



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Haut-Var Haut-Verdon

Rédigé le samedi 13 janvier 2024 à 16h

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

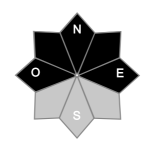


Estimation des risques

dimanche 14 janvier







Tendance pour le lundi 15 janvier



risque limité

Conditions météo sèches, poursuite d'une lente stabilisation des plaques résiduelles. Vent de Nord-Ouest plus sensible en altitude. Maintien d'un risque limité en altitude.

Risque limité.

Départs spontanés : rares, en neige humide au soleil **Déclenchements skieurs :** plaques résiduelles en altitude

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

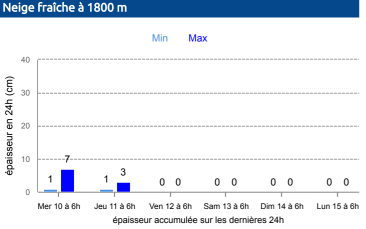
Stabilité du manteau neigeux jusqu'au dimanche 14 janvier 2024 au soir

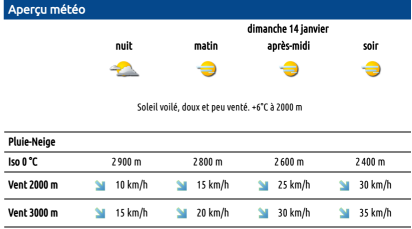


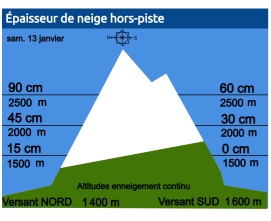
MANTEAU NEIGEUX EN VOIE DE STABILISATION, PLAQUES RÉSIDUELLES EN ALTITUDE

DÉPARTS SPONTANÉS : peu probables jusqu'à dimanche matin puis de petites avalanches de neige récente humidifiée dans les pentes raides bien ensoleillées (taille 1). Départs ponctuels près des rochers.

DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS: De rares instabilités persistent en altitude en versants ouest à nord, au dessus de 2000/2200 m. Ces plaques, formées dans la neige récente ventée, sont en cours de stabilisation et deviennent difficiles à déclencher. Dans le Haut-Verdon, leur déclenchement peut faciliter la sollicitation d'une sous couche fragile persistante enfouie et irrégulièrement répartie, présentes en versants froids (ouest à est en passant par le nord), formée pendant la longue période calme fin 2023. Possibles plaques d'épaisseur moyenne (cassure de l'ordre de 20/40 cm) pouvant mobiliser d'importants volumes de neige (taille 2). Les versants bien ensoleillés sont mieux stabilisés.







Qualité de la neige

L'enneigement s'est un peu amélioré début janvier, mais reste souvent déficitaire pour une mi-janvier. On peut chausser les skis à partir de 1500 m en ubacs et 2000 m en adrets.

Dimanche matin, neige de surface encore froide et légère en de larges orientations nord, finement croûtée dans les adrets bien ensoleillés. A proximité de certaines crêtes d'altitude, elle a été densifiée par le vent d'est mais reste généralement d'aspect poudreux.

En journée, l'humidification en adrets raides gagne un peu moins en profondeur sous un soleil plus ou moins voilé





Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Haut-Var Haut-Verdon

Rédigé le samedi 13 janvier 2024 à 16h



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	dim. 07/01				lun. 08/01				mar. 09/01				mer. 10/01				jeu. 11/01				ven. 12/01				sam. 13/01			
	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	2	4	2	2	4	2	4	2	2	2			2	2			2	4	4									-
Vent (km/h)	20	30	45	45	45	30	30	25	25	20	20	25	20	15	30	35	30	35	40	40	30	20	20	10	10	15	20	20
à 3000m	←	Ľ	K	Ľ	K	←	←	←	K	K	↑	1	K	K	K	←	K	←	←	←	←	Ľ	4	•	←	24	24	M
Vent (km/h)	15	20	30	30	20	15	10	10	10	5	5	10	15	10	15	20	20	25	25	25	20	10	5	5	5	10	15	10
à 2000m	+	K	K	K	•	>	1	>	+	K	→	1	K	+	K	•	←	•	K	•	K	→	→	K	+	•	→	M

