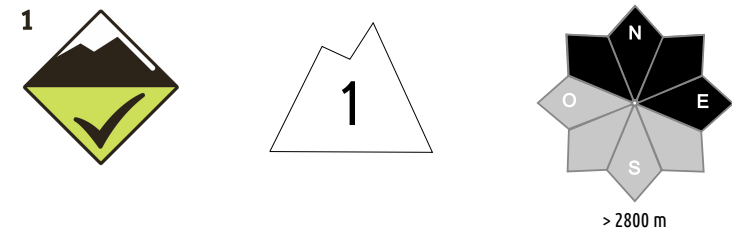




Estimation des risques pour le :

LUNDI 02 DÉCEMBRE

MANTEAU NEIGEUX PEU ÉPAIS ET GÉNÉRALEMENT BIEN STABILISÉ - RARES PETITES PLAQUES À HAUTE ALTITUDE



Indice de risque faible.

Départs spontanés : peu probables.

Déclenchements provoqués : rares plaques de petites dimensions en ubacs de haute 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 :  sous-couche fragile persistante

Déclenchements provoqués : à partir de 2800 m environ, dans les orientations d'un large secteur nord à est principalement, de rares plaques dures sont en place dans les accumulations de neige ventée. Ces plaques présentent un caractère localisé, car elles reposent sur des couches fragiles persistantes réparties de façon hétérogène dans les pentes. En cas de rupture, elles engendrent seulement de petites avalanches (taille 1), exceptionnellement une avalanche moyenne (taille 2) dans une accumulation un peu plus conséquente.

Entre 2500 et 2800 m, la probabilité de rencontrer une plaque est encore plus faible, puis devient quasiment nulle sous 2500 m.

Départs spontanés : peu probables.

Autres : manteau neigeux souvent fortement durci par les derniers épisodes de vent fort ou le regel.





Qualité de la neige

Aperçu météo pour le lundi 02 décembre

L'enneigement est déficitaire pour un début de mois de décembre, tout particulièrement sur le Haut-Var.

Limite de l'enneigement skiable : dans les ubacs avec un terrain favorable (pente herbeuse par exemple), il est possible de chausser les skis à partir de 1600/1800 m environ dans le Haut-Verdon, plutôt 1800/1900 m côté Haut-Var. Au delà de 2300/2400 m, enneigement souvent hétérogène à cause des derniers épisodes de vent violent. Des zones complètement décapées côtoient des secteurs où la neige s'est accumulée. De nombreux itinéraires ne sont donc pas encore skiables.

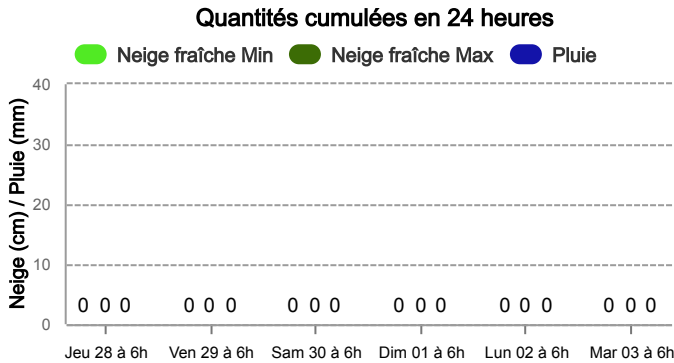
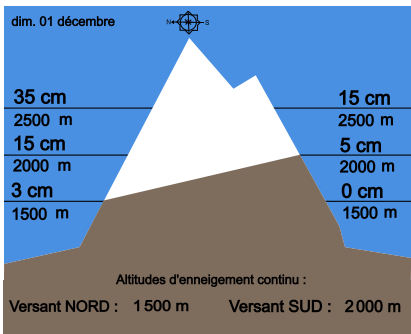
État de la neige de surface : lundi, le manteau neigeux est souvent dur dans de très nombreuses orientations et altitudes (crôte de regel ou neige durcie par le vent). L'humidification dans les versants ensoleillés reste très limitée en journée. Au-dessus de 2400/2500 m, quelques ubacs d'altitude abrités conservent encore un peu de neige légère.

	nuit	matin	après-midi	soir
				
Voile nuageux de plus en plus épais. Passage d'une perturbation très atténuée en soirée, apportant seulement quelques flocons > 2100 m côté Haut-Verdon.				
Pluie-Neige				
Iso 0 °C	3 100 m	2 900 m	2 800 m	2 500 m
Vent 2000 m	↑ 0 km/h	→ 0 km/h	↘ 10 km/h	↘ 15 km/h
Vent 3000 m	↘ 5 km/h	↓ 10 km/h	↘ 20 km/h	→ 40 km/h

Épaisseur de neige hors-piste

Précipitations à 1800 m

Tendance du mardi 03 décembre



1  Indice de risque faible

Maintien d'un risque faible, en l'absence de nouvelles chutes de neige.

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](mailto: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

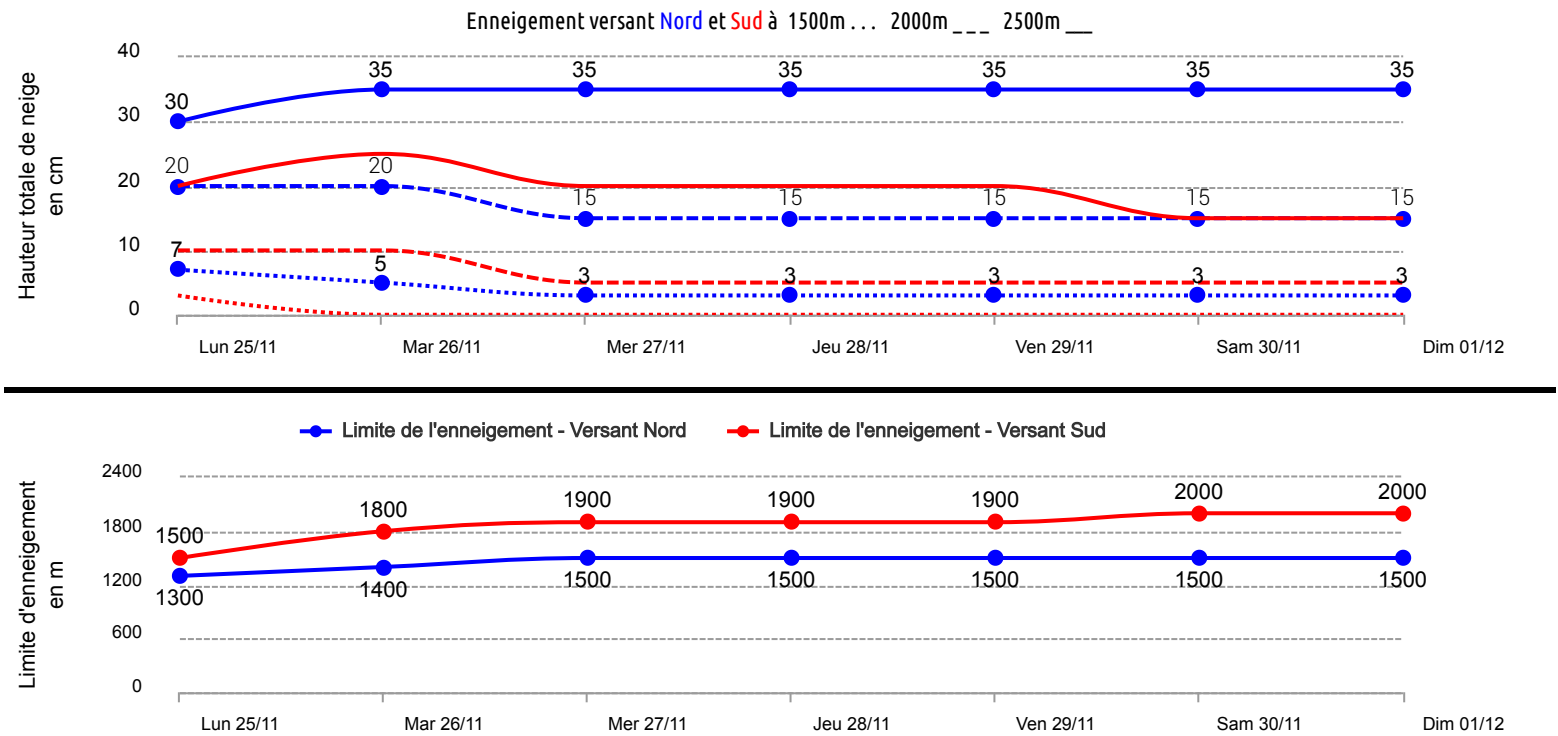
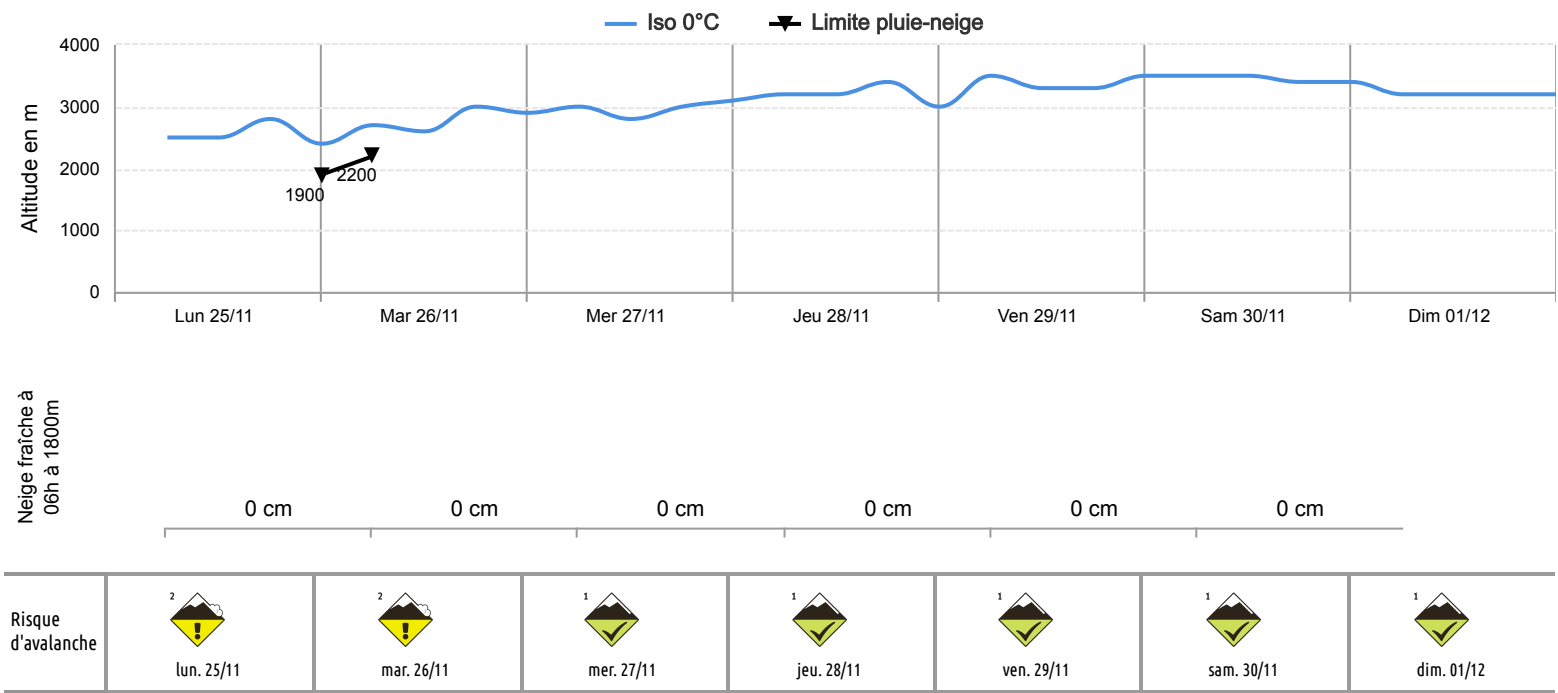
Service 0,35 € / min  
+ prix appel



Rédigé le dimanche 1 décembre 2024 à 16h

Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	lun. 25/11				mar. 26/11				mer. 27/11				jeu. 28/11				ven. 29/11				sam. 30/11				dim. 01/12			
	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	55	65	80	60	40	35	30	40	35	25	20	30	50	55	50	45	35	40	35	30	20	30	20	20	10	15	10
à 3000m																												
Vent (km/h)	15	20	30	40	25	15	15	10	5	5	10	15	15	45	50	45	25	10	15	20	10	5	10	5	5	5	10	5
à 2000m																												



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