



# Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# MASSIF: Haut-Var Haut-Verdon

Rédigé le lundi 21 avril 2025 à 16h



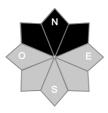
### Estimation des risques pour le :

#### **MARDI 22 AVRIL**

## PLAQUES SE STABILISANT À HAUTE ALTITUDE, UN PEU D'ACTIVITÉ NATURELLE EN NEIGE HUMIDE PLUS BAS







Indice de risque limité.

Départs spontanés: en neige humide, encore possiblement de grande taille

Déclenchements provoqués: plaques en place, parfois épaisses à haute 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

## Situation avalancheuse typique:



🚁 neige humide



Déclenchements provoqués: plaques en place près des sommets au-dessus de 2800/2900 m et préférentiellement dans les orientations d'un large secteur nord. Le soleil et la douceur ont bien accéléré la stabilisation de ces plaques, parfois épaisses, qui deviennent plus difficiles à déclencher par un skieur. Elles engendrent généralement des avalanches de taille moyenne (taille 2), ou grande (taille 3) en particulier sur le massif de la Haut-Verdon, dans l'épaisse couche de neige récente tombée lors de l'épisode neigeux du 16/17 avril.

Sous 2800 m, plaques devenant plus rares, avec la poursuite de humidification du manteau neigeux qui tend à neutraliser ces instabilités. Toutefois, un skieur peut initier un départ en neige humide.

<u>Départs spontanés</u>: en journée, quelques départs de neige humide sont attendus avec la douceur, accentuée par les averses de pluie sous 2500 m qui viennent déstabiliser la neige récente. Départs possibles dans toutes les orientations, parfois volumineuses en versant nord sous une averse. Avalanches de taille moyenne voire grande (taille 2 à 3).

# Qualité de la neige

<u>Enneigement</u> redevenant proche des normales pour une mi-avril, avec les chutes de neige récentes.

<u>Données observées</u> le 21 avril matin : 86 cm dans le vallon de Rougnouse à 2020 m, 47 cm dans le vallon Sanguinière à 2050 m.

<u>Limite d'enneigement skiable</u>: vers 1900/2000 m en nord, 2200 m en sud, sur les terrains herbeux les plus favorables.

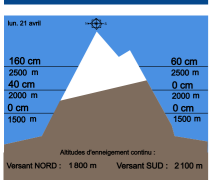
<u>État de la neige de surface</u>: après un regel nocturne moyen, la neige sera croûtée au petit matin puis lourde à skier en journée jusqu'à haute altitude. Neige potentiellement encore légère et froide près des sommets dans certains secteurs ombragés, mais souvent durcie par le vent près des crêtes.

Aperçu météo pour le mardi 22 avril											
nuit	matin	après-midi	soir								
•[[		-									

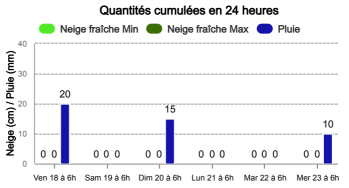
Risque d'averses l'après-midi. 5/10 cm de neige humide possibles au dessus de 2400/2500 m

Pluie-Neige			2 500 m	
Iso 0 °C	2700 m	2700 m	2800 m	2700 m
Vent 2000 m	🔰 5 km/h	♠ 0 km/h	<b>7</b> 0 km/h	↓ 5 km/h
Vent 3000 m	→ 10 km/h	7 5 km/h	≥ 5 km/h	<b>下</b> 5 km/h

#### Épaisseur de neige hors-piste



#### Précipitations à 1800 m



### Tendance du mercredi 23 avril



Indice de risque limité

Risque limité. Poursuite de l'humidification du manteau neigeux avec les averses de pluie et stabilisation des plaques en nord.

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





# Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

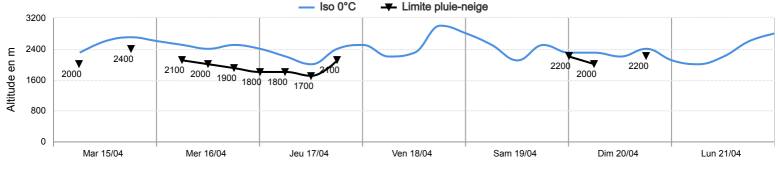
# MASSIF: Haut-Var Haut-Verdon

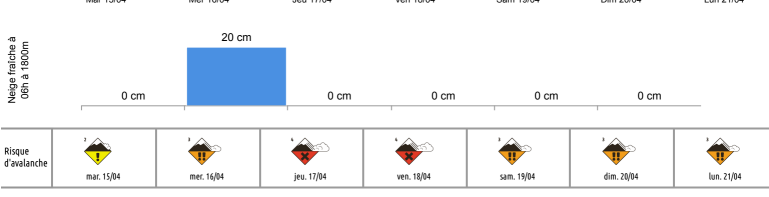
Rédigé le lundi 21 avril 2025 à 16h

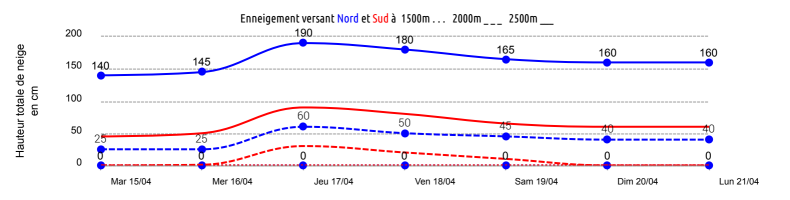


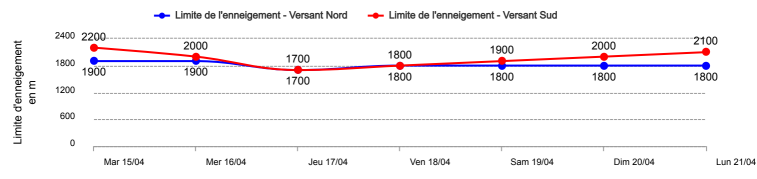
# Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	mar. 15/04				mer. 16/04			jeu. 17/04			ven. 18/04				sam. 19/04				dim. 20/04				lun. 21/04					
	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	2	"7111	***************************************	THE WAY	4		4	4	7	1	0	<del>2</del>	di.	di	4	4	7	"m	4	*	2	di.	<del>-</del>	<u> </u>	4
Vent (km/h)	20	30	45	70	80	60	35	30	50	45	20	10	20	40	35	35	30	30	40	60	60	45	30	20	20	20	15	5
à 3000m	<b>+</b>	N	+	K	K	Я	K	K	4	K	¥	*	*	7	*	7	<b>→</b>	+	+	+	K	+	<b></b>	+	<b></b>	7	7	1
Vent (km/h)	20	20	35	35	40	35	20	10	25	20	5	5	10	15	15	15	20	25	30	45	40	30	20	15	10	10	10	5
à 2000m	<b>←</b>	<b>^</b>	K	K	K	K	<b>←</b>	7	<b>→</b>	¥	*	<b></b>	<b>*</b>	4	<b>→</b>	7	7	K	K	K	K	1	1	K	1	2	<b>→</b>	•









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