



## Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

### MASSIF: Haut-Var Haut-Verdon

Rédigé le mardi 13 mai 2025 à 16h



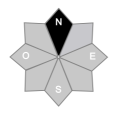
### Estimation des risques pour le :

#### **MERCREDI 14 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:



对 neige humide

<u>Départs spontanés</u>: peu probables en début de journée après un bon regel nocturne, puis quelques avalanches de neige récente s'humidifiant en journée. Départs en pentes raides ensoleillées, souvent près des rochers. Avalanches superficielles de taille 1, rare taille 2 possible.

<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 quelques cm de neige fraîche tombée sous les dernières averses, rapidement humidifiée. Bon regel nocturne, puis reprise de l'humidification en journée.

# Aperçu météo pour le mercredi 14 mai

-((-

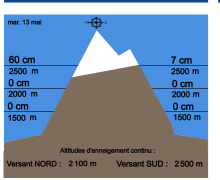
matin après-midi

soir

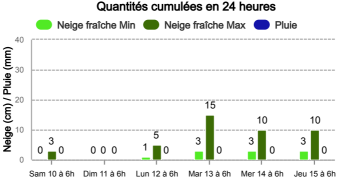
Fin de nuit étoilée, matinée ensoleillée, puis averses d'évolution diurne l'après-midi, allant parfois jusqu'à l'orage.

Pluie-Neige		2 400 m										
Iso 0 °C	2 800 m	2700 m	2 900 m	3 000 m								
Vent 2000 m	<b>←</b> 5 km/h	<b>►</b> 15 km/h	<b>7</b> 20 km/h	↓ 5 km/h								
Vent 3000 m	≥ 15 km/h	↑ 10 km/h	<b>C</b> 20 km/h	<b>↓</b> 10 km/h								

### Épaisseur de neige hors-piste



### Précipitations à 2500 m



### Tendance du jeudi 15 mai



Indice de risque faible

Peu d'évolution du risque, avec des conditions météorologiques semblables à celles des derniers jours.

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)

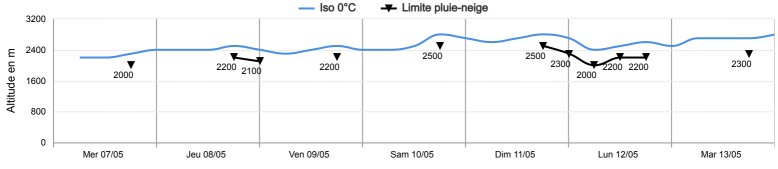
## MASSIF: Haut-Var Haut-Verdon

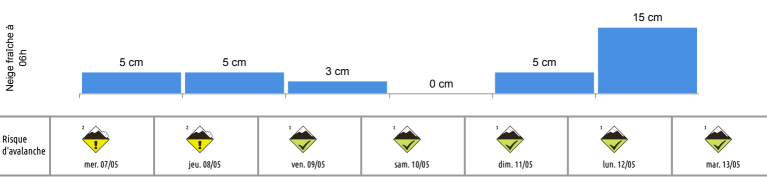
Rédigé le mardi 13 mai 2025 à 16h

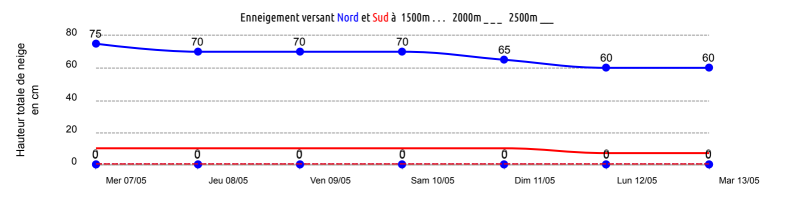


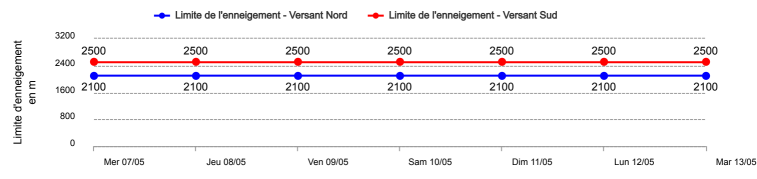
### Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	mer. 07/05				jeu. 08/05			ven. 09/05				sam. 10/05			dim. 11/05			lun. 12/05				mar. 13/05						
	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	4	<del>إ</del> ا		4	4	<b>4</b>		-	4	4		4	1	<b>4</b>	4	1	4	4		The same	THE	Ģ			4	<b>Ģ</b> ³		4
Vent (km/h)	15	20	25	20	25	15	25	15	15	15	20	10	15	15	15	15	20	30	40	30	25	20	25	15	20	20	25	15
à 3000m	Z	+	7	Ľ	7	7	<b></b>	*	7	<b></b>	7	+	K	<b></b>	<b></b>	+	4	Я	K	K	K	7	*	7	7	7	<b></b>	•
Vent (km/h)	10	15	20	10	5	15	20	5	5	15	20	5	10	15	20	10	10	20	25	15	10	15	20	10	10	15	25	10
à 2000m	<b>+</b>	1	<b>→</b>	•	K	1	7	2	•	1	1	<b>←</b>	<b>+</b>	K	1	<b>+</b>	<b>+</b>	K	K	<b>+</b>	K	1	<b>→</b>	<b>+</b>	5	1	2	K









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