



### Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# **MASSIF: Pelvoux**

Rédigé le mercredi 1 mai 2024 à 16h

Redige te mereredi i mai 2024 a 1011

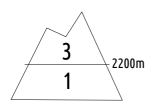


Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site https://vigilance.meteofrance.fr/fr

#### Estimation des risques

#### jeudi 02 mai







### Tendance pour le vendredi 03 mai



risque limité

risque en baisse avec un temps calme et la stabilisation progressive des plaques friables temporaires.

#### Au-dessus de 2200m risque marqué, plus bas risque faible.

**Départs spontanés :** quelques avalanches de neige fraîche **Déclenchements skieurs :** nouvelles plaques en formation

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 jeudi 2 mai 2024 au soir

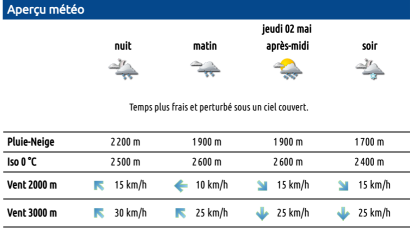


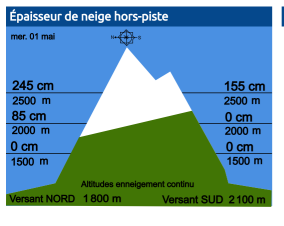
QUELQUES PLAQUES FRIABLES EN FORMATION, PETITE ACTIVITÉ NATURELLE EN NEIGE FRAÎCHE

DÉPARTS SPONTANÉS : Quelques avalanches de neige fraîche en journée, de taille petite à rarement moyenne. Elles se produisent au dessus de 2200 m environ, en pentes raides de haute montagne. Plus bas, l'activité devrait être limitée à de rares petits départs ponctuels de neige humidifiée.

DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS: Quelques nouvelles plaques en formation pendant la journée, au dessus de 2100 m environ. Possibles en tous secteurs, mais devenant plus nombreuses en versants sud l'après-midi, plutôt à proximité des crêtes et ruptures de pentes. D'aspect plutôt friable, elles peuvent être difficiles à détecter, mais facilement déclenchables, et mobilisent des volumes de neige faibles à très localement modérés dans les rares accumulations. À plus basse altitude, un skieur peut provoquer un départ de neige humide sous les skis en pente raide.

#### Neige fraîche à 2500 m Max 40 30 épaisseur en 24h (cm) 25 20 20 15 15 10 10 5 5 Dim 28 à 6h Lun 29 à 6h Mer 01 à 6h Jeu 02 à 6h Ven 03 à 6h Mar 30 à 6h épaisseur accumulée sur les dernières 24h





#### Qualité de la neige

L'enneigement skiable débute entre 1800 et 2100 m selon les versants et devient rapidement excédentaire à très excédentaire à haute altitude. Les hauteurs de neige sont très conséquentes en haute montagne. Jeudi matin, on peut trouver 5/10 cm de neige fraîche à partir de 2200 m environ, généralement poudreuse et froide en haute montagne, localement légèrement travaillée par le vent à proximité des crêtes et ruptures de pentes. Elle repose sur un manteau neigeux le plus souvent humidifié, localement sec mais souvent durci par le vent en versants nord de haute altitude (au dessus de 2700/3000 m).





## Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# **MASSIF: Pelvoux**

Rédigé le mercredi 1 mai 2024 à 16h



#### Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	jeu. 25/04				ven. 26/04				sam. 27/04				dim. 28/04				lun. 29/04				mar. 30/04				mer. 01/05			
	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	I.		<b>Ģ</b> J	4	2			<u></u>	7	4	4	1		WEST STATES		- Tr	1	2	4			<b>√</b>	4					4
Vent (km/h)	20	15	15	10	10	25	20	25	25	40	40	60	55	65	50	40	45	30	30	40	35	40	50	45	45	45	40	40
à 3000m	2	4	7	7	<b>↑</b>	<b>1</b>	7	<b>↑</b>	<b>1</b>	1	<b>↑</b>	1	1	1	<b>↑</b>	1	<b>↑</b>	1	K	K	K	K	K	K	K	<b>←</b>	<b>←</b>	7
Vent (km/h)	20	15	15	5	10	15	20	15	20	15	25	25	25	35	30	10	30	15	25	25	25	25	30	5	5	5	5	5
à 2000m	2	2	2	K	<b>←</b>	K	K	K	K	1	K	1	1	1	1	K	K	K	K	K	K	K	K	1	1	<b>+</b>	<b>+</b>	7

