



## Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

## MASSIF: Haut-Var Haut-Verdon

Rédigé le lundi 24 mars 2025 à 16h



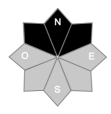
## Estimation des risques pour le :

### **MARDI 25 MARS**

## MANTEAU NEIGEUX EN COURS DE STABILISATION, INSTABILITÉS RÉSIDUELLES EN ALTITUDE







Indice de risque limité.

Départs spontanés : en neige récente, de petite taille, parfois moyenne dans le Haut Var

**Déclenchements provoqués :** Instabilités résiduelles dans la neige récente, notamment en large versant nord 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

### Situation avalancheuse typique :



🚄 neige fraîche



#### Déclenchements provoqués :

Instabilités se raréfiant, présentes surtout en large versant nord d'altitude supérieure à 2500 m, et encore déclenchables par un seul skieur. Elles mobilisent l'ensemble des chutes de neige tombées depuis vendredi soir, avec une cassure typique de 20/30 cm, jusqu'à 40/50 cm dans le Haut Var. Taille 1 (petite) à 2 (moyenne).

Dans une moindre mesure, déclenchements skieurs possibles dans la neige humide, restant superficiels (taille 1).

#### Départs spontanés :

En journée, départs en neige récente humidifiée par le soleil dans les pentes raides. Départs généralement ponctuels, de taille 1, parfois 2 dans les secteurs non encore purgés des successions de neige récente, notamment dans le Haut Var.

## Qualité de la neige

**Enneigement** désormais excédentaire pour une fin mars, suite aux chutes récentes. Données observées : 147 cm dans le vallon de Rougnouse à 2000 m, 171 cm dans le vallon de Sanguinière à 2050 m, 124 cm à La Foux d'Allos à 1900 m cm, 110 cm à Auron à 1900 m, 40 cm à Valberg à 1680 m.

Limite d'enneigement skiable vers 1600/1700 m en ubacs, 1900/2000 m en adrets. Etat de la neige de surface : mardi matin, saupoudrage localisé (max 5 cm) de neige tombée sous averses lundi, tombée sur la couche de lundi matin plus conséquente mais souvent humidifiée en journée. Manteau nettement plus hivernal au-dessus de 2400 m, où dans les secteurs peu ensoleillés, on trouve encore 20/30 cm de neige récente et relativement légère, parfois 40/50 cm dans le Haut Var. Crêtes, cols et arêtes d'altitude parfois bien chargés.

# Aperçu météo pour le mardi 25 mars

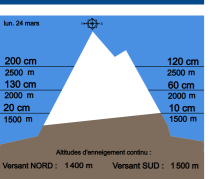
nuit matin après-midi soir



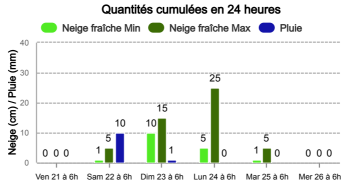
Beau et un peu plus frais le matin, nuageux l'après-midi mais rares averses, plutôt en zone préalpine

Pluie-Neige				
Iso 0 °C	1 900 m	2300 m	2300 m	2200 m
Vent 2000 m	<b>∠</b> 10 km/h	<b>≥</b> 15 km/h	20 km/h	→ 20 km/h
Vent 3000 m	<b>∠</b> 25 km/h	<b>∠</b> 25 km/h	↓ 25 km/h	<b>∠</b> 30 km/h

## Épaisseur de neige hors-piste



### Précipitations à 1800 m



Tendance du mercredi 26 mars



Indice de risque limité

Poursuite de la lente stabilisation du manteau neigeux. Maintien d'un risque limité.

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)

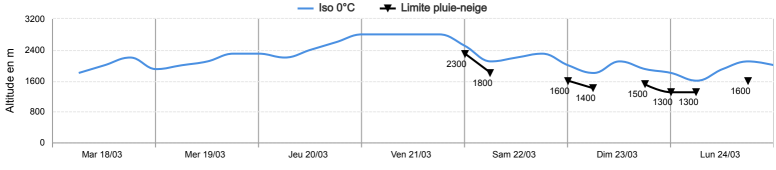
## MASSIF: Haut-Var Haut-Verdon

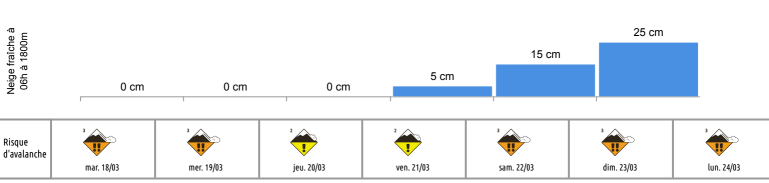
Rédigé le lundi 24 mars 2025 à 16h

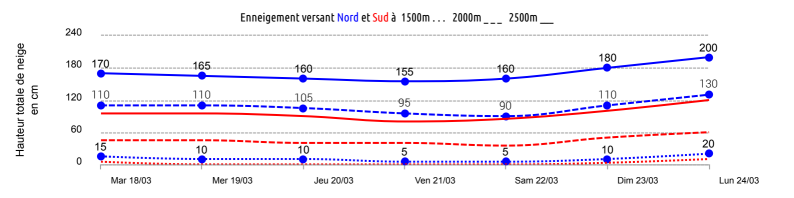


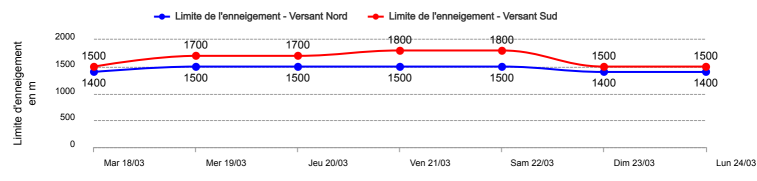
## Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

		mar.	18/03		mer. 19/03			jeu. 20/03				ven. 21/03				sam. 22/03				dim. 23/03				lun. 24/03				
	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	7	4		<u>p</u>	C	(b)	<b>~</b>	di	N.	0	( <u>^</u>	di.	4	2	4	7	ST. ST.	4	4	3	41	42		33		4		4
Vent (km/h)	40	40	20	25	20	15	5	10	15	30	40	35	35	55	70	80	50	40	40	90	60	20	30	25	20	10	15	20
à 3000m	7	2	K	A	K	Я	K	<b>+</b>	K	<b>→</b>	<b>→</b>	<b></b>	7	<b></b>	K	K	<b>→</b>	<b></b>	K	K	+	*	+	+	<b></b>	+	+	Ľ
Vent (km/h)	30	30	15	15	10	5	0	5	10	10	15	10	20	20	40	35	25	15	15	50	40	20	20	10	10	10	20	10
à 2000m	Ľ	K	<b>+</b>	+	<b>+</b>	•	4	<b>←</b>	<b>+</b>	<b>←</b>	<b>^</b>	<b>+</b>	1	<b>1</b>	K	K	<b>^</b>	1	K	1	1	1	1	<b>4</b>	<b>+</b>	K	<b>+</b>	K









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