

# Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

## MASSIF : Pelvoux

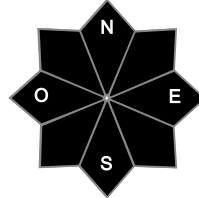
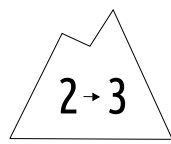
Rédigé le mercredi 7 janvier 2026 à 16h



Estimation des risques pour le :

JEUDI 08 JANVIER

INSTABILITÉ EN HAUSSE, DEVENANT MARQUÉE AVEC LA NEIGE FRAÎCHE ET LE VENT



Indice de risque limité évoluant en marqué.

Départs spontanés : ponctuels ou en plaque se multipliant au fil de la journée de jeudi

Déclenchements provoqués : quelques plaques en place, d'autres en formation devenant nombreuses, faciles à déclencher

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 :



neige fraîche



couche fragile persistante

**Déclenchements provoqués** : quelques plaques plutôt dures en place au-dessus de 2200 m. Mais de nouvelles plaques en formation avec les chutes de neige et le vent. Elles deviennent plus nombreuses et épaisses au fil de la journée de jeudi. Ces nouvelles instabilités sont présentes, même loin des crêtes et ruptures de pente, en toute orientation même si les pentes est à sud sont plus propices aux accumulations par le vent. La présence de couches fragiles plus ou moins enfouies favorise le déclenchement, possiblement à distance. En cas de rupture, avalanche de plaque de taille petite à moyenne, plus rarement grande.

**Départs spontanés** : encore peu d'activité le matin, puis au fil des chutes de neige qui se poursuivent et du transport par le vent, les avalanches de neige fraîche se multiplient en pente raide d'altitude dans les zones où la neige s'accumule. Taille petite à moyenne, rares grandes dans une pente fortement chargée. Départs ponctuels, parfois en plaque.

### Qualité de la neige

L'enneigement est très déficitaire pour un début janvier, le plus faible pour la période depuis 2016.

On mesure 93 cm à la Nivôse des Écrins à 2970 m d'altitude et 46 cm au Pré de Madame Carle à 1870 m d'altitude.

**Limite d'enneigement skiable** vers 1500/1600 m en ubacs sur pente herbeuse ou piste forestière, mais enneigement souvent bien faible sous 2000 m. Versants ensoleillés souvent peu enneigés jusqu'à 2400/2500 m environ.

**État de la neige de surface** : Ce jeudi matin, quelques cm de neige fraîche sur un manteau neigeux ancien et hétérogène. Neige croûtée ou très dure sous 2000/2200 m, sans humidification en journée. Plus haut, neige souvent très travaillée par le vent, avec encore de la vieille neige d'aspect poudreux dans certaines pentes abritées d'altitude. Rochers restant peu enfouis.

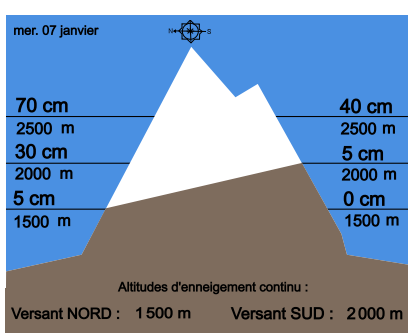
### Aperçu météo pour le jeudi 08 janvier



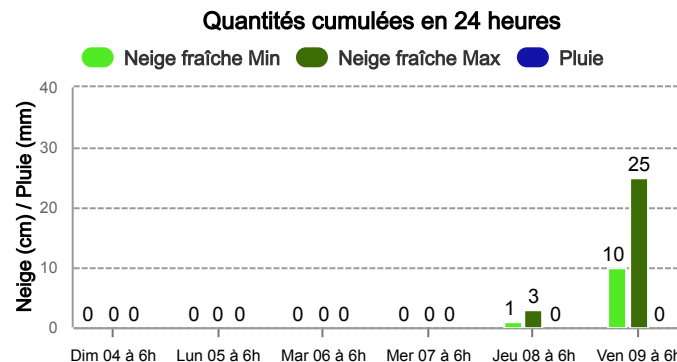
Froid et venté. Dès la fin de nuit de mercredi à jeudi, chutes de neige faibles à modérées. Cumuls sur la journée, 10 à 20 cm.

Pluie-Neige	500 m	800 m	1200 m	1000 m
Iso 0 °C	1000 m	1300 m	2000 m	2000 m
Vent 2000 m	40 km/h	30 km/h	30 km/h	30 km/h
Vent 3000 m	55 km/h	55 km/h	50 km/h	55 km/h

### Épaisseur de neige hors-piste



### Précipitations à 1800 m



### Tendance du vendredi 09 janvier



Indice de risque marqué

Risque en hausse que ce soit en départs spontanés ou déclenchements provoqués avec la poursuite des chutes de neige et le vent.

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

Météo-France - 73 avenue de Paris, 94165 Saint-Mandé cedex - Contact : [contact@meteo.fr](mailto:contact@meteo.fr)

Rédigé par Météo-France avec la contribution des observateurs du réseau nivo-météorologiques. Partenariat : ANMSM (Maires de Stations de Montagne), DSF (Domaines Skiables de France), ADSP (Directeurs de Pistes et de la Sécurité des Stations de Sports d'Hiver) et autres acteurs de la montagne.

Bulletin neige & avalanches par téléphone au

**0 892 68 10 20**

Service 0,35 € / min  
+ prix appel

# Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

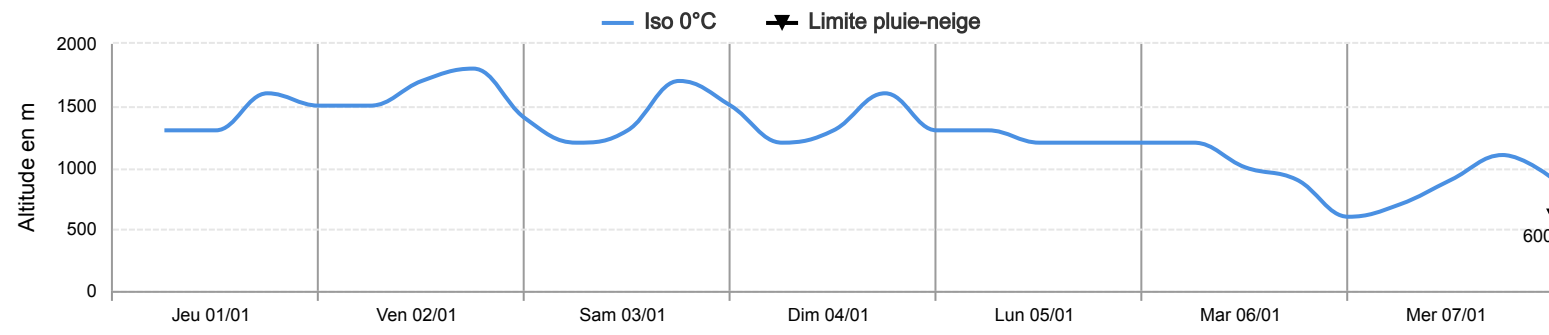
## MASSIF : Pelvoux

Rédigé le mercredi 7 janvier 2026 à 16h

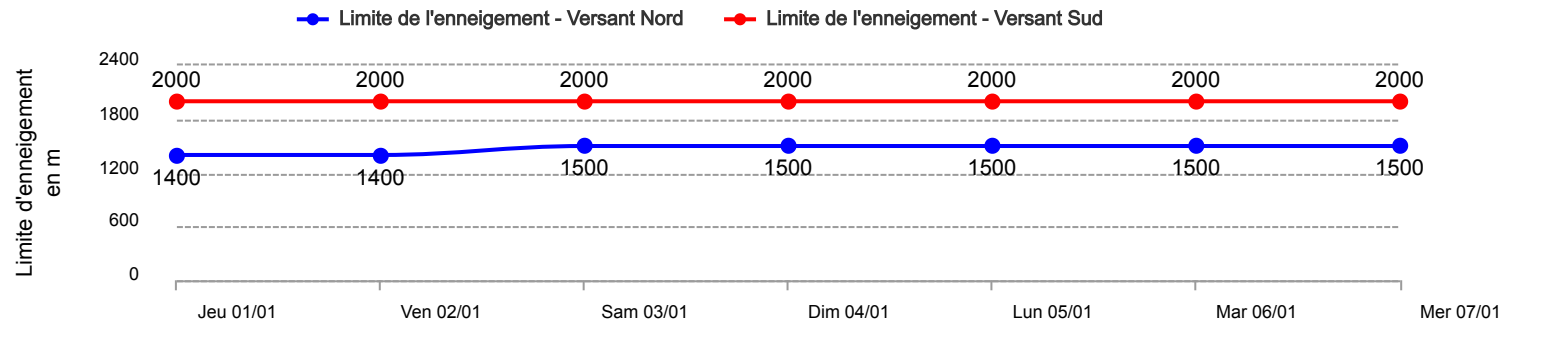
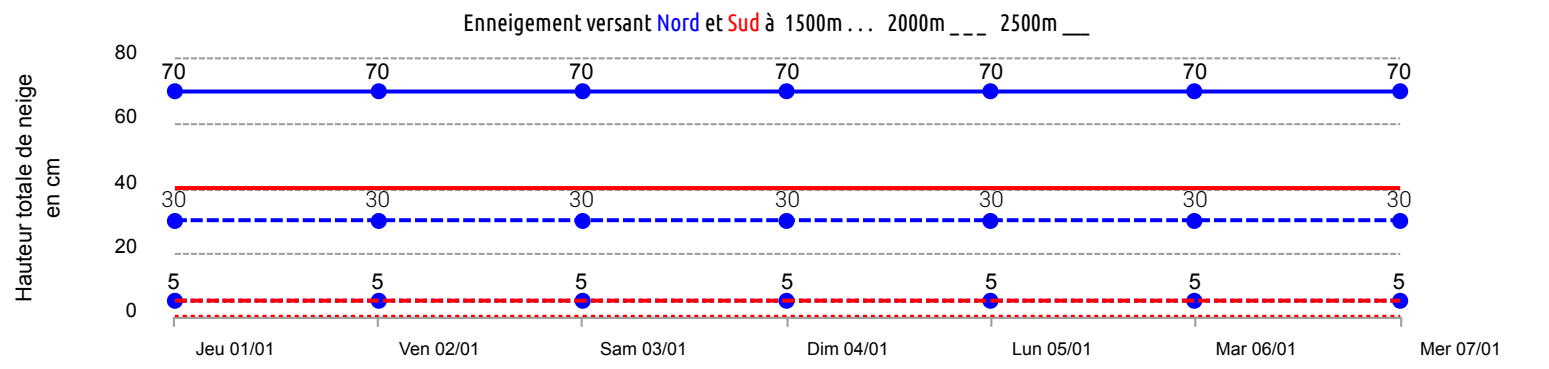


### Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	jeu. 01/01				ven. 02/01				sam. 03/01				dim. 04/01				lun. 05/01				mar. 06/01				mer. 07/01			
	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	Cloudy	Sunny	Sunny	Cloudy	Cloudy	Sunny	Sunny	Cloudy	Sunny	Sunny	Sunny	Cloudy	Cloudy	Sunny	Sunny	Cloudy	Sunny	Sunny	Sunny	Cloudy	Sunny	Sunny	Sunny	Cloudy	Sunny	Sunny	Sunny	Cloudy
Vent (km/h)	20	25	35	45	50	60	70	80	70	40	30	25	30	20	10	10	15	15	15	10	20	25	20	25	25	35	50	
à 3000m	Downward arrow	Right arrow	Right arrow	Right arrow	Right arrow	Right arrow	Upward arrow	Upward arrow	Upward arrow	Upward arrow	Upward arrow	Upward arrow	Upward arrow	Upward arrow	Upward arrow	Upward arrow	Upward arrow	Upward arrow	Upward arrow	Upward arrow	Upward arrow	Upward arrow	Upward arrow	Upward arrow	Upward arrow	Upward arrow	Upward arrow	
Vent (km/h)	5	10	15	15	20	30	50	60	50	20	15	15	15	10	10	5	10	10	10	15	20	25	15	15	20	30	30	
à 2000m	Right arrow	Right arrow	Right arrow	Right arrow	Upward arrow																							



Risque d'avalanche	jeu. 01/01	ven. 02/01	sam. 03/01	dim. 04/01	lun. 05/01	mar. 06/01	mer. 07/01



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

Météo-France - 73 avenue de Paris, 94165 Saint-Mandé cedex - Contact : [contact@meteo.fr](mailto:contact@meteo.fr)

Bulletin neige & avalanches par téléphone au

**0 892 68 10 20**

Service 0,35 € / min  
+ prix appel

Rédigé par Météo-France avec la contribution des observateurs du réseau nivo-météorologiques. Partenariat : ANMSM (Maires de Stations de Montagne), DSF (Domaines Skiables de France), ADSP (Directeurs de Pistes et de la Sécurité des Stations de Sports d'Hiver) et autres acteurs de la montagne.