



## Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# **MASSIF: Pelvoux**

Rédigé le jeudi 30 mai 2024 à 16h

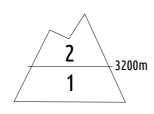
Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site https://vigilance.meteofrance.fr/fr

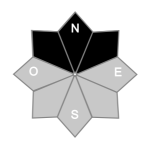


#### Estimation des risques

#### vendredi 31 mai







### Tendance pour le samedi 01 juin



risque limité

Risque en légère hausse avec le retour de fréquentes averses l'après-midi, sous forme de neige au-dessus de 2300/2500m.

## Au-dessus de 3200m risque limité, plus bas risque faible.

Départs spontanés: très rares départs en neige humide.

Déclenchements skieurs : départs ponctuels en neige humide, rares plaques en très haute montagne

Indices de risque : 5 très fort - 4 fort - 3 marqué - 2 limité - 1 faible -- En noir : les pentes les plus dangereuses

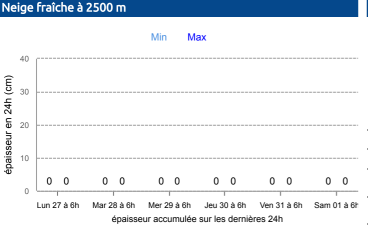
### Stabilité du manteau neigeux jusqu'au vendredi 31 mai 2024 au soir

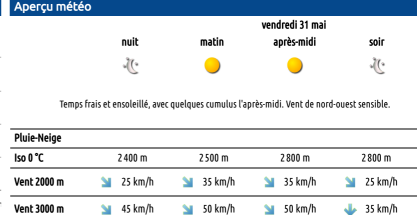


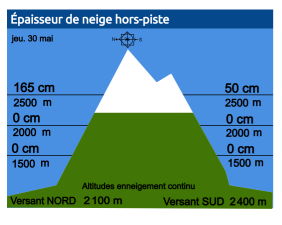
FAIBLE ACTIVITÉ EN NEIGE DE PRINTEMPS, RARES PLAQUES EN ALTITUDE

DÉPARTS SPONTANÉS : très rares départs ponctuels de neige humide, possibles en pente raide près des rochers au fil de l'ensoleillement, généralement de petite taille. Très localement, une corniche ou un sérac peuvent encore céder et provoquer une cassure linéaire de grande ampleur en versants nord de haute altitude.

DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS: un skieur peut provoquer un départ de neige humidifiée en cours de journée. Possibles plaques récentes peu épaisses, au dessus de 3100/3300 m en versants nord, parfois déclenchable par un seul skieur. Très localement, en cas de sur-avalanche, les volumes générés peuvent être importants en versant nord de haute altitude.







#### Qualité de la neige

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

Limites skiables à partir de 2100/2400 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 un bon regel nocturne. L'humidification reprend lentement en cours de journée au fil de l'ensoleillement. La neige colorées par les poussières désertiques réapparaît progressivement en surface, de plus en plus haut en altitude. On peut trouver une petite couche de neige restée froide en versants nord au dessus de 3000/3200m. Les crêtes de haute altitude sont occupées par des corniches encore très volumineuses.





## Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# **MASSIF: Pelvoux**

Rédigé le jeudi 30 mai 2024 à 16h



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

	ven. 24/05				sam. 25/05				dim. 26/05				lun. 27/05				mar. 28/05				mer. 29/05				jeu. 30/05			
	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>11</u>	<u>~</u> ]	4	-	7	<u>~</u> ]	4	No.	*	<b>~</b> ]		7	-	<del></del>	-	- N	$\stackrel{{\rm su}}{=}$	<b>?</b>	<b>Ģ</b> J	4	***	2	4	4		<del></del>	4	C
Vent (km/h)	10	20	25	15	25	5	10	10	20	20	20	25	30	20	25	25	20	30	20	20	20	25	30	30	25	30	35	40
à 3000m	7	7	7	<b>→</b>	<b>→</b>	4	24	<b>→</b>	<b>→</b>	2	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	7	7	7	2	4	3	24	Ψ.	2	<b>→</b>	24	4	<b>→</b>	<b>&gt;</b>	2
Vent (km/h)	5	10	10	0	10	10	15	10	10	5	5	5	5	5	10	25	20	25	20	20	10	15	20	15	15	20	20	20
à 2000m	K	+	<b>→</b>	4	<b>→</b>	1	<b>→</b>	7	<b>→</b>	K	7	1	K	<b>+</b>	<b>→</b>	<b>1</b>	4	4	7	4	4	<b>→</b>	<b>→</b>	4	4	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>→</b>

