



# Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

## MASSIF: Haut-Var Haut-Verdon

Rédigé le jeudi 15 mai 2025 à 16h



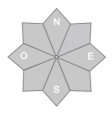
### Estimation des risques pour le :

### **VENDREDI 16 MAI**

### MANTEAU NEIGEUX PRINTANIER - FAIBLE ACTIVITÉ SUPERFICIELLE EN NEIGE HUMIDE







Indice de risque faible.

Départs spontanés: quelques départs ponctuels superficiels, en neige humide

Déclenchements provoqués : en neige humide sous les skis

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

<u>Départs spontanés</u>: peu d'activité à attendre avec un manteau neigeux dense. Possibles avalanches de neige récente humidifiée dans la tranche 2500/3000 m et en toute orientation, au gré des éclaircies ou des averses de pluie. Avalanches superficielles de taille 1.

<u>Déclenchements provoqués</u> : un skieur peut provoquer un départ ponctuel superficiel en neige récente humide, en évoluant tardivement dans une pente raide réchauffée.

### Qualité de la neige

**Enneigement plutôt déficitaire** en cette fin de saison.

<u>Limite d'enneigement skiable :</u> vers 2100 m en nord, 2500 m en sud.

<u>État de la neige de surface</u>: localement, on retrouve un saupoudrage près des sommets. Sinon, neige de printemps dense en profondeur avec un mauvais regel nocturne, puis reprise de l'humidification en journée.

## Aperçu météo pour le vendredi 16 mai

uit matin après-midi soir



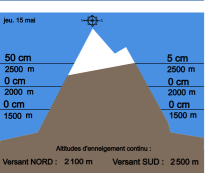




Temps instable avec un risque d'averses orageuses l'après-midi

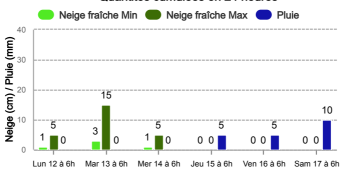
Pluie-Neige		2 500 m	2 600 m	
Iso 0 °C	2 800 m	2800 m	2 900 m	3000 m
Vent 2000 m	<b>∠</b> 25 km/h	↓ 25 km/h	→ 30 km/h	<b>∠</b> 10 km/h
Vent 3000 m	<b>∠</b> 30 km/h	<b>∠</b> 30 km/h	→ 30 km/h	<b>∠</b> 20 km/h

### Épaisseur de neige hors-piste



### Précipitations à 2500 m

### Quantités cumulées en 24 heures



### Tendance du samedi 17 mai



Indice de risque faible

Pas d'évolution du risque restant faible. Encore un risque d'averses l'après-midi.

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)

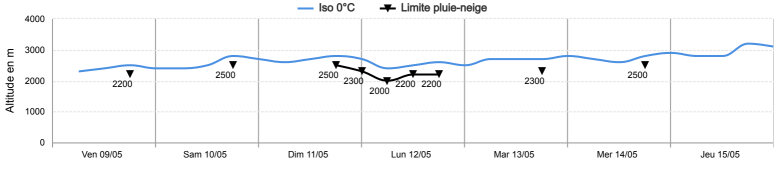
## MASSIF: Haut-Var Haut-Verdon

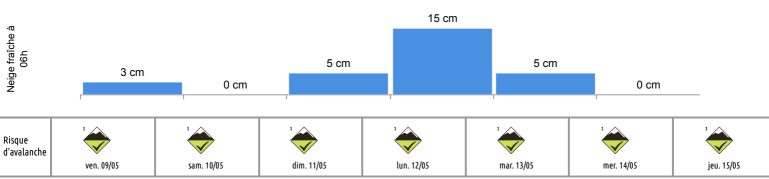
Rédigé le jeudi 15 mai 2025 à 16h

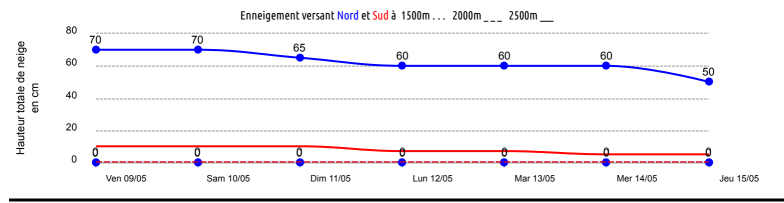


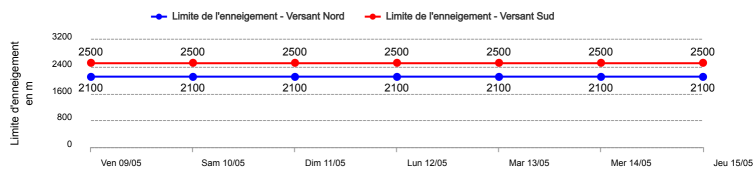
### Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

		ven.	09/05		sam. 10/05			dim. 11/05				lun. 12/05				mar. 13/05				mer. 14/05				jeu. 15/05				
	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	1	<u>~</u>		(F	7	<u>₽</u>	4	1	7	4	4 de la company	4	4	<del>2</del>		1	<u>p</u>	( <u>}</u>		1	N.	42		1	T	<b>Q</b>	4	4
Vent (km/h)	15	15	20	10	15	15	15	15	20	30	40	30	25	20	25	15	20	20	25	15	15	15	20	15	20	20	20	20
à 3000m	_	+	N	4	K	<b>→</b>	+	4	4	K	Я	K	K	7	*	7	Ľ	M	+	*	7	<b></b>	K	<b>+</b>	2	7	+	Ľ
Vent (km/h)	5	15	20	5	10	15	20	10	10	20	25	15	10	15	20	10	10	15	25	10	5	15	20	5	10	15	20	15
à 2000m	•	1	<b>1</b>	+	<b>+</b>	K	<b>↑</b>	<b>+</b>	+	K	K	+	K	1	<b>→</b>	•	0	<b>^</b>	4	Ľ	<b>+</b>	K	7	•	•	<b>+</b>	<b>+</b>	K









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