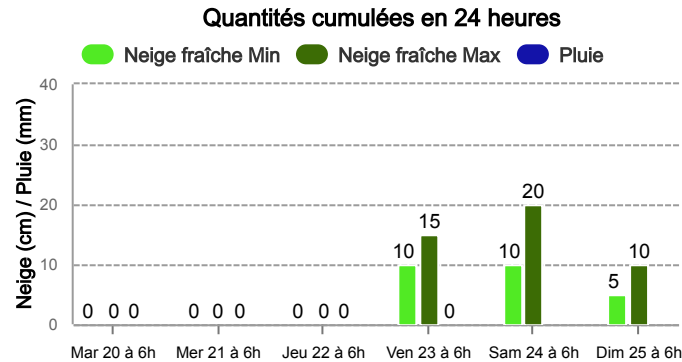
Limite d'enneigement skiable : à partir de 1400 m en ubacs sur terrains favorables (pentes herbeuses, routes forestières) dans le Haut-Verdon, plutôt 1600 m dans le Haut-Var. 1700/1900 m en adrets.

État de la neige en surface : On retrouve en surface 20 à 30 cm de neige fraîche ventée reposant sur de la neige récente encore poudreuse en versant nord abrité du vent, souvent durcie par le vent à proximité des crêtes, et croutées en versants bien ensoleillés sous 2200/2300 m. Crêtes souvent pelées.

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du dimanche 25 janvier



Indice de risque marqué

Risque en hausse et restant marqué avec les nouvelles chutes de neige samedi soir. Formation de nouvelles instabilités dans la neige fraîche.

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)

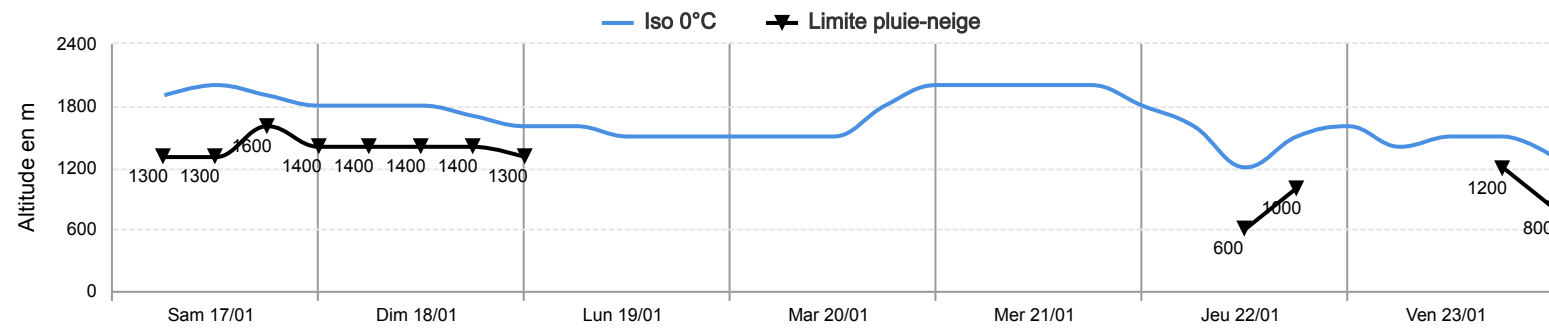
MASSIF : Haut-Var Haut-Verdon

Rédigé le vendredi 23 janvier 2026 à 16h

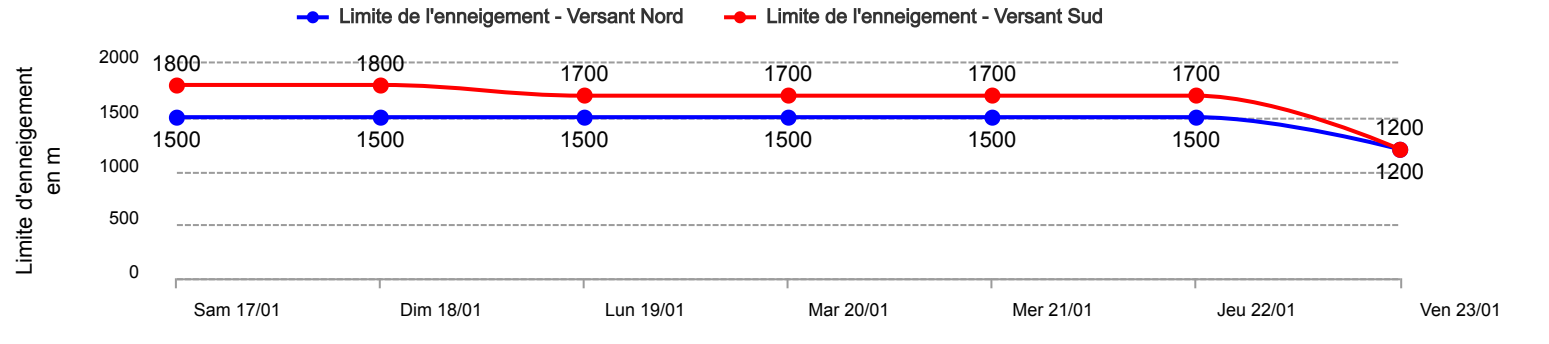
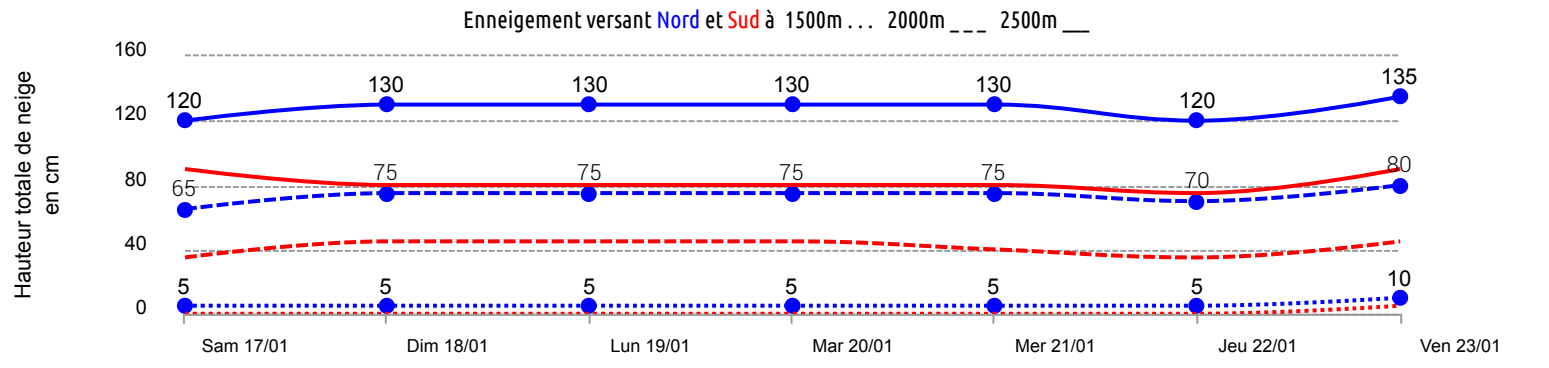


Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	sam. 17/01				dim. 18/01				lun. 19/01				mar. 20/01				mer. 21/01				jeu. 22/01				ven. 23/01					
	03h	09h	15h	21h																										
Météo																														
Vent (km/h)	40	55	65	75	55	60	60	55	55	55	55	50	55	40	30	25	25	10	10	20	30	30	10	5	20	30	45	50		
à 3000m																														
Vent (km/h)	25	25	30	35	40	50	50	45	45	45	45	40	35	25	15	15	5	10	10	5	10	10	5	10	15	25	30			
à 2000m																														



Risque d'avalanche	sam. 17/01	dim. 18/01	lun. 19/01	mar. 20/01	mer. 21/01	jeu. 22/01	ven. 23/01
	4	4	3	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

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.