



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Haut-Var Haut-Verdon

Rédigé le dimanche 28 janvier 2024 à 15h

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

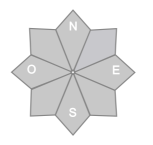


Estimation des risques

lundi 29 janvier







Tendance pour le mardi 30 janvier



risque faible

Maintien d'un risque faible avec la poursuite du temps doux et anticyclonique.

Risque faible.

Départs spontanés : rares avalanches de neige humide au soleil.

Déclenchements skieurs : très rares plaques dures résiduelles 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 lundi 29 janvier 2024 au soir

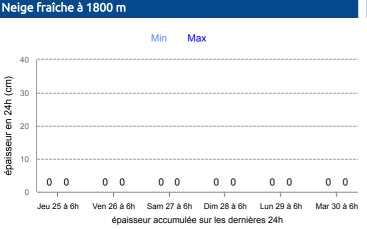


TRÈS RARES INSTABILITÉS RÉSIDUELLES À HAUTE ALTITUDE

DÉPARTS SPONTANÉS : comme les jours précédents, l'activité en neige humide devrait rester faible, localement une avalanche petite à moyenne (taille 1 à 2) dans les pentes raides bien ensoleillées. Départs généralement près des rochers ou suite à une chute de corniche.

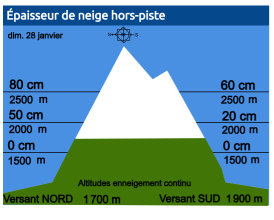
DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS: à partir de 2700/2800 m, il peut rester de très rares plaques dures résiduelles, surtout à proximité de l'Ubaye dans les orientations nord-ouest à est. Ces plaques, formées lors des derniers épisodes de vent fort, sont difficiles à déclencher et souvent de dimensions limitées.

Vent 3000 m





5 km/h



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).

15 km/h

On peut chausser les skis à partir de 1700/2000 m en ubacs selon les secteurs.

Dans les orientations bien ensoleillées, neige en cycle printanier, croûtée/dure le matin, puis s'humidifiant en surface en journée. Dans les pentes ombragées, neige souvent durcie par le regel ou fortement travaillée par le vent à haute altitude. Risque de glissade sur les surfaces parfois dures ou glacées.

C'est probablement dans les pentes les plus ensoleillées que les conditions de ski sont les plus agréables actuellement (là où l'enneigement est suffisant), en choisissant bien son heure de descente.

5 km/h

10 km/h





Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Haut-Var Haut-Verdon

Rédigé le dimanche 28 janvier 2024 à 15h



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	lun. 22/01				mar. 23/01				mer. 24/01				jeu. 25/01				ven. 26/01				sam. 27/01				dim. 28/01			
	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	-		THE WAY	4			-	-	4								~]	4	√	p		Ģ J	~]	Ģ J				-
Vent (km/h)	10	35	65	80	80	45	40	40	50	40	45	50	60	60	60	60	60	60	40	40	30	20	20	20	15	15	10	10
à 3000m	•	*	→	2	24	•	24	•	Ψ	2	4	•	4	24	M	24	2	•	24	2	•	•	2	2	24	24	24	2
Vent (km/h)	5	20	35	35	50	15	20	25	30	30	25	25	30	35	35	35	30	25	20	15	20	10	10	10	5	5	5	5
à 2000m	K	2	4	1	4	•	•	•	2	2	2	2	4	4	4	4	4	2	4	•	•	•	→	→	4	7	→	7

