



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Haut-Var Haut-Verdon

Rédigé le vendredi 5 janvier 2024 à 17h

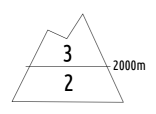
Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site https://vigilance.meteofrance.fr/fr



Estimation des risques

samedi 06 janvier







Tendance pour le dimanche 07 janvier



Maintien des instabilités dans la neige récente. Risque restant marqué.

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

Départs spontanés: De neige fraîche encore ce vendredi soir, taille moyenne; rares samedi Déclenchements skieurs: Nombreuses plaques formées vendredi, facilement déclenchables

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 samedi 6 janvier 2024 au soir



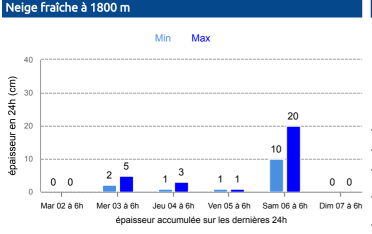
NOUVELLES INSTABILITÉS LOCALEMENT FRAGILES EN ALTITUDE

DÉPARTS SPONTANÉS : Vendredi soir, avalanches de neige fraîche de taille petite à moyenne (taille 1 à 2), rarement grande (3). En atténuation rapide avec la fin des chutes de neige en cours de nuit, et devenant peu probables samedi. Un départ aléatoire en plaque (taille 2) n'est cependant pas exclu samedi dans les zones d'accumulation au vent de nord.

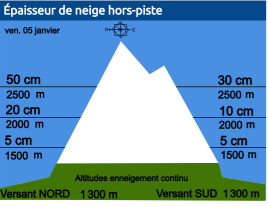
DÉCLENCHEMENT PROVOQUÉS : Nombreuses nouvelles plaques poudreuses en altitude. Ces instabilités formées essentiellement dans la neige fraîche se situent en toute orientation et sont fragiles, souvent déclenchables par un seul skieur. Elles mobilisent la neige récemment tombée depuis 4 jours, soit une épaisseur de cassure de l'ordre de 20/40 cm (taille 2). En versants nord-ouest à est d'altitude supérieure à 2200 m, les accumulations sont plus importantes et en outre un déclenchement à distance est possible en raison de la présence localisée d'une sous-couche fragile, notamment en Haut Verdon. Cassure typique 40/60 cm (taille 2 à 3).

En journée le vent de secteur nord-est faible à modéré peut générer de nouvelles plaques ce qui entretient une instabilité marquée.

Plus bas que 2000 m le risque reste limité car la neige est tombée plutôt humide ce qui rend plus difficile le déclenchement des plaques, plus minces de surcroît.







Qualité de la neige

Amélioration significative de l'enneigement depuis la chute de vendredi. Il reste très faible et déficitaire notamment à basse et moyenne altitude,

On peut chausser les skis à partir de 1500/1600 m, mais l'enneigement est faible sous 2000/2400 m selon les

Samedi matin, 15/30 cm de neige fraîche en altitude, souvent tombée peu ventée.





Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Haut-Var Haut-Verdon

Rédigé le vendredi 5 janvier 2024 à 17h



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	sam. 30/12				dim. 31/12				lun. 01/01				mar. 02/01				mer. 03/01				jeu. 04/01				ven. 05/01			
	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	-	~]	Ģ J	4	4	2		4	-	4	<u>~</u>]	-	-	2		-	√	=	-	2	-		-	4	-			-
Vent (km/h)	15	15	20	30	30	50	60	70	60	50	50	40	40	65	80	80	70	50	60	90	100	70	40	35	30	30	15	10
à 3000m	→	7	7	7	7	7	7	24	4	24	4	24	4	→	M	→	→	7	→	2	24	2	24	7	7	7	7	→
Vent (km/h)	20	10	10	15	20	30	40	40	40	30	30	20	20	20	40	30	30	25	40	40	50	40	20	5	5	10	10	10
à 2000m	2	→	7	7	7	1	7	2	4	2	2	4	→	4	→	→	→	2	2	→	4	4	→	→	7	K	+	>

