



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Haut-Var Haut-Verdon

Rédigé le dimanche 7 janvier 2024 à 16h

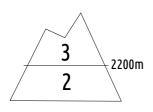
Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site https://vigilance.meteofrance.fr/fr

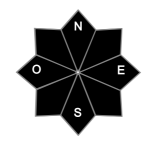


Estimation des risques

lundi 08 janvier







Tendance pour le mardi 09 janvier



risque limité

Risques en baisse avec le vent nettement plus faible. Stabilisation progressive des plaques récemment formées.

Au-dessus de 2200m risque marqué, plus bas risque limité.

Départs spontanés : rare petite plaque en zone d'accumulation de neige par le vent. **Déclenchements skieurs :** quelques plaques encore faciles à déclencher en altitude.

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

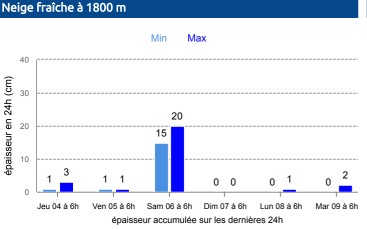
Stabilité du manteau neigeux jusqu'au lundi 8 janvier 2024 au soir

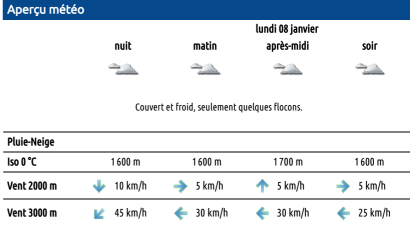


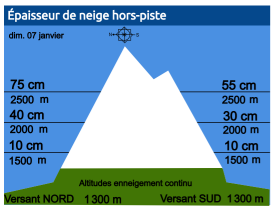
ENCORE DES INSTABILITÉS DANS LA NEIGE RÉCENTE / VENTÉE

DÉPARTS SPONTANÉS : éventuellement une rare petite plaque dans une pente raide ou couloir chargé par le vent qui faiblit seulement lundi sur les sommets.

DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS: quelques plaques dans la neige récente, pas très épaisses en général (cassure 20/30 cm) et pas très larges, mais pouvant céder au passage d'un seul skieur. Avalanches petites à moyennes (taille 1 à 2). Instabilités entretenues par le vent de nord à nord-est qui favorise du transport de neige. Risque plus important au-dessus de 2200/2300 m environ, dans les zones d'accumulation de neige par le vent, en particulier sous les crêtes/sommets.







Qualité de la neige

Amélioration significative de l'enneigement depuis la chute de vendredi. Il reste cependant déficitaire pour un début janvier, notamment à basse et moyenne altitude,

On peut chausser les skis à partir de 1700/1800 m, mais l'enneigement est faible sous 2000/2400 m selon les orientations.

On trouve 25/35 cm de neige récente en altitude, souvent travaillée par le vent près des crêtes/sommets.





Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Haut-Var Haut-Verdon

Rédigé le dimanche 7 janvier 2024 à 16h



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	lun. 01/01				mar. 02/01				mer. 03/01				jeu. 04/01				ven. 05/01				sam. 06/01				dim. 07/01			
	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		<u>~</u>	4	-	p	2			4	-		2		<u> </u>	-	2					4	4	4	4	1	4	4	2
Vent (km/h)	60	50	50	40	40	65	80	80	70	50	60	90	100	70	40	35	30	30	15	10	10	15	15	20	20	30	45	45
à 3000m	K	Ľ	7	K	Z	4	7	*	*	7	*	7	7	7	7	7	7	7	7	*	+	2	+	2	+	2	K	Ľ
Vent (km/h)	40	30	30	20	20	20	40	30	30	25	40	40	50	40	20	5	5	10	10	10	15	15	15	20	15	20	30	30
à 2000m	7	7	7	4	1	7	1	*	*	7	7	†	7	7	†	*	7	K	4	*	+	2	→	→	4	¥	¥	Ľ

