
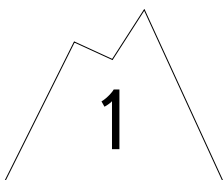
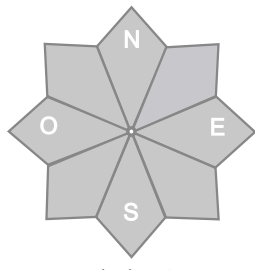


Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site <https://vigilance.meteofrance.fr/fr>


Estimation des risques

1

dimanche 04 février




proche des crêtes

Tendance pour le lundi 05 février
1

risque faible

Peu d'évolution de la stabilité du manteau neigeux avec la poursuite d'un temps doux, ensoleillé et sec.


Risque faible.

Départs spontanés : très rares avalanches de glissement.

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

Stabilité du manteau neigeux jusqu'au dimanche 4 février 2024 au soir

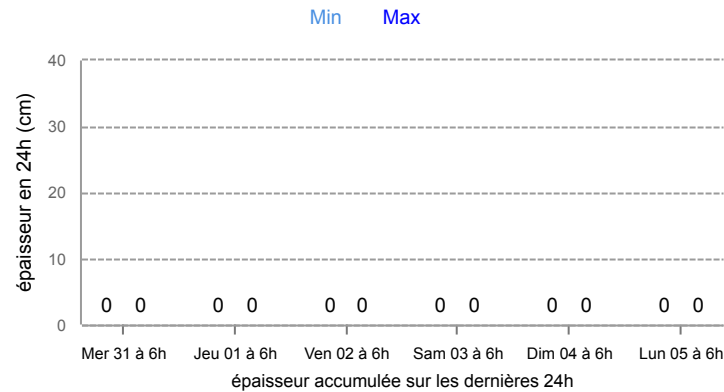


MANTEAU NEIGEUX EN GÉNÉRAL BIEN STABILISÉ





DÉPARTS SPONTANÉS : de rares avalanches de glissement sont possibles, pouvant se déclencher à toute heure de la journée sur les pentes herbeuses ou les dalles rocheuses d'altitude. Ces avalanches concernent un large secteur ouest, sud et est. Elles sont généralement de taille petite à moyenne (taille 1 à 2). Sinon, quelques avalanches de neige humide de taille petite à moyenne (taille 1 à 2), en pentes raides au fil de l'ensoleillement, départs ponctuels le plus souvent près des rochers.

DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS : Très rares plaques dures possibles aux plus hautes altitudes du massif, principalement dans les orientations nord-ouest à est, surtout à proximité de l'Ubaye. Ces plaques sont désormais difficiles à déclencher, d'épaisseur et de dimensions limitée. Départs de neige humide sous les skis possibles en cours de journée dans les pentes raides de sud-est à sud-ouest, au fil de l'ensoleillement.

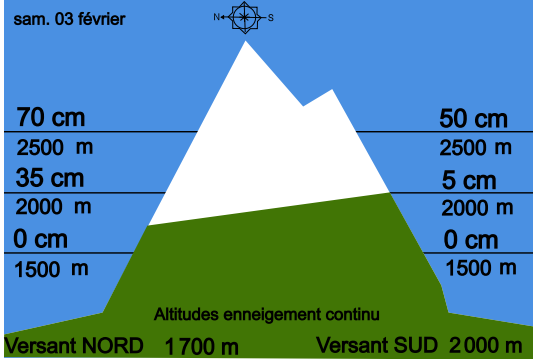
Neige fraîche à 1800 m



Aperçu météo

	dimanche 04 février			
	nuit	matin	après-midi	soir
				
	Temps doux et ensoleillé.			
Pluie-Neige				
Iso 0 °C	3 600 m	3 600 m	3 600 m	3 600 m
Vent 2000 m	↓ 15 km/h	↓ 15 km/h	→ 10 km/h	↓ 15 km/h
Vent 3000 m	↓ 40 km/h	↓ 30 km/h	→ 20 km/h	→ 25 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



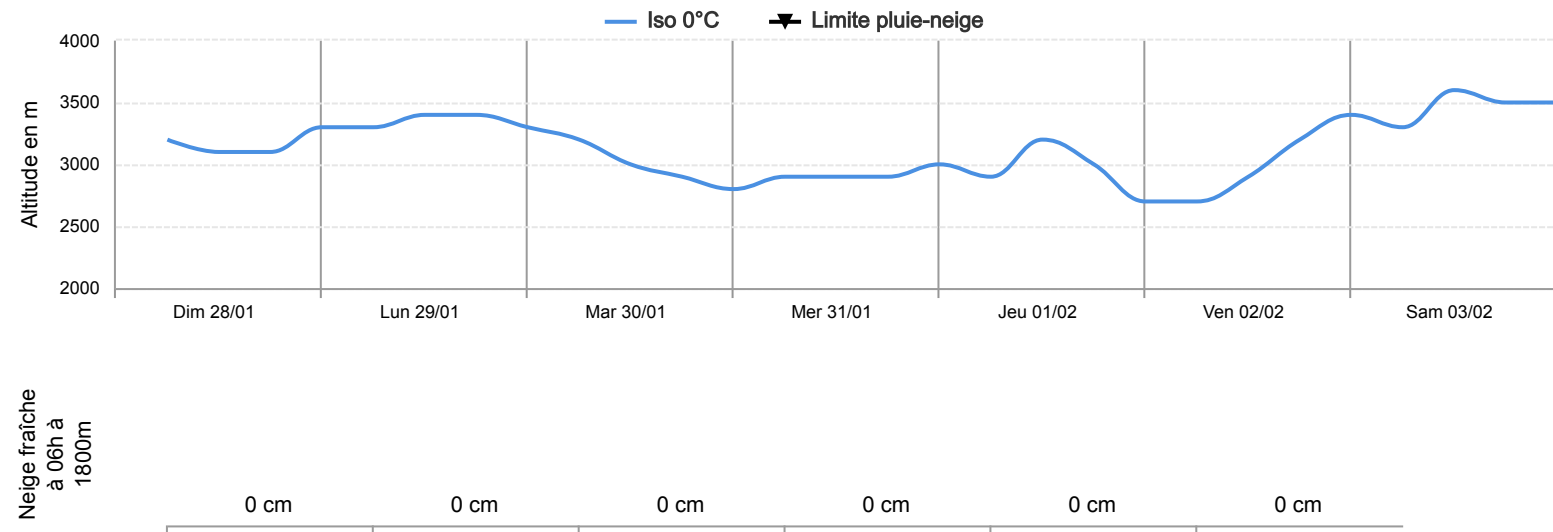
Qualité de la neige

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 2300/2500 m). On peut chauffer 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

	dim. 28/01				lun. 29/01				mar. 30/01				mer. 31/01				jeu. 01/02				ven. 02/02				sam. 03/02			
	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)	15	15	10	10	15	10	10	10	20	20	25	25	20	15	20	20	25	30	55	40	25	35	30	20	15	20	25	25
à 3000m																												
Vent (km/h)	5	5	5	5	10	5	5	5	10	10	15	15	15	5	10	10	15	15	30	15	15	15	10	15	10	15	15	15
à 2000m																												



Risque d'avalanche							
	dim. 28/01	lun. 29/01	mar. 30/01	mer. 31/01	jeu. 01/02	ven. 02/02	sam. 03/02

