



## Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# **MASSIF: Pelvoux**

Rédigé le dimanche 26 mai 2024 à 16h

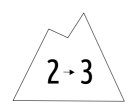
Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site https://vigilance.meteofrance.fr/fr



## Estimation des risques

### lundi 27 mai







## Tendance pour le mardi 28 mai



Risque stationnaire ou en baisse. Regel nocturne correct, puis activité printanière avec la douceur et le soleil. Encore de possibles avalanches de neige humide, plaques résiduelles en très haute montagne.

## Risque limité évoluant en risque marqué.

**Départs spontanés :** départs ponctuels ou avalanches de neige humide parfois grandes. En très haute montagne, départs ponctuels ou avalanches de neige sèche

**Déclenchements skieurs :** départs ponctuels en neige humide. En très haute montagne, rares avalanches de plaques en neige sèche.

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 jusqu'au lundi 27 mai 2024 au soir



TEMPS INSTABLE. ACTIVITÉ NATURELLE REDEVENANT MARQUÉE DANS LA NEIGE HUMIDE ; A HAUTE ALTITUDE, DES INSTABILITÉS DANS LA NEIGE SÈCHE

DÉPARTS SPONTANÉS: départs ponctuels ou avalanche de neige humide se multipliant au fil de la journée en toute orientation, parfois de grande taille plus particulièrement en pentes nord raides dans la tranche d'altitude 2600/3000 m environ. En cas de grande cassure linéaire, une avalanche de très grande taille, atteignant des altitudes inhabituelles pour la saison, n'est pas exclue. En effet, avec le regel souvent médiocre et les pluies attendues jusqu'à 2700/3000 m, l'humidification du manteau neigeux en profondeur se poursuit et atteint en versants nord des sous-couches fragiles persistantes formées en début de saison.

En très haute montagne, au-dessus de 3000/3200 m environ, départs ponctuels ou avalanches de plaques de taille petite à moyenne de neige sèche en pentes raides, surtout pendant les chutes ou dans une pente chargée par le vent.

DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS : déclenchements dans la neige humidifiée en profondeur, pouvant générer d'importants volumes notamment en versant nord entre 2600 et 3000/3200 m où l'épaisseur mobilisable est plus conséquente en particulier en cas de sollicitation des sous-couches fragiles persistantes enfouies.

En versant nord de très haute montagne, au-dessus de 3300/3400 m, quelques instabilités résiduelles de taille limitée encore facilement déclenchables. D'autres possibles en formation lundi dès 3000/3200 m avec les nouvelles chutes.

Aperçu météo

# Min Max Min Max 40 20 Jeu 23 à 6h Ven 24 à 6h Sam 25 à 6h Dim 26 à 6h Lun 27 à 6h Mar 28 à 6h épaisseur accumulée sur les dernières 24h

#### lundi 27 mai nuit matin après-midi soir Instable. Passage à priori plus actif et orageux lundi après-midi. Lame d'eau 10 à 20 mm, localement 30 mm. Neige au-dessus de 3000/3200 m 10 à 20 cm. 2700 m Pluie-Neige 2900 m 2900 m 2700 m Iso 0°C 3200 m 3200 m 3000 m 3000 m Vent 2000 m 5 km/h 5 km/h 5 km/h 5 km/h Vent 3000 m 30 km/h 25 km/h 25 km/h 🔰 25 km/h





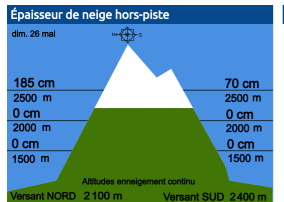
# Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# **MASSIF: Pelvoux**

Rédigé le dimanche 26 mai 2024 à 16h





## Qualité de la neige

**Enneigement** excédentaire pour une fin mai, très excédentaire à haute altitude.

**Limites skiables** à partir de 2100/2500 m selon les orientations, localement un peu plus bas en versant peu ensoleillé du cœur de massif.

Qualité de la neige: manteau neigeux très dense et printanier avec regel nocturne souvent médiocre, plus correct au-dessus de 3000 m. Humidification encore marquée en toute orientation, accentuée avec la pluie jusqu'à 2700/3000 m. A très haute altitude, neige froide en versants nord et de la neige fraiche / neige roulée attendue en journée. La limite de coloration de la neige liée au dépôt de poussières désertiques du 30 mars réapparaît progressivement en surface remontant avec la fonte.

Les crêtes de haute altitude sont encore occupées par des corniches parfois énormes.





## Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# **MASSIF: Pelvoux**

Rédigé le dimanche 26 mai 2024 à 16h



## Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	lun. 20/05				mar. 21/05				mer. 22/05				jeu. 23/05				ven. 24/05				sam. 25/05				dim. 26/05			
	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	-	<u> </u>	4	4	- Tre	4	4	-11	4	4	4	-11		4		- Tr		4	4	- N		4	4	****	<u> </u>	4	4	-11
Vent (km/h)	20	20	15	15	15	25	10	20	15	10	15	10	10	20	20	10	10	20	25	15	25	5	10	10	20	20	20	25
à 3000m	K	K	1	<b>←</b>	1	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	•	<b>↑</b>	7	7	<b>→</b>	7	7	7	<b>→</b>	<b>&gt;</b>	2	24	<b>&gt;</b>	<b>→</b>	2	<b>→</b>	<b>&gt;</b>
Vent (km/h)	5	10	5	0	5	15	15	15	15	10	10	5	5	10	10	5	5	10	10	0	10	10	15	10	10	5	5	5
à 2000m	<b>→</b>	+	K	<b>↑</b>	•	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>&gt;</b>	4	4	<b>→</b>	<b>→</b>	K	K	1	K	K	<b>+</b>	<b>→</b>	2	<b>→</b>	1	<b>→</b>	4	<b>→</b>	K	7	1

