



## Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# **MASSIF: Pelvoux**

Rédigé le lundi 29 avril 2024 à 16h

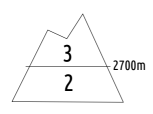
Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site https://vigilance.meteofrance.fr/fr

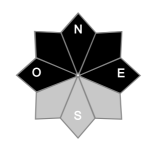


#### Estimation des risques

#### mardi 30 avril







### Tendance pour le mercredi 01 mai



risque marqué

Maintien d'un risque marqué en altitude, entretenu par le vent et les nouvelles chutes de neige attendues.

#### Au-dessus de 2700m risque marqué, plus bas risque limité.

**Départs spontanés :** quelques avalanches de neige humide.

**Déclenchements skieurs :** plaques à haute altitude, plus nombreuses en haute montagne.

indices de risque : 5 cres rorc - 4 rorc - 3 marque - 2 limite - 1 raidle -- En noir : les pences les plus dangereuses

### Stabilité du manteau neigeux jusqu'au mardi 30 avril 2024 au soir



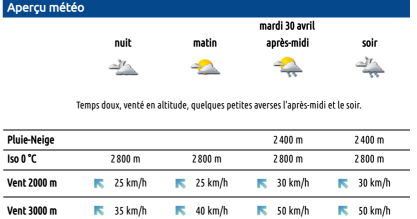
ENCORE DES PLAQUES EN HAUTE MONTAGNE - UN PEU D'ACTIVITÉ NATURELLE EN NEIGE HUMIDE PLUS BAS, AVEC LE TEMPS DOUX SANS EXCÈS

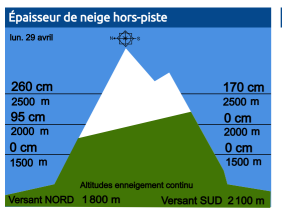
DÉPARTS SPONTANÉS: quelques avalanches de neige humide possibles dans toutes les orientations. Probabilité de départ plus élevée en cours de journée de mardi avec le réchauffement diurne. Avalanches petites à moyennes (taille 1 à 2), notamment au-dessus de 2200/2300 m. L'humidification de la couche de neige tombée pendant le week-end se poursuit et gagne en profondeur.

DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS: des plaques persistent au-dessus de 2700/2800 m environ, en particulier dans les pentes nord-ouest à nord-est, mais dans de plus larges orientations en haute montagne au-dessus de 3200/3400 m, là où l'humidification du manteau neigeux reste encore absente ou très superficielle. Ces plaques peuvent céder au passage d'un ou plusieurs skieurs et se situent dans les zones d'accumulation de neige formées par le vent. Cassures typiques de 30 à 50 cm, localement plus en haute montagne.

À plus basse altitude, un skieur peut favoriser un départ de neige humide dans une pente raide.

#### Neige fraîche à 2500 m Max épaisseur en 24h (cm) 30 20 20 20 15 15 10 10 5 Lun 29 à 6h Mar 30 à 6h Mer 01 à 6h Dim 28 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. Mardi, après un regel nocturne généralement mauvais, l'humidification de la couche de neige récente continue de gagner en profondeur jusqu'à haute altitude (2700/3000 m), dans toutes les orientations. Plus haut, on peut trouver encore de la neige froide, souvent travaillée par le vent.





## Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

## **MASSIF: Pelvoux**

Rédigé le lundi 29 avril 2024 à 16h



### Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	mar. 23/04				mer. 24/04				jeu. 25/04				ven. 26/04				sam. 27/04				dim. 28/04				lun. 29/04			
	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	4	<u> </u>	-	4	<u></u>	<u>~</u> ]		·U·	Ÿ		<b>~</b> ]	4	2	2	2	1	7	4	4	1		(P) (B)		7	- Tr	4	<b>€</b>	1
Vent (km/h)	20	20	30	40	45	50	55	40	20	15	15	10	10	25	20	25	25	40	40	60	55	65	50	40	45	30	30	40
à 3000m	Ľ	Ľ	•	•	Ľ	Ψ	24	24	4	24	7	7	1	1	7	1	<b>↑</b>	1	1	<b>↑</b>	<b>↑</b>	1	<b>1</b>	<b>↑</b>	1	1	K	K
Vent (km/h)	5	5	20	25	35	40	40	30	20	15	15	5	10	15	20	15	20	15	25	25	25	35	30	10	30	15	25	25
à 2000m	•	•	•	•	•	•	4	2	2	4	2	K	<b>←</b>	K	K	K	K	1	K	<b>↑</b>	1	1	1	K	K	K	K	K

