



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

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

## **MASSIF: Pelvoux**

Rédigé le samedi 20 avril 2024 à 16h

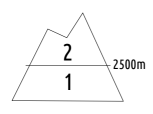


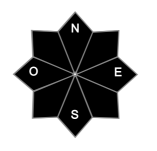
Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site https://vigilance.meteofrance.fr/fr

#### Estimation des risques

#### dimanche 21 avril







#### Tendance pour le lundi 22 avril



risque limité

Risque évoluant peu. Temps froid et faibles chutes de neige.

Au-dessus de 2500m risque limité, plus bas risque faible.

Départs spontanés : en haute altitude, éventuelles départs limité de neige récente par le transport par le vent Déclenchements skieurs : en haute altitude, des accumulations dans la neige récente ventée

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 dimanche 21 avril 2024 au soir



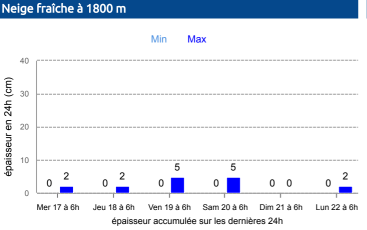
EN HAUTE ALTITUDE DES INSTABILITÉS DANS LA NEIGE RÉCENTE. PLUS BAS MANTEAU NEIGEUX BIEN STABILISÉ.

DÉPARTS SPONTANÉS : en haute altitude, rares avalanches de petite taille, moyenne non exclue, par surcharge liée au transport de la neige récente par le vent de large nord. Possible départ en plaque.

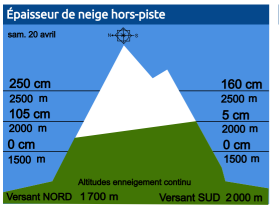
À plus basse altitude, éventuelles boulettes ou coulées de surface de la neige récente s'humidifiant au soleil en pentes raides, près des rochers.

DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS : en haute altitude, des accumulations dans la neige récente ventée, d'épaisseur variable. Possibles en toutes orientations, même loin des crêtes, ces instabilités peuvent être sensibles au passage d'un skieur.

À plus basse altitude, le manteau neigeux semble bien stabilisé et les petites chutes récentes sont insuffisantes pour permettre la formation de plaques.







#### Qualité de la neige

L'enneigement skiable débute (conformément à la période) entre 1700 (localement plus bas en nord au cœur du massif) et 2200 m selon les versants, et devient rapidement excédentaire à très excédentaire en altitude. Neige dure, regelée, parfois colorée par les poussières désertiques sahariennes, recouverte en haute altitude par une couche de neige froide ventée répartie de manière hétérogène. L'humidification en cours de journée est superficielle et se limite aux versants ensoleillés de basse altitude.

Présence de fréquents dépôts de neige en blocs regelés, stigmates des crues avalancheuses de neige humide du week-end dernier.





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

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

## **MASSIF: Pelvoux**

Rédigé le samedi 20 avril 2024 à 16h



# Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	dim. 14/04				lun. 15/04				mar. 16/04				mer. 17/04				jeu. 18/04				ven. 19/04				sam. 20/04			
	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	.J.		42	4	4	<b></b>	4	-11	7	4	<u>~</u> ]	4		4	4	<u> </u>	·U·	-				<b>Ģ</b> J	<b>4</b>		4	<b>Ģ</b> J	<b>Ģ</b> J	N.
Vent (km/h)	10	5	15	30	30	50	50	55	55	60	60	40	45	55	60	50	40	30	50	30	30	40	50	60	80	80	65	45
à 3000m	•	<b>*</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	4	24	4	24	<b>M</b>	2	24	24	•	K	Ľ	2	24	2	24	2	•	Ľ
Vent (km/h)	5	0	5	5	5	25	25	25	25	30	30	20	35	35	35	45	25	25	35	25	20	25	35	45	50	40	40	15
à 2000m	1	1	<b>↑</b>	7	<b>&gt;</b>	4	4	<b>&gt;</b>	<b>→</b>	4	2	ひ	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	K

