



## Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

## MASSIF: Pelvoux

Rédigé le samedi 3 mai 2025 à 16h

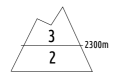


#### Estimation des risques pour le :

#### **DIMANCHE 04 MAI**

## ENCORE DE L'ACTIVITÉ EN NEIGE HUMIDE, PARFOIS SOUS FORME DE PLAQUES ÉPAISSES - EN HAUTE MONTAGNE, INSTABILITÉS EN NEIGE SÈCHE EN FORMATION







Au-dessus de 2300m indice de risque marqué, plus bas indice limité.

Départs spontanés : avalanches de neige humide parfois grandes, avec départs ponctuels ou linéaires.

Déclenchements provoqués : dans la neige humide, ou sous forme de plaques en neige sèche au-dessus de 3000/3200 m.

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:





Départs spontanés : des avalanches de neige humide se produisent dans la nuit ainsi qu'en journée de dimanche, avec la douceur nuageuse persistante et les pluies jusqu'à haute altitude. Départs essentiellement dans la tranche 2500/3000 m, en poire, mais aussi sous forme de larges et épaisses plaques jusqu'au terrain dans un large secteur nord. En effet, l'humidification en profondeur se poursuit et peut atteindre des couches fragiles persistantes qui n'avaient pas encore été humidifiées. Avalanches petites à moyennes (taille 1 à 2), ou grandes (taille 3), notamment en cas de départ linéaire jusqu'au sol. Ces avalanches peuvent parcourir plusieurs centaines de mètres de dénivelé.

Déclenchements provoqués : - un skieur évoluant dans une pente raide en neige très humide peut initier un départ ponctuel, mais aussi sous forme de plaque dans les orientations nord-ouest à nord-est. Avalanches petites à moyennes (taille 1 à 2), voire grandes (taille 3).

- au-dessus de 3000/3200 m, quelques plaques en formation dans les accumulations de neige plus sèche formées par le vent. Elles peuvent céder au passage d'un skieur, mais sont encore peu volumineuses en journée. Elles gagnent en épaisseur le soir et dans la nuit de dimanche à lundi, avec les chutes de neige qui se renforcent.

#### Qualité de la neige

Enneigement correct dans les ubacs de haute altitude, déficitaire en adrets ainsi qu'à basse et moyenne altitude, avec la douceur persistante.

Données observées : 190 cm à la Nivôse des Écrins à 2970 m.

Limite d'enneigement skiable : au plus bas 1900/2000 m en versant nord, 2300/2400 m dans les pentes bien ensoleillées.

<u>État de la neige de surface :</u> neige souvent humide en profondeur, pas de regel nocturne sous 3000 m environ. Avec les averses de la nuit, on peut trouver quelques centimètres de neige fraîche collante à partir de 2600/2700 m, plus sèche au-dessus de 3100/3200 m.

## Aperçu météo pour le dimanche 04 mai

nuit matin après-midi soir



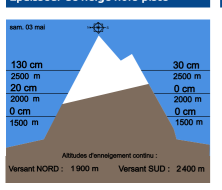




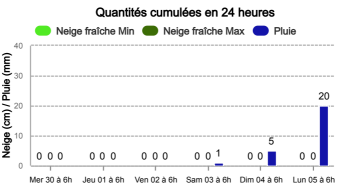
Maintien d'un temps doux et instable, avec des averses et des orages qui se multiplient l'après-midi et

Pluie-Neige	2700 m	2 800 m	2700 m	2500 m
Iso 0°C	3 100 m	3 200 m	3100 m	2800 m
Vent 2000 m	<b>71</b> 15 km/h	7 15 km/h	7 25 km/h	<b>7</b> 15 km/h
Vent 3000 m	<b>3</b> 0 km/h	<b>&gt; 30</b> km/h	<b>7</b> 40 km/h	<b>3</b> 0 km/h

#### Épaisseur de neige hors-piste



### Précipitations à 1800 m



### Tendance du lundi 05 mai



Indice de risque marqué

Plaques récentes faciles à déclencher en haute montagne au-dessus de 3000 m, notamment dans les pentes d'un large secteur nord.

Activité naturelle en neige humide en baisse, avec le refroidissement de la masse d'air (isotherme 0 degré vers 2400/2600 m). Encore quelques avalanches de neige humide possibles.

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)

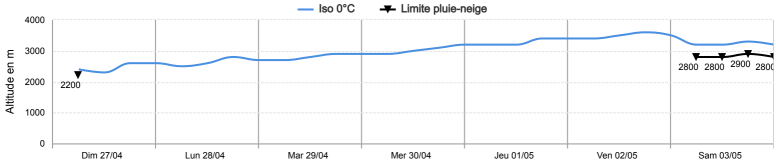
## **MASSIF: Pelvoux**

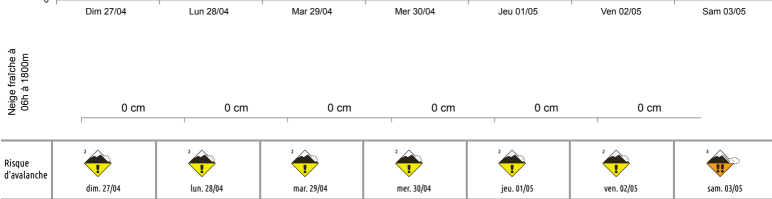
Rédigé le samedi 3 mai 2025 à 16h

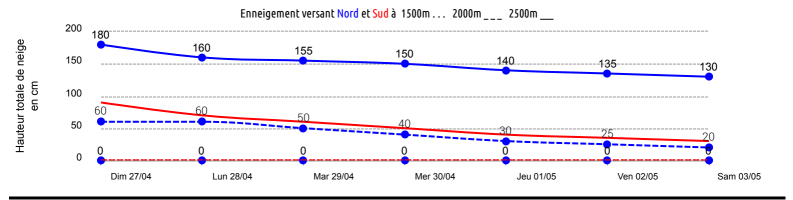


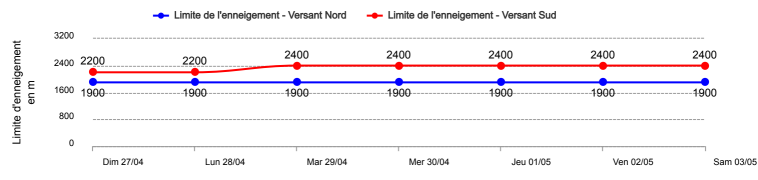
## Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

		dim.	27/04		lun. 28/04			mar. 29/04				mer. 30/04				jeu. 01/05				ven. 02/05				sam. 03/05				
	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	*	2	4	E	7	<b>₽</b>	4	į.		<b>2</b>	4			0	4	T.	Ä	0	(b)	<u>p</u>	Č		4	di.	7	4	*	4
Vent (km/h)	25	30	25	25	25	20	15	15	10	15	15	15	15	10	10	15	20	10	10	10	10	10	15	20	25	25	30	40
à 3000m	K	+	2	K	<b>+</b>	4	+	4	4	+	4	+	+	+	<b></b>	+	4	+	4	K	<b>→</b>	+	7	K	7	7	7	7
Vent (km/h)	10	15	10	10	10	5	10	10	5	10	10	10	5	10	15	10	5	10	15	10	5	10	20	10	15	20	25	15
à 2000m	<b>←</b>	<b>+</b>	<b>+</b>	<b>^</b>	1	7	2	<b>+</b>	K	¥	4	K	<b>↑</b>	K	<b>+</b>	Ľ	K	<b>+</b>	<b>^</b>	•	K	K	1	7	7	7	7	7









 $Pour \ consulter \ la \ vigilance \ en \ cours, veuillez \ vous \ rendre \ sur \ le \ site \ https://vigilance.meteo france.fr/fr$