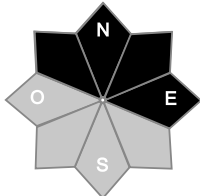
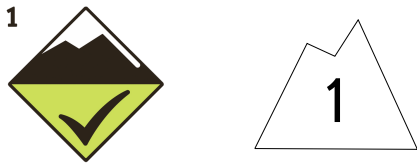




Estimation des risques pour le :

MARDI 03 DÉCEMBRE

MANTEAU NEIGEUX PEU ÉPAIS ET BIEN STABILISÉ



> 2800 m

Indice de risque faible.

Départs spontanés : peu probables

Déclenchements provoqués : rares petites plaques résiduelles à très 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-est principalement, de rares plaques dures sont en place dans les accumulations de neige ventée. En Haute Ubaye, ces plaques présentent un caractère localisé, car elles reposent sur des couches fragiles persistantes réparties de façon hétérogène dans les pentes. Avalanches moyennes (taille 2) non exclues dans une accumulation un peu plus conséquente. Sous 2800 m, les déclenchements restent très peu probables.

**Départs spontanés** : peu probables, le manteau neigeux est bien stabilisé et le refroidissement de la masse d'air limite l'humidification superficielle.

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

Qualité de la neige

**L'enneigement est déficitaire** pour un début de mois de décembre. À la station Nivôse de Restefond à 2550 m d'altitude, la hauteur totale de neige au sol est seulement d'environ 20 cm ce 2 décembre 2024. C'est dans le tiers des plus faibles valeurs pour la saison.

**Limite de l'enneigement skiable** : il est possible de chausser les skis à partir de 1700/1900 m environ dans les ubacs avec un terrain favorable (pente herbeuse par exemple). 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** : le manteau neigeux est souvent dur dans de très nombreuses orientations et altitudes (croûte de regel ou neige durcie par le vent). L'humidification dans les versants ensoleillés reste très limitée en journée. Au-dessus de 2500 m, quelques ubacs d'altitude abrités conservent encore un peu de neige légère.

Aperçu météo pour le mardi 03 décembre

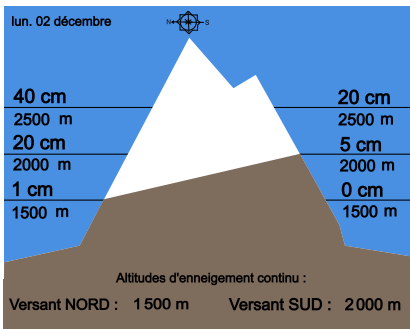


Temps sec et plus froid en altitude : +2° à 2000 m et -5° à 3000 m.

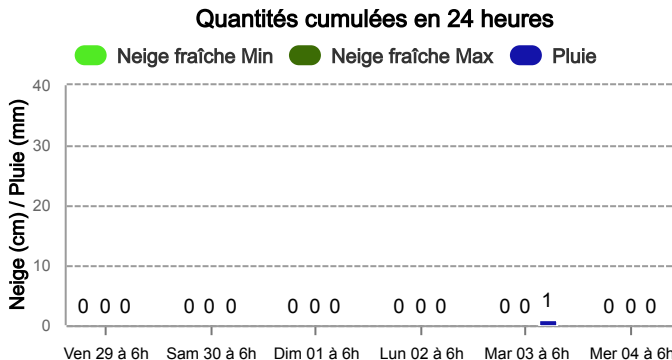
Pluie-Neige

Iso 0 °C	1 900 m	2 100 m	2 200 m	2 000 m
Vent 2000 m	➔ 20 km/h	➔ 5 km/h	➔ 0 km/h	➔ 5 km/h
Vent 3000 m	➔ 40 km/h	➔ 20 km/h	➔ 15 km/h	➔ 10 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du mercredi 04 décembre



Indice de risque faible

Maintien d'un risque faible avec un temps sec, froid et plus nuageux.

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

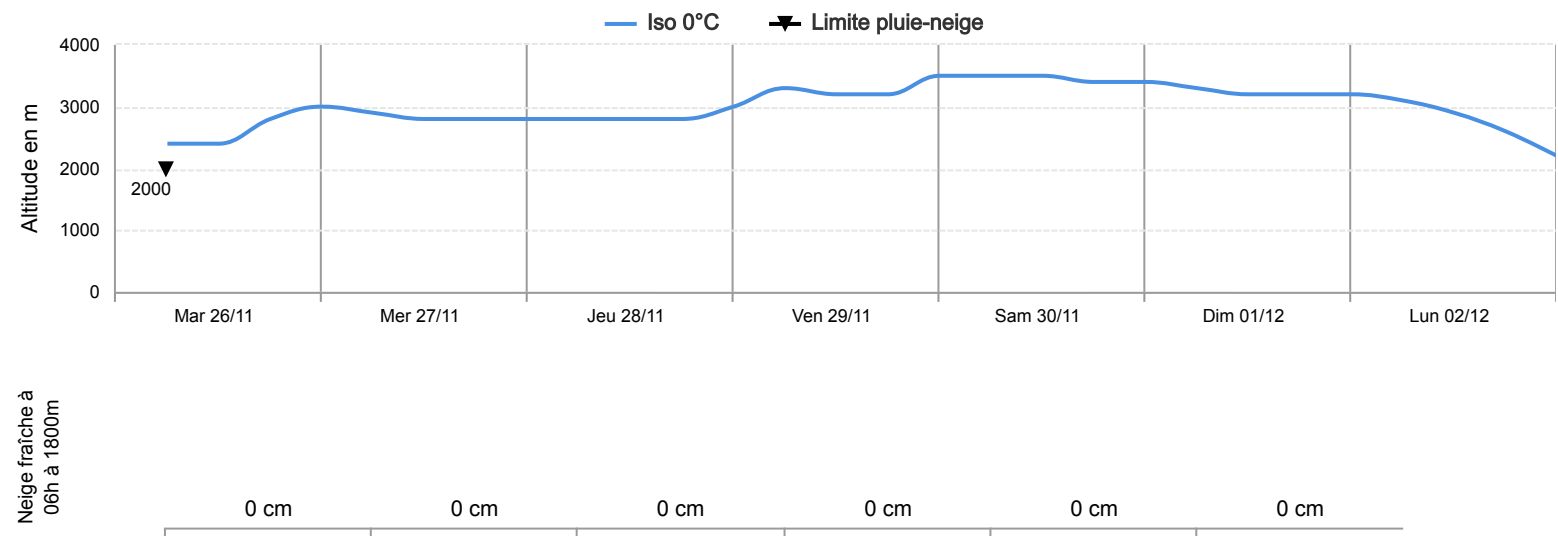
0 892 68 10 20

Service 0,35 € / min  
+ prix appel

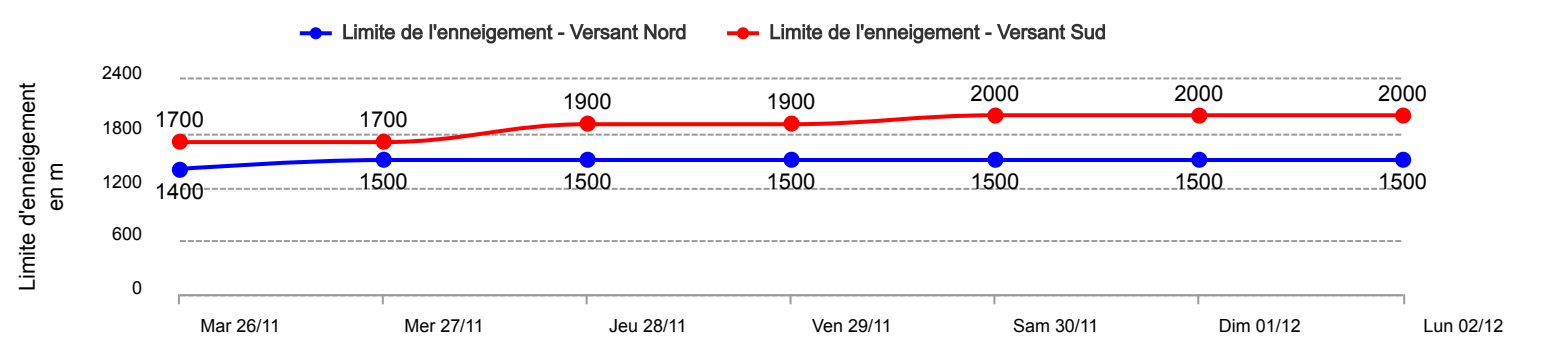
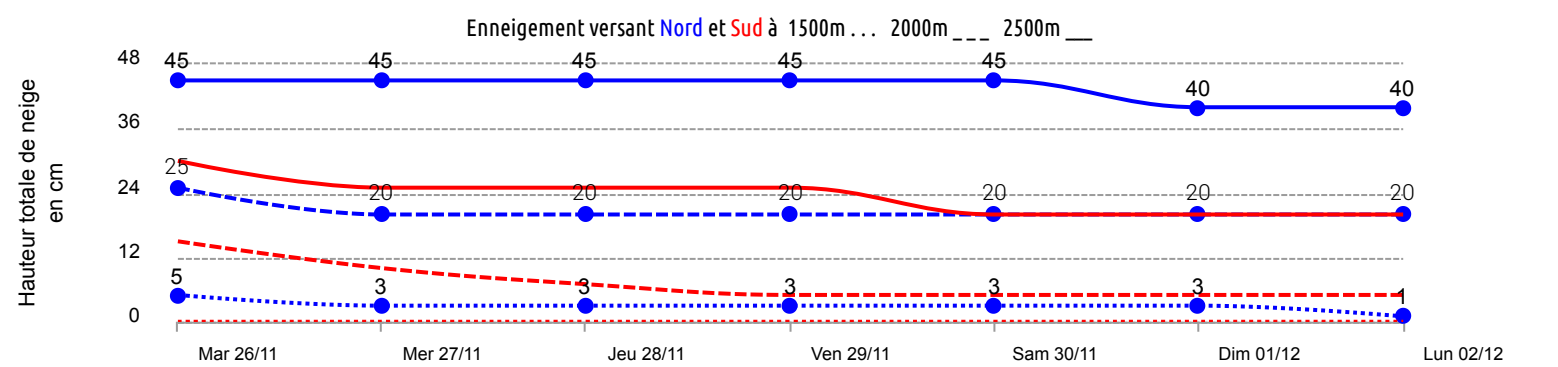


Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	mar. 26/11				mer. 27/11				jeu. 28/11				ven. 29/11				sam. 30/11				dim. 01/12				lun. 02/12			
	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)	60	35	25	20	35	30	25	30	25	40	50	55	50	40	35	30	25	20	20	20	10	10	20	15	15	10	20	40
à 3000m																												
Vent (km/h)	15	5	15	5	15	10	10	5	5	10	15	15	15	10	10	10	10	10	10	10	5	0	5	5	5	5	15	20
à 2000m																												



Risque d'avalanche							
	mar. 26/11	mer. 27/11	jeu. 28/11	ven. 29/11	sam. 30/11	dim. 01/12	lun. 02/12



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