

# Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

## MASSIF : Pelvoux

Rédigé le mardi 30 janvier 2024 à 16h

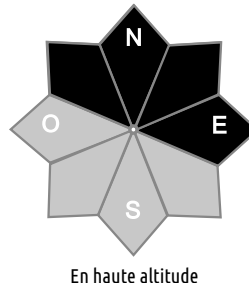
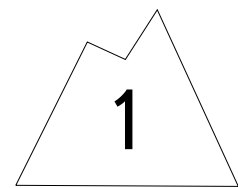


Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site <https://vigilance.meteofrance.fr/fr>

### Estimation des risques



mercredi 31 janvier



Risque faible.

Départs spontanés : très rares avalanches de glissement en altitude.

Déclenchements skieurs : très rares plaques dures à haute altitude.

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

Tendance pour le jeudi 01 février



risque faible

Rares instabilités en altitude. Renforcement du vent de nord formant de très rares nouvelles petites plaques en altitude.

### Stabilité du manteau neigeux jusqu'au mercredi 31 janvier 2024 au soir

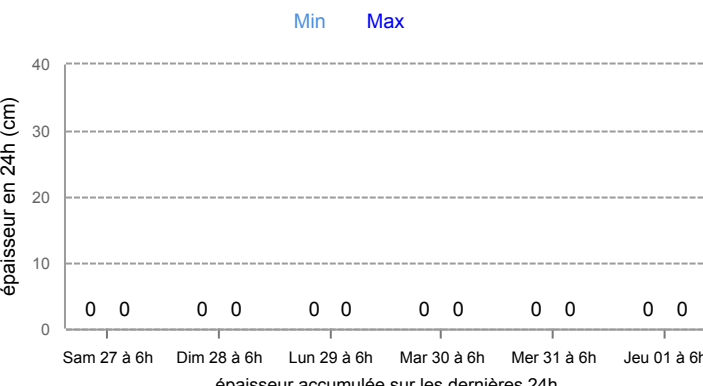


RARES INSTABILITÉS À TRÈS HAUTE ALTITUDE, MANTEAU NEIGEUX BIEN STABILISÉ EN DESSOUS

DÉPARTS SPONTANÉS : globalement peu d'activité naturelle en neige humide avec un ciel voilé en journée. De très rares avalanches de glissement peuvent se déclencher à toutes heures de la journée, sur les pentes herbeuses d'altitude. Ces avalanches concernent un large secteur sud et sont de taille petite à moyenne.

DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS : à partir de 2700/2800 m, il peut rester de très rares plaques dures, surtout dans les orientations nord-ouest à est. Ces plaques, formées lors des derniers épisodes de vent fort, sont difficiles à déclencher.

### Neige fraîche à 1800 m



### Aperçu météo

mercredi 31 janvier



Temps doux et sec avec nuages élevés .Jusqu'à +6° à 2000 m au meilleur de la journée.

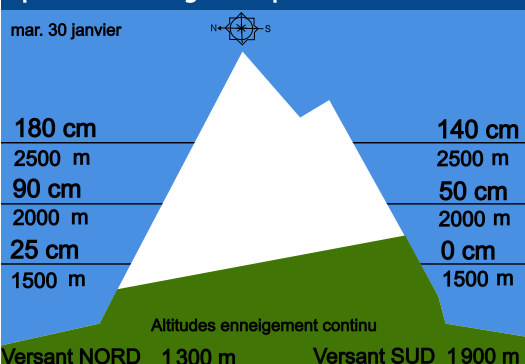
### Pluie-Neige

Iso 0 °C 2800 m 2800 m 2800 m 2900 m

Vent 2000 m ↗ 10 km/h ↗ 10 km/h ↘ 5 km/h ↘ 15 km/h

Vent 3000 m ↗ 25 km/h ↗ 15 km/h ↘ 20 km/h ↘ 25 km/h

### Épaisseur de neige hors-piste



### Qualité de la neige

Enneigement contrasté, excédentaire au-dessus de 2000 m et très excédentaire dans les combes de haute altitude, tandis qu'à plus basse altitude, il est faible pour une fin janvier. À la Nivose des Écrins (2970 m d'altitude), on relève 325 cm de neige au sol, soit la valeur la plus élevée pour un 30 janvier en près de 30 ans de mesures.

La plupart des itinéraires sont skiables, mais l'enneigement est un peu juste en forêt sous 1800 m.

Neige généralement croulée dans toutes les orientations, plutôt portante à basse altitude et dans un large secteur sud. On peut retrouver de la neige non croulée en versant nord au dessus de 2500/2700m, mais elle reste souvent dure et travaillée par le vent. La neige s'humidifie en adret en cours de journée en dessous de 2600/2800m, un peu plus haut en pentes raides. Attention au risque de glissade sur la neige dure ou glacée.

# Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

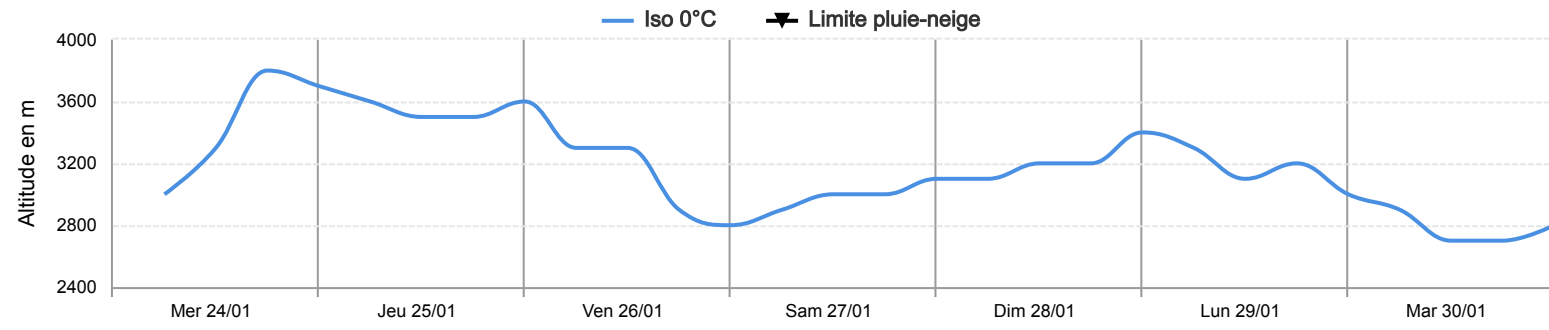
## MASSIF : Pelvoux

Rédigé le mardi 30 janvier 2024 à 16h



### Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	mer. 24/01				jeu. 25/01				ven. 26/01				sam. 27/01				dim. 28/01				lun. 29/01				mar. 30/01				
	03h	09h	15h	21h																									
Météo	☀️	☁️	☀️	☀️	☀️	☀️	☀️	☁️	☀️	☁️	☀️	☁️	☀️	☁️	☀️	☁️	☀️	☁️	☀️	☁️	☀️	☁️	☀️	☁️	☀️	☁️	☀️	☁️	☀️
Vent (km/h)	50	50	60	60	60	60	65	60	65	60	65	55	30	20	10	10	15	15	10	10	15	10	10	20	20	20	15	25	
à 3000m	⬇️	⬇️	⬇️	⬇️	⬇️	⬇️	⬇️	⬇️	⬇️	⬇️	⬇️	⬇️	⬇️	⬇️	⬇️	⬇️	⬇️	⬇️	⬇️	⬇️	⬇️	⬇️	⬇️	↑↑	↑↑	↑↑	↑↑	⬇️	
Vent (km/h)	20	30	25	20	25	25	20	20	25	25	25	20	25	10	5	5	5	5	10	5	5	5	5	10	10	10	0	10	
à 2000m	⬇️	⬇️	⬇️	⬇️	⬇️	⬇️	⬇️	⬇️	⬇️	⬇️	⬇️	⬇️	⬇️	⬇️	⬇️	⬇️	⬇️	⬇️	⬇️	⬇️	⬇️	⬇️	⬇️	⬇️	⬇️	⬇️	⬇️	⬇️	



Risque d'avalanche	mer. 24/01	jeu. 25/01	ven. 26/01	sam. 27/01	dim. 28/01	lun. 29/01	mar. 30/01
	⚠️	⚠️	⚠️	⚠️	⚠️	⚠️	⚠️

