



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Haut-Var Haut-Verdon

Rédigé le vendredi 16 mai 2025 à 15h



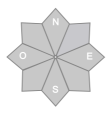
Estimation des risques pour le :

SAMEDI 17 MAI

MANTEAU NEIGEUX PRINTANIER BIEN STABLE







Indice de risque faible.

Départs spontanés : de neige humide, de faible ampleur, à haute altitude

Déclenchements provoqués : peu probables et de faible ampleur

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:

pas de situation prédominante

<u>Déclenchements provoqués</u>: peu probables, le manteau neigeux est bien printanier et stable avec un bon regel nocturne. Départs superficiels de neige très humide sous les skis en cas d'horaire tardif.

<u>Départs spontanés</u>: peu d'activité à attendre avec un manteau neigeux déjà bien dense. Rares avalanches restant ponctuelles et de petite taille en versant nord d'altitude supérieure à 2700 m

Qualité de la neige

Enneigement déficitaire pour une mi-mai.

Limite d'enneigement skiable : au plus bas 2200 m en versant nord.

État de la neige de surface : neige de printemps dense en profondeur avec un bon regel nocturne puis une humidification en journée. En versant nord de haute altitude, au dessus de 2900 m environ, on trouve encore un peu de neige récente, tombée sous les averses des derniers jours.

Aperçu météo pour le samedi 17 mai

nuit matin après-midi

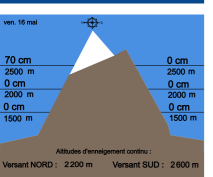
'

soir



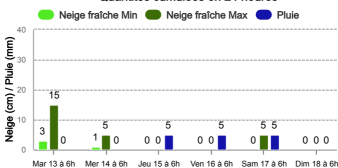
Pluie-Neige			2 400 m									
Iso 0 °C	2 900 m	2 600 m	2800 m	2800 m								
Vent 2000 m	↓ 10 km/h	↑ 15 km/h	→ 30 km/h	🔰 15 km/h								
Vent 3000 m	→ 25 km/h	7 25 km/h	→ 35 km/h	→ 30 km/h								

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 2500 m

Quantités cumulées en 24 heures



Tendance du dimanche 18 mai



Indice de risque faible

Pas d'évolution de la situation nivologique. Risque faible.

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)

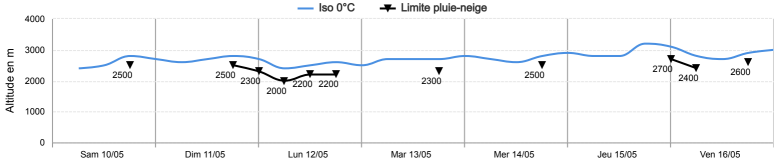
MASSIF: Haut-Var Haut-Verdon

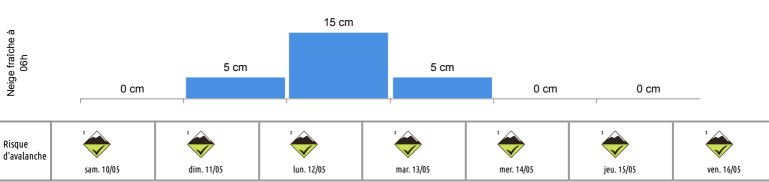
Rédigé le vendredi 16 mai 2025 à 15h

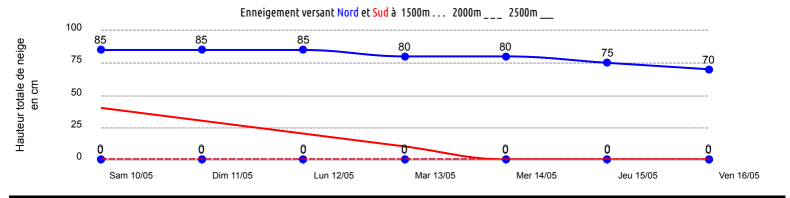


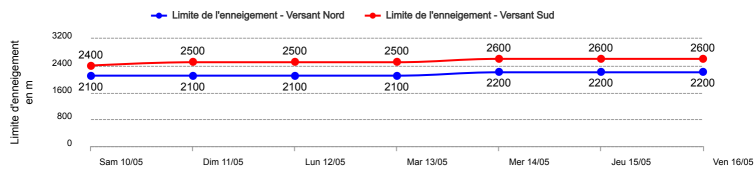
Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	sam. 10/05				dim. 11/05			lun. 12/05				mar. 13/05			mer. 14/05				jeu. 15/05				ven. 16/05					
	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	4	4	(F	1	₽		1	7	<u>₹</u>		4		Q			N.	4		71		42	*	1	7	4		-JC
Vent (km/h)	15	15	15	15	20	30	40	30	25	20	25	15	20	20	25	15	15	15	20	15	20	20	20	20	30	30	30	20
à 3000m	Z			4	+	A	K	K	K	7	*	7	7	7		*	7	+	K	+	2	2	+	2	2	2	*	Ľ
Vent (km/h)	10	15	20	10	10	20	25	15	10	15	20	10	10	15	25	10	5	15	20	5	10	15	20	15	25	25	30	10
à 2000m	+	K	↑	+	+	K	K	+	K	1	*	•	5	↑	4	K	+	K	7	+	+	+	+	K	K	+	*	K









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

Météo-France - 73 avenue de Paris, 94165 Saint-Mandé cedex - Contact : contact@meteo.fr