



## Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

## MASSIF: Pelvoux

Rédigé le mercredi 27 novembre 2024 à 16h

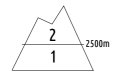


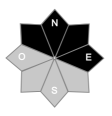
#### Estimation des risques pour le :

#### **JEUDI 28 NOVEMBRE**

#### PLAQUES POSSIBLES EN HAUTE ALTITUDE, UN PEU D'ACTIVITÉ NATURELLE AU SOLEIL







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

Départs spontanés: peu probables

Déclenchements provoqués : quelques plaques en place dans la neige récente

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

#### Situation avalancheuse typique:





Aperçu météo pour le jeudi 28 novembre

sous-couche fragile persistante

**Déclenchements provoqués**: au-dessus de 2400/2500 m, dans un large versant nord à est, plaques en place dans la neige récente ventée. Ces instabilités, généralement de taille limitée, sont plutôt faciles à déclencher car pouvant reposer sur une couche fragile. Toutefois, dans les versants nord de haute montagne, les cassures peuvent être plus épaisses et mobiliser d'importants volumes de neige si la base sans cohésion du manteau neigeux est sollicitée. En fin de journée, le fort vent de nord-ouest peut créer de nouvelles minces plaques au dessus de 2500 m.

Départs spontanés : peu probables. Juste quelques départs superficiels en neige humide en pentes raides ensoleillées / près des rochers.

#### Qualité de la neige

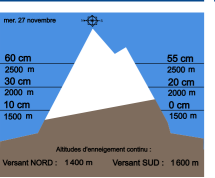
**Enneigement** déficitaire pour une fin novembre. Un peu meilleur au dessus de 3000 m au cœur des Écrins. Pas de neige prévue jusqu'à la fin du mois.

**Limite d'enneigement skiable :** les limites d'enneigement sont en train de remonter, notamment en adrets. La pratique du ski est possible plutôt au-dessus de 1600/1800 m.

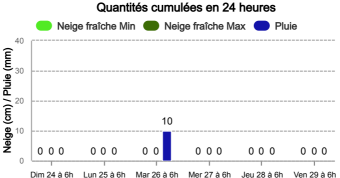
**État de la neige de surface :** neige croutée au petit matin puis s'humidifiant jusqu'à 2500/2800 m suivant les versants en journée. Au-dessus une dizaine de cm de neige récente, souvent travaillée par le vent, sur fond généralement dur. Crêtes souvent dégarnies ou décapées par les vents tempétueux de la semaine dernière.

	nuit	matin	après-midi	soir
	·.(C.			·(C)
Temps sec avec qu	uelques débordements	nuageux par le nord		
Pluie-Neige				
Iso 0 °C	2800 m	2 900 m	2 900 m	3 000 m
Vent 2000 m	↑ 5 km/h	<b>下</b> 5 km/h	20 km/h	≥ 35 km/h
Vent 3000 m	→ 15 km/h	≥ 40 km/h	≥ 60 km/h	≥ 70 km/h

### Épaisseur de neige hors-piste



### Précipitations à 1800 m



### Tendance du vendredi 29 novembre



Indice de risque limité

Avec un temps doux et sec, le risque reste limité en haute altitude. Vent de nord faiblissant.

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





# Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

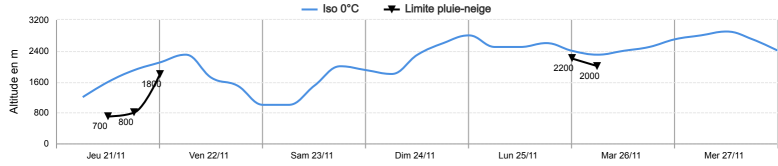
## **MASSIF: Pelvoux**

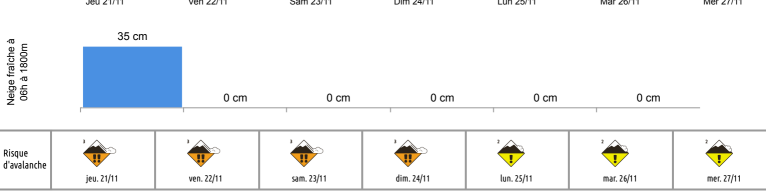
Rédigé le mercredi 27 novembre 2024 à 16h

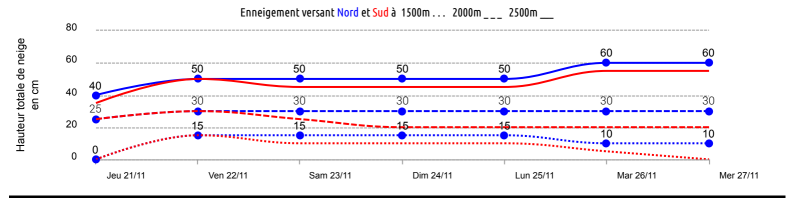


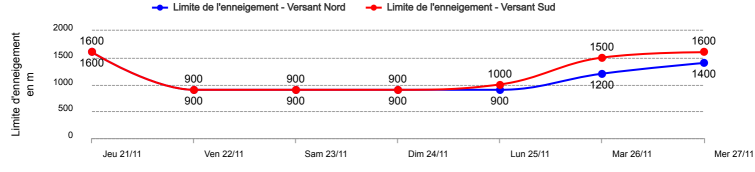
## Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	jeu. 21/11				ven. 22/11			sam. 23/11				dim. 24/11				lun. 25/11				mar. 26/11				mer. 27/11				
	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	**	2	<b>Carry</b>	THE PERSON NAMED IN	4	42	4	-U.	J.	0		.C	*	0		N.	W.	<del>2</del>	4	- 1r	TIST.	4	<del>-</del>	2	2	42		.J.
Vent (km/h)	55	65	80	120	100	50	45	50	50	30	30	30	35	40	50	55	60	65	70	100	100	35	30	25	25	20	20	20
à 3000m	Ľ	*	*	*	*	Ľ	7	Ľ	7	Ľ	*	*	7	7	7	7	M	M	7	7	7	*	*	*	*	*	7	<b>→</b>
Vent (km/h)	40	35	40	60	50	15	15	25	20	10	10	20	25	25	25	30	30	30	35	35	20	10	5	5	10	5	0	0
à 2000m	<b>→</b>	7	7	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>↑</b>	7	7	7	7	<b>↑</b>	7	7	7	7	<b>↑</b>	7	7	K	K	<b>+</b>	7	<b>↑</b>	1









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