



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

Estimation des risques

vendredi 02 février

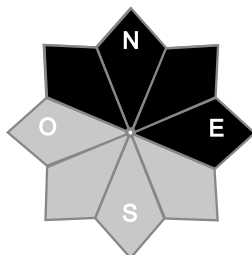


Risque faible.

Départs spontanés : très rares avalanches de glissement en pentes herbeuses ensoleillées.

Déclenchements skieurs : très rares plaques dures à haute altitude.

Indices de risque : 5 très fort - 4 fort - 3 marqué - 2 limité - 1 faible -- En noir : les pentes les plus dangereuses



proche des crêtes

Tendance pour le samedi 03 février



risque faible

Temps restant très doux. Peu d'évolution de la stabilité du manteau neigeux.

Stabilité du manteau neigeux jusqu'au vendredi 2 février 2024 au soir



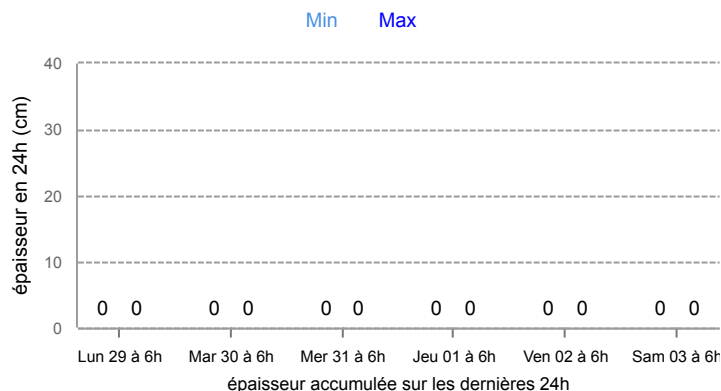
TRÈS RARES INSTABILITÉS À HAUTE ALTITUDE, MANTEAU NEIGEUX BIEN STABILISÉ EN DESSOUS

DÉPARTS SPONTANÉS : globalement peu d'activité naturelle en neige humide avec un ciel voilé en journée. De très rares avalanches de glissement peuvent se déclencher à toutes heures de la journée, sur les pentes herbeuses d'altitude. Ces avalanches concernent un large secteur sud et sont de taille petite à moyenne.

DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS : à partir de 2700/2800 m, il peut rester de très rares plaques dures, principalement dans les orientations nord-ouest à est, surtout à proximité de l'Ubaye. Ces plaques, formées lors des derniers épisodes de vent fort, sont difficiles à déclencher.

Dans les mêmes secteurs, de rares plaques de petite taille peuvent se former avec le vent de nord-ouest.

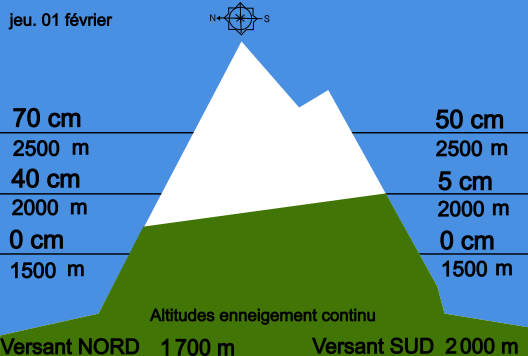
Neige fraîche à 1800 m



Aperçu météo

	nuit	matin	vendredi 02 février après-midi	soir
	Temps doux et ensoleillé.			
Pluie-Neige				
Iso 0 °C	2700 m	2900 m	3200 m	3400 m
Vent 2000 m	↓ 15 km/h	↘ 15 km/h	↑ 10 km/h	↓ 15 km/h
Vent 3000 m	↓ 25 km/h	↘ 35 km/h	↘ 50 km/h	↘ 40 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Qualité de la neige

Enneigement très déficitaire sur le Haut-Var à déficitaire sur le Haut-Verdon, meilleur en bordure de l'Ubaye dans les versants ombragés d'altitude (à partir de 2200/2500 m).

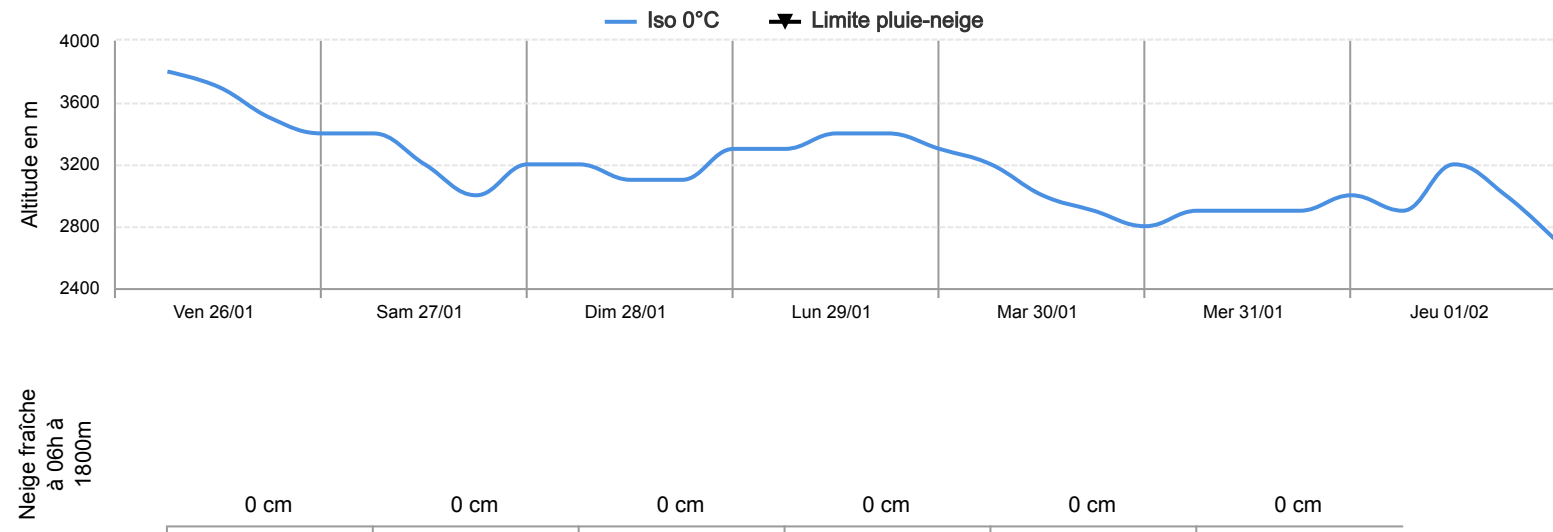
On peut chausser les skis à partir de 1800/2000 m en ubacs selon les secteurs, 2000/2100 m en adrets.

Neige généralement croûtée dans toutes les orientations, plutôt portante à basse altitude et dans un large secteur sud. On peut retrouver de la neige non croûtée en versant nord au dessus de 2500/2700m, mais elle reste souvent dure et travaillée par le vent. La neige s'humidifie en adret en cours de journée jusqu'à haute altitude. Attention au risque de glissade sur la neige dure ou glacée.



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	ven. 26/01				sam. 27/01				dim. 28/01				lun. 29/01				mar. 30/01				mer. 31/01				jeu. 01/02			
	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	60	40	40	30	20	20	20	15	15	10	10	15	10	10	10	20	20	25	25	20	15	20	20	25	30	55	40
à 3000m																												
Vent (km/h)	30	25	20	15	20	10	10	10	5	5	5	5	10	5	5	5	10	10	15	15	15	5	10	10	15	15	30	15
à 2000m																												



Risque d'avalanche							
	ven. 26/01	sam. 27/01	dim. 28/01	lun. 29/01	mar. 30/01	mer. 31/01	jeu. 01/02

