



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Haut-Var Haut-Verdon

Rédigé le samedi 2 mars 2024 à 16h

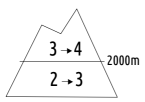
Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site https://vigilance.meteofrance.fr/fr



Estimation des risques

dimanche 03 mars







Tendance pour le lundi 04 mars



Risque en baisse mais restant marqué avec le retour à un temps sec.

Au-dessus de 2000m risque marqué évoluant en risque fort, plus bas risque limité évoluant en risque marqué.

Départs spontanés : en neige fraîche de plus en plus nombreuses pendant les chutes.

Déclenchements skieurs : plaques à vent en formation, épaisses en altitude.

indices de risque : 5 cres rorc - 4 rorc - 3 marque - 2 limice - 1 raible -- En noir : les pences les plus dangereuses

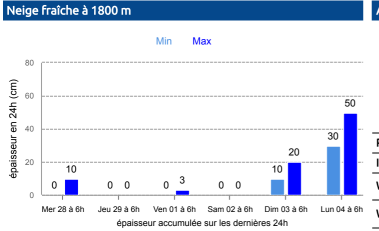
Stabilité du manteau neigeux jusqu'au dimanche 3 mars 2024 au soir



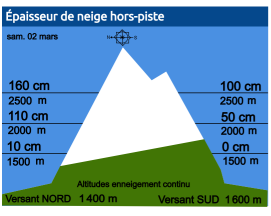
MANTEAU NEIGEUX DEVENANT TRÈS INSTABLE EN ALTITUDE

DÉPARTS SPONTANÉS: avalanches de neige fraîche moyennes (taille 2) de plus en plus nombreuses en pentes raides au fil des fortes chutes de neige. Au fur et à mesure des quantités de neige conséquentes (de l'ordre de 30/50 cm de fraîche attendus au dessus de 1800/2000 m), de grandes avalanches (taille 3) deviennent possibles en pentes raides ou couloirs chargés. Le pic d'activité est attendu en milieu de journée de dimanche où les intensités des chutes de neige sont particulièrement importantes.

DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS: nouvelles plaques poudreuses se multipliant dans toutes les orientations au dessus de 2000 m avec les chutes fortement ventées. Plaques souvent épaisses (cassure de l'ordre de 60/100 cm) et facilement déclenchables. Avalanches moyennes à grandes, voire très grandes en haute montagne (taille 2 à 3, rare 4). Sous 1800/2000 m, le risque accidentel est moindre avec un manteau neigeux plus humide.







Qualité de la neige

L'enneigement à basse altitude reste faible pour un début mars mais en amélioration. Il est bon et va devenir excédentaire au dessus de 1800/2000m

Dimanche matin, on trouve 10/20 cm de neige assez lourde. D'ici le soir, ils s'ajoutent 30/50 cm de neige plus légère mais travaillée par le vent de sud-est à est dans les secteurs exposés.





Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Haut-Var Haut-Verdon

Rédigé le samedi 2 mars 2024 à 16h



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	dim. 25/02				lun. 26/02				mar. 27/02				mer. 28/02				jeu. 29/02				ven. 01/03				sam. 02/03			
	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		<u> </u>		4	WEST STATES		*	4	4	-		7/33	- Jr.		4	-11_	Ų.	0	Ģ J		2	√	4		*		4	4
Vent (km/h)	20	40	40	50	40	50	35	35	20	30	35	55	60	70	60	55	55	35	25	15	10	20	20	10	20	30	50	70
à 3000m	→	7	7	1	1	↑	1	K	←	←	←	Ľ	Ľ	Ľ	Ľ	Ľ	←	←	K	K	Ľ	2	4	3	24	1	1	↑
Vent (km/h)	10	15	15	15	10	15	15	10	20	20	20	25	20	35	20	20	30	10	10	0	0	10	10	5	10	10	30	50
à 2000m	4	→	1	↑	K	K	1	←	K	K	ひ	K	•	K	K	4	K	Ľ	K	7	•	4	4	7	Ψ	K	1	K

