



# Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

## MASSIF: Haut-Var Haut-Verdon

Rédigé le mardi 22 avril 2025 à 16h

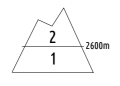


#### Estimation des risques pour le :

#### **MERCREDI 23 AVRIL**

### PLAQUES EN LARGE NORD DE HAUTE ALTITUDE, DIFFICILES À SOLLICITER. UN PEU D'ACTIVITÉ NATURELLE EN NEIGE HUMIDE.







Au-dessus de 2600m indice de risque limité, plus bas indice faible.

**Départs spontanés :** éventuels départs en neige humide, le plus souvent superficiels, mais grande taille non exclue.

**Déclenchements provoqués :** plaques enfouies en large nord de haute altitude, difficiles à déclencher.

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:



couche fragile persistante



#### Déclenchements provoqués :

Au-dessus de 2600 m environ, des plaques enfouies peuvent persister en nord-ouest / nord / nord-est. Elles semblent toutefois difficiles à solliciter, mais en cas de déclenchement avalanche de taille moyenne à grande. En effet, dans ses orientations la neige est encore sèche en profondeur et des couches fragiles enfouies persistent. Par ailleurs, un skieur peut initier un départ en neige humide en pente raide bien réchauffée, humidifiée en profondeur.

#### Départs spontanés

Peu d'activité naturelle. Quelques départs superficiels en pente raide d'altitude au soleil de la petite couche de neige tombée avec les averses de ce mardi. Cependant, on ne peut exclure un départ plus volumineux au-dessus de 2600 m environ, possiblement en plaque en large nord. Taille moyenne à grande.

#### Qualité de la neige

#### **Enneigement** proche des normales.

Données observées : 83 cm dans le vallon de Rougnouse à 2020 m, 39 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.

État de la neige de surface: localement quelques cm de neige fraiche au-dessus de 2200/2400 m. Après un regel nocturne généralement correct, neige s'humidifiant, lourde à skier jusqu'à haute altitude. Neige potentiellement encore légère et froide en haute altitude bien à l'ombre, mais souvent durcie par le vent près des crêtes.

## Aperçu météo pour le mercredi 23 avril

it matin après-midi soir



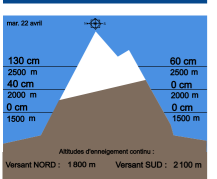




Ensoleillé le matin, plus nuageux l'après-midi avec quelques averses. Renforcement du vent l'aprèsmidi.

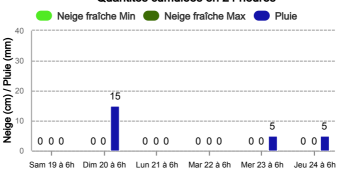
Pluie-Neige			2 400 m	1900 m
Iso 0 °C	2 600 m	2700 m	2700 m	2200 m
Vent 2000 m	↓ 5 km/h	↑ 10 km/h	→ 30 km/h	≥ 45 km/h
Vent 3000 m	<b>∠</b> 15 km/h	<b>7</b> 20 km/h	≥ 45 km/h	≥ 45 km/h

### Épaisseur de neige hors-piste



#### Précipitations à 1800 m

#### Quantités cumulées en 24 heures



#### Tendance du jeudi 24 avril



Indice de risque limité

Nouvelles plaques superficielles en haute altitude, sinon un peu d'activité naturelle en neige humide. Risque stationnaire.

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)

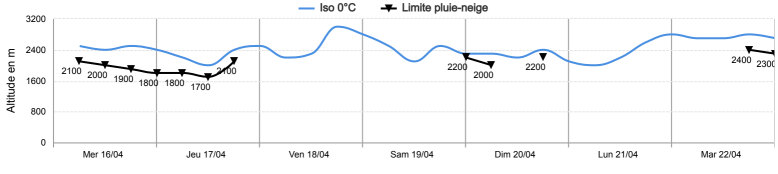
# MASSIF: Haut-Var Haut-Verdon

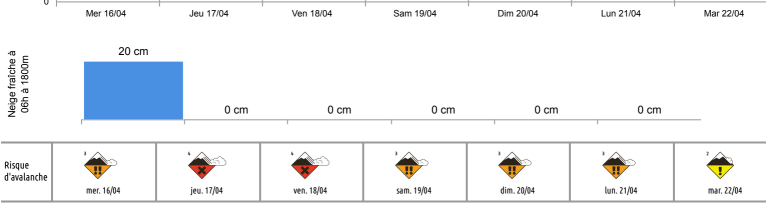
Rédigé le mardi 22 avril 2025 à 16h

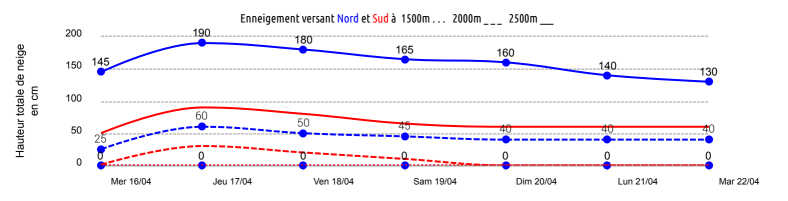


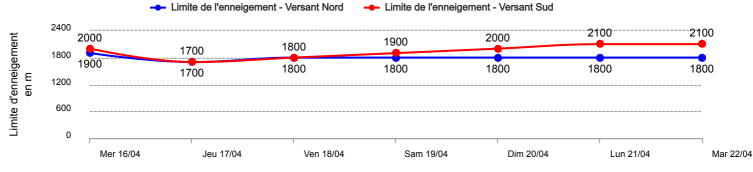
## Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

		mer.	16/04		jeu. 17/04			ven. 18/04				sam. 19/04				dim. 20/04				lun. 21/04				mar. 22/04				
	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	***************************************	"7111	TE SE	4	*		4	7	1	0	<u>~</u>	di.	di.	4	4	***	***************************************	4	4	1	S.	<del>-</del>	4	4	T.	<del>-</del>		-
Vent (km/h)	80	60	35	30	50	45	20	10	20	40	35	35	30	30	40	60	60	45	30	20	20	20	15	5	10	5	5	5
à 3000m	Z	K	K	7	+	2	2	*	*	7	*	7	<b></b>	<b></b>	<b></b>	+	Я	<b></b>	<b></b>	+	+	7	7	+	*	7	7	K
Vent (km/h)	40	35	20	10	25	20	5	5	10	15	15	15	20	25	30	45	40	30	20	15	10	10	10	5	5	0	0	5
à 2000m	K	K	<b>↑</b>	7	•	K	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	4	*	7	7	K	K	K	K	<b>↑</b>	<b>↑</b>	7	<b></b>	7	<b>→</b>	<b>+</b>	4	<b></b>	<b>T</b>	•









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