



Estimation des risques pour le :

JEUDI 23 JANVIER

NOMBREUSES PLAQUES FACILES À DÉCLENCHER DANS LA NEIGE FRAÎCHE - CASSURES PARFOIS LARGES ET ÉPAISSES DANS LES UBACS SUR LE HAUT VERDON



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

Départs spontanés : quelques avalanches de neige fraîche et de neige humide.

Déclenchements provoqués : nombreuses plaques en altitude dans toutes les orientations, plus réactives et épaisses en versants nord sur le 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 : nombreuses plaques en place et en formation dans la neige fraîche au dessus de 2200m en toutes orientations. Plaques souvent d'aspect poudreux et généralement sensibles au passage d'un skieur, mais plus réactives en versant nord par la présence de neige à faible cohésion dans les strates supérieures du manteau neigeux, faisant office de couche fragile. Avalanches de taille moyenne (taille 2), voir grande (taille 3) dans les secteurs d'accumulations.

Dans un large versants nord sur le **Haut-Verdon**, quelques plaques plus épaisses peuvent également être déclenchées par un skieur ou par surcharge d'une première avalanche de neige récente, qui viendrait solliciter des couches fragiles persistantes plus profondément enfouies. Avalanches généralement grandes (taille 3) dans cette configuration, avec une cassure typique de 50/80 cm, déclenchables parfois à distance et sur une grande largeur.

En dessous de 2000/2200m, les plaques sont plus rares, plus petites et plus difficiles à déclencher du fait de la présence de croutes à l'intérieur du manteau neigeux, et de l'humidification par la pluie de la neige en surface.

Départs spontanés : surtout en cours de nuit de mercredi à jeudi, quelques départs de neige fraîche dans les pentes raides et couloirs au dessus de 2000m, notamment ceux chargés par le vent de sud-ouest, et de rares départs de neige humide avec la pluie à plus basse altitude. Départs ponctuels ou linéaires, générant des avalanches petites à moyennes (taille 1 à 2) ; parfois grande (taille 3) en altitude.

Qualité de la neige

Enneigement déficitaire dans le Haut-Verdon à très déficitaire dans le Haut-Var.

Limite de l'enneigement skiable : rares itinéraires skiables dans le Haut-Var en pente herbeuse d'altitude. Dans le Haut-Verdon, enneigement skiable à partir de 1700/1800 m en ubacs, plutôt 2000/2200 m en adrets. Sous-bois généralement trop peu enneigés pour un ski sereinement.

État de la neige de surface : une couche de 20 à 40 cm de neige fraîche (d'est en ouest) s'est déposé mercredi au dessus de 1800/2000m reposant sur un manteau neigeux hétérogène (souvent dur, croûté, et parfois en neige meuble ancienne) ou bien à même le sol selon l'altitude et l'orientation. Neige travaillée par le vent près des crêtes et sommets et humidifiée par la pluie en dessous de 1800/2000m.

Aperçu météo pour le jeudi 23 janvier

nuit

matin

après-midi

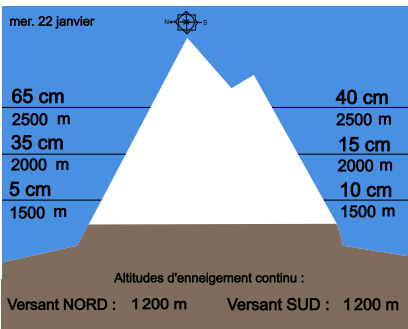
soir



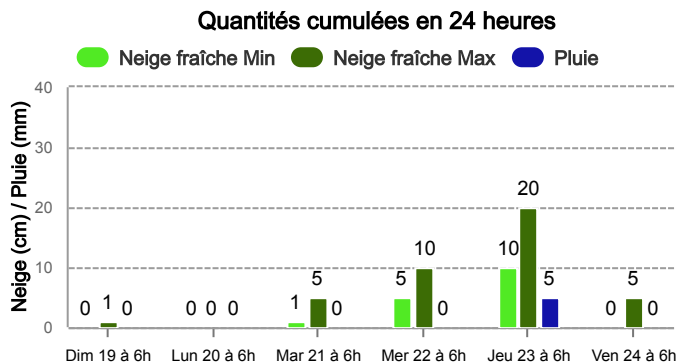
Quelques précipitations résiduelles le matin sur le Haut-Verdon, belles éclaircies l'après-midi.

	1900 m	1900 m	2400 m	2600 m
Pluie-Neige				
Iso 0 °C	2300 m	2300 m	2400 m	2600 m
Vent 2000 m	↑ 30 km/h	→ 35 km/h	↘ 20 km/h	↘ 15 km/h
Vent 3000 m	↗ 55 km/h	→ 65 km/h	↘ 40 km/h	↘ 35 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du vendredi 24 janvier



Indice de risque marqué

Risque en baisse mais restant marqué avec la stabilisation progressive des plaques en place dans la neige récente.

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

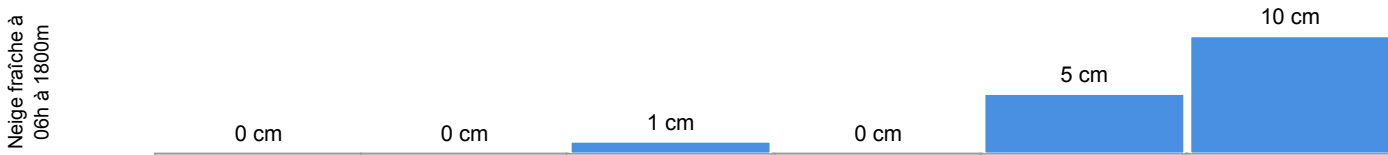
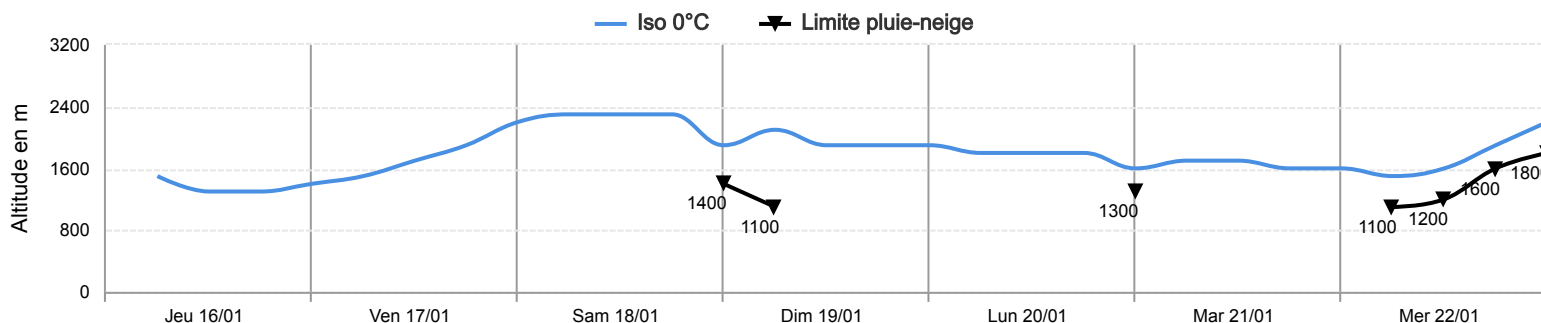
Service 0,35 € / min
+ prix appel

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.

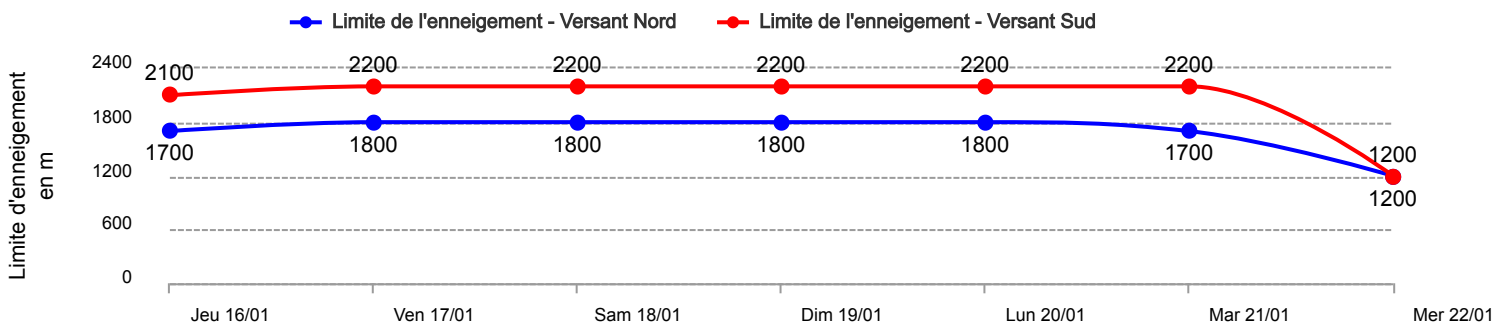
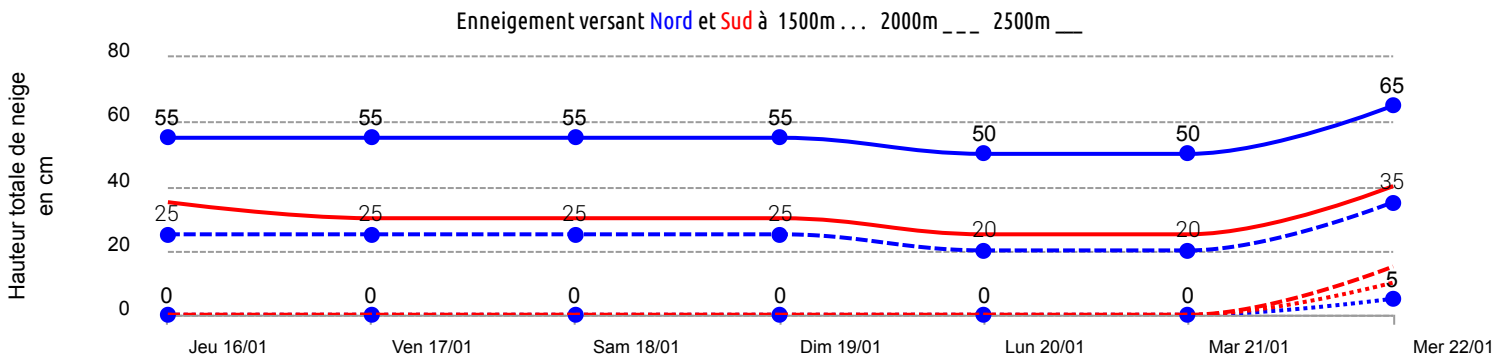


Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	jeu. 16/01				ven. 17/01				sam. 18/01				dim. 19/01				lun. 20/01				mar. 21/01				mer. 22/01			
	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																												
Vent (km/h)	50	60	50	45	35	30	20	10	5	20	35	45	65	35	35	35	45	50	30	30	10	5	20	35	30	40	50	50
à 3000m																												
Vent (km/h)	35	40	45	50	30	25	25	25	30	30	30	25	40	25	20	20	35	35	20	20	5	5	5	5	5	20	20	30
à 2000m																												



Risque d'avalanche	jeu. 16/01	ven. 17/01	sam. 18/01	dim. 19/01	lun. 20/01	mar. 21/01	mer. 22/01



Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site <https://vigilance.meteofrance.fr/fr>