



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Haut-Var Haut-Verdon

Rédigé le dimanche 10 mars 2024 à 16h

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



Estimation des risques

lundi 11 mars







Tendance pour le mardi 12 mars



Plaques en cours de stabilisation, mais pouvant encore céder au passage d'un skieur.

Risque fort évoluant en risque marqué.

Départs spontanés : encore quelques avalanches de neige fraîche, localement grandes.

Déclenchements skieurs : plaques encore faciles à déclencher et épaisses.

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

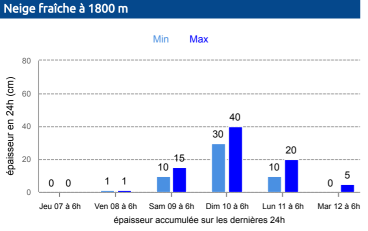
Stabilité du manteau neigeux jusqu'au lundi 11 mars 2024 au soir



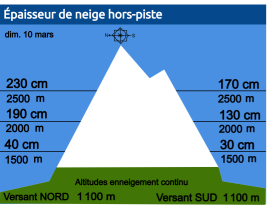
MANTEAU NEIGEUX RESTANT INSTABLE, PLAQUES PARFOIS ÉPAISSES

DÉPARTS SPONTANÉS: Activité naturelle en nette baisse ce dimanche après-midi, même si quelques grandes avalanches (taille 3) peuvent encore se produire dans les pentes raides, en particulier si les rayons du soleil viennent déstabiliser l'épaisse couche de neige fraîche. Lundi, encore un peu d'activité naturelle attendue, avec des départs dans les pentes raides, notamment au soleil, générant des avalanches petites à moyennes (taille 1 à 2). Une grande avalanche encore possible (taille 3).

DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS: les nombreuses plaques formées au cours des chutes de neige entament une stabilisation progressive, mais elles peuvent encore céder au passage d'un seul skieur lundi. Elles sont présentes même loin des crêtes au milieu des pentes, à cause du vent fort qui a souvent accompagné ces chutes de neige. Elles peuvent être piégeuses car d'aspect poudreux dans les secteurs les plus abrités. Cassures pouvant être épaisses (60/80 cm typiquement), mobilisant d'importants volumes de neige en cas de rupture. Les accumulations instables de neige ventée sont parfois masquées par une petite couche de neige fraîche tombée sans vent, rendant leur identification plus difficile.







Qualité de la neige

Avec les dernières chutes de neige abondantes, l'enneigement est nettement excédentaire sur l'ensemble du massif.

On peut chausser les skis dès 1400/1500 m, mais il y a peu de sous-couche sous 1800 m environ. Lundi, l'épaisse couche de neige récente a commencé à se tasser, mais elle reste encore assez légère dans les secteurs abrités d'altitude, sinon travaillée par le vent. Elles s'alourdit dans les pentes bien ensoleillées.





Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Haut-Var Haut-Verdon

Rédigé le dimanche 10 mars 2024 à 16h



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	lun. 04/03				mar. 05/03				mer. 06/03				jeu. 07/03				ven. 08/03				sam. 09/03				dim. 10/03			
	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	2	إ ا	₽	W.	쇌	4		7	1 B		Ģ J	\approx	J.	0	4	4	7	4		4	1	4		1 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10			(\$3	4
Vent (km/h)	40	50	25	15	15	20	15	40	50	45	30	25	10	5	15	15	20	35	45	40	35	45	70	80	75	25	25	25
à 3000m	←	Ľ	Ľ	1	1	→	24	24	2	•	+	Ľ	Ľ	Ľ	1	7	7	1	K	K	1	1	K	K	K	7	7	7
Vent (km/h)	20	15	5	5	5	5	5	15	35	20	15	20	5	5	10	5	15	25	30	20	20	25	40	30	35	10	10	10
à 2000m	4	¥	←	+	7	→	7	7	7	→	7	¥	2		†	4	ψ	K	ψ	ψ	4	K	K	4	K	1	K	1

