



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Haut-Var Haut-Verdon

Rédigé le dimanche 18 février 2024 à 16h

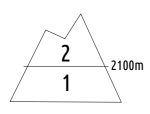
Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site https://vigilance.meteofrance.fr/fr



Estimation des risques

lundi 19 février







Tendance pour le mardi 20 février



risque limité

Les conditions évoluent peu, maintien d'un risque limité.

Au-dessus de 2100m risque limité, plus bas risque faible.

Départs spontanés : neige humide ou plaques de fond.

Déclenchements skieurs : quelques plaques épaisses en versants peu ensoleillés d'altitude.

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

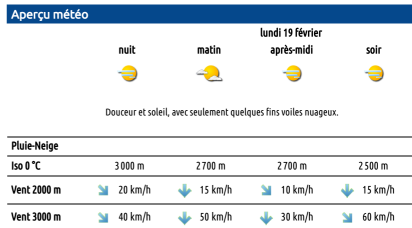
Stabilité du manteau neigeux jusqu'au lundi 19 février 2024 au soir

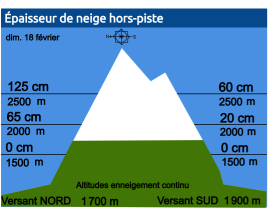


ENCORE QUELQUES PLAQUES ÉPAISSES EN VERSANTS PEU ENSOLEILLÉS D'ALTITUDE, MANTEAU NEIGEUX EN CYCLE PRINTANIER AU SOLEIL

DÉPARTS SPONTANÉS : des avalanches de neige humide peuvent se déclencher dans les pentes raides au fil de l'ensoleillement. Départs ponctuels le plus souvent près des rochers, avalanches petites à moyennes (taille 1 à 2). Quelques départs de plaques de fond sont également possibles à toute heure, surtout sur la tranche 2200/2800 m environ, dans les pentes présentant des reptations. Avalanches petites à moyennes (taille 1 à 2), une rare grande (taille 3) non exclue.

DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS: sur le Haut-Verdon principalement, quelques plaques sont encore présentes dans les versants nord-ouest à nord-est au-dessus de 2100/2200 m environ. Elles se stabilisent lentement mais peuvent encore céder ponctuellement au passage d'un seul skieur. Elles occasionnent alors des avalanches moyennes à grandes (taille 2 à 3), avec cassure de 50/60 cm pouvant se propager sur une largeur significative. En effet, l'épaisse couche de neige récente tombée le week-end dernier repose souvent sur une sous-couche fragile persistante dans les orientations peu ensoleillées d'altitude. Sur le Haut-Var, rares plaques résiduelles au-dessus de 2200/2400 m, principalement dans les orientations nord-ouest à nord-est. Elles sont généralement plus difficiles à déclencher. Le vent modéré de nord peut favoriser la formation de rares plaques minces, principalement dans les versants froids au-dessus de 2200/2400 m, là où la neige est restée légère et froide, et donc encore mobilisable. Par ailleurs, dans les orientations bien ensoleillées, un skieur peut favoriser un départ de neige humide en coupant une pente ayant trop chauffé.





Qualité de la neige

Suite aux dernières chutes de neige, l'enneigement s'est amélioré, mais cet épisode n'a cependant pas comblé les déficits depuis le début de l'hiver. L'enneigement est proche des normales au dessus de 2000/2400 m, mais reste déficitaire à basse altitude.

Manteau neigeux skiable à partir de 1600/2000 m selon l'orientation.

Dans les versants peu ensoleillés, neige croûtée jusque vers 2100/2200 m environ, s'humidifiant un peu en journée. Au-dessus de 2200/2300 m, on trouve encore de la neige restée froide qui commence à se densifier. Dans les orientations bien ensoleillées, neige en cycle printanier, croûtée en début de journée avec un regel nocturne correct, puis s'humidifiant selon la course du soleil.





Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Haut-Var Haut-Verdon

Rédigé le dimanche 18 février 2024 à 16h



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	lun. 12/02				mar. 13/02				mer. 14/02				jeu. 15/02				ven. 16/02				sam. 17/02				dim. 18/02			
	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	-		4			-				42	-	-	-	-	4	2	-	-	-	-				4		-	p	-
Vent (km/h)	25	10	10	15	15	25	20	25	25	30	30	25	20	25	25	25	20	20	25	15	12	15	10	10	10	15	20	40
à 3000m	4	Z	Z	4	+	+	7	7	7	7	7	7	4	*	*	7	*	7	7	G	G	G	G	7	K	7	7	7
Vent (km/h)	25	10	15	15	5	5	10	10	15	15	15	10	5	5	10	5	10	10	10	10	5	5	5	5	5	5	10	15
à 2000m	7	+	3	•	+	→	*	7	3	2	2	•	4	→	→	7	→	*	→	む	ð	む	ð	7	→	+	7	•

