

# Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

## MASSIF : Aure Louron

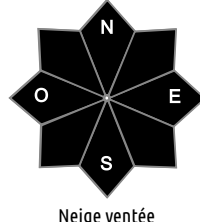
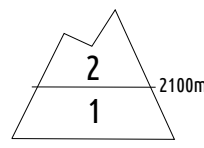
Rédigé le jeudi 4 décembre 2025 à 16h



Estimation des risques pour le :

VENDREDI 05 DÉCEMBRE

NEIGE FRAÎCHE VENDREDI PUIS HUMIDE LA NUIT SUIVANTE SOUS 2500 M.



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 :



**Déclenchements provoqués** : Au-dessus de 2400 m, des plaques fragiles enfouies sont probablement présentes en secteurs froids. Elles se couvrent jusqu'à vendredi matin de 15 à 25 cm de neige récente qui pourra aussi former de nouvelles structures fragiles temporaires pouvant initier par faible surcharge des avalanches moyenne voire grandes. Le vent de nord-ouest assez fort transporte encore les flocons du manteau neigeux vendredi et peut former de nouvelles structures fragiles avec une couche fragile constituée de neige peu dense et peu structurée sur laquelle de la neige plus compactée par le vent se dépose.

Au-dessous de 2100 m le risque est moins marqué, cumuls de 10 à 20 cm, structures fragiles temporaires se limitant en cas de rupture par sollicitation d'un randonneur au plus à des avalanches de taille moyennes, mais généralement petites.

**Départs spontanés** : Cette nuit de jeudi à vendredi et en journée vendredi; des départs nombreux en neige fraîche dans les pentes raides. Avalanches possibles : taille 1 sous 1800 m, au-dessus de taille 2 (moyennes) en général mais rarement taille 3 (grande) en hauts secteurs frontaliers d'accumulation par le vent et par l'emport des couches supérieures de l'ancien manteau initialement en place.

**Autres 1** : Neige humide sous 2500 m à partir de vendredi après-midi et avec les faibles pluies de la nuit de vendredi à samedi, disparition des structures temporaires sous 2500 m et avalanches de neige humide probables. Au-dessus de 2500 m, chutes de neige supplémentaires (5 à 10 cm).

**Autres 2** : Risque de pluies verglaçantes au-dessus de 2100 m très localement dans la nuit de vendredi à samedi.

### Qualité de la neige

**Enneigement** : Jeudi matin, le manteau neigeux a un aspect hivernal dès 1400 m, mais reste peu épais jusqu'à 1800 m environ. Il est possible de chauffer les skis dès 1500 m en pentes ombragées et 1700 m en sud. Transport de neige par le vent en journée vendredi rendant les épaisseurs du manteau neigeux variable au-dessus de 2100 m.

**Qualité de la neige** : Neige fraîche au-dessus de 2100 puis 2400 m en journée, parfois cartonnée dans les versants au vent ou compactée par destructuration des flocons sous le vent. Neige à tendance de plus en plus humide au fil de la journée vendredi sous 2100 m puis sous 2500 m la nuit suivante vers samedi avec le redoux et les faibles pluies.

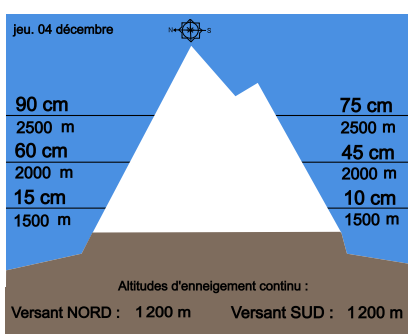
### Aperçu météo pour le vendredi 05 décembre



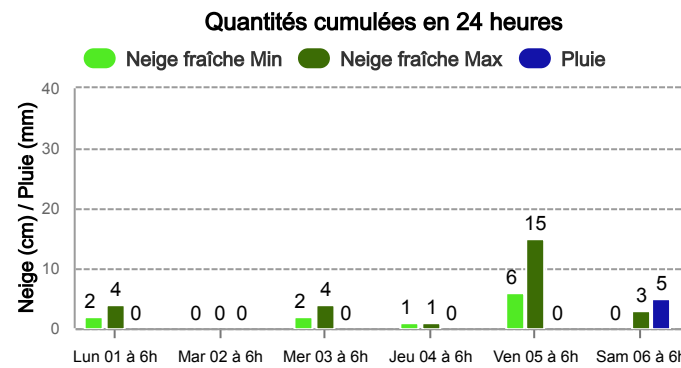
Encore un peu de neige en matinée vendredi, éclaircies en après-midi et ciel bouché en soirée, faible pluie sous 2500 m, puis éclaircies fin de nuit.

Pluie-Neige	1 200 m	1 500 m	2 100 m	2 500 m
Iso 0 °C	1 500 m	1 600 m	2 500 m	2 800 m
Vent 1500 m	50 km/h	40 km/h	30 km/h	20 km/h
Vent 3000 m	100 km/h	80 km/h	70 km/h	

### Épaisseur de neige hors-piste



### Précipitations à 1800 m



### Tendance du samedi 06 décembre



Indice de risque limité

En fonction des cumuls.

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)

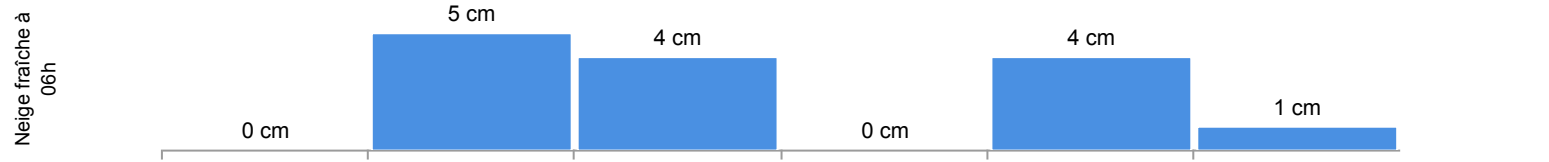
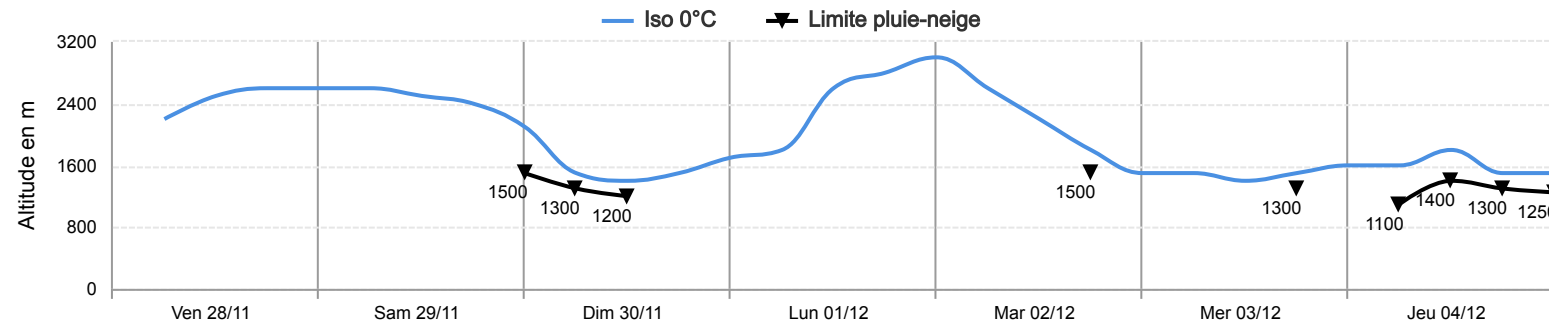
## MASSIF : Aure Louron

Rédigé le jeudi 4 décembre 2025 à 16h

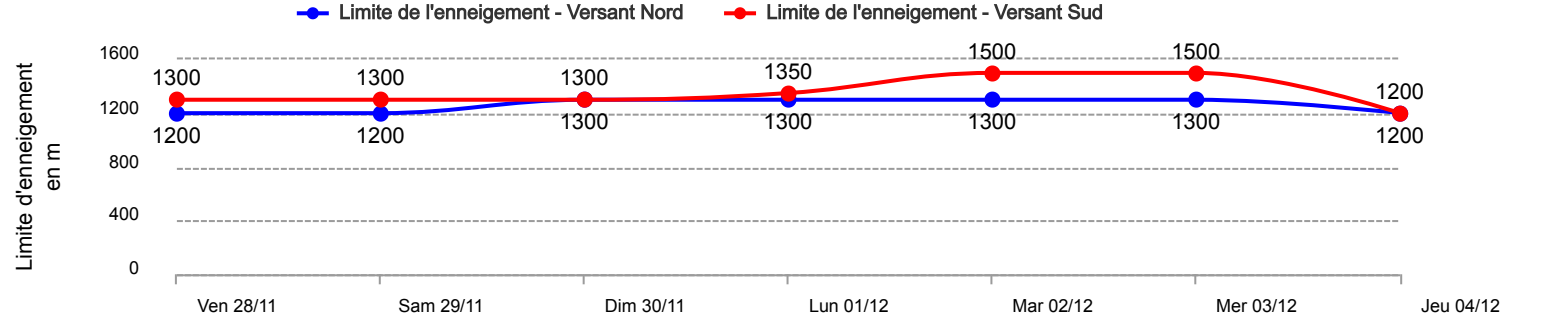
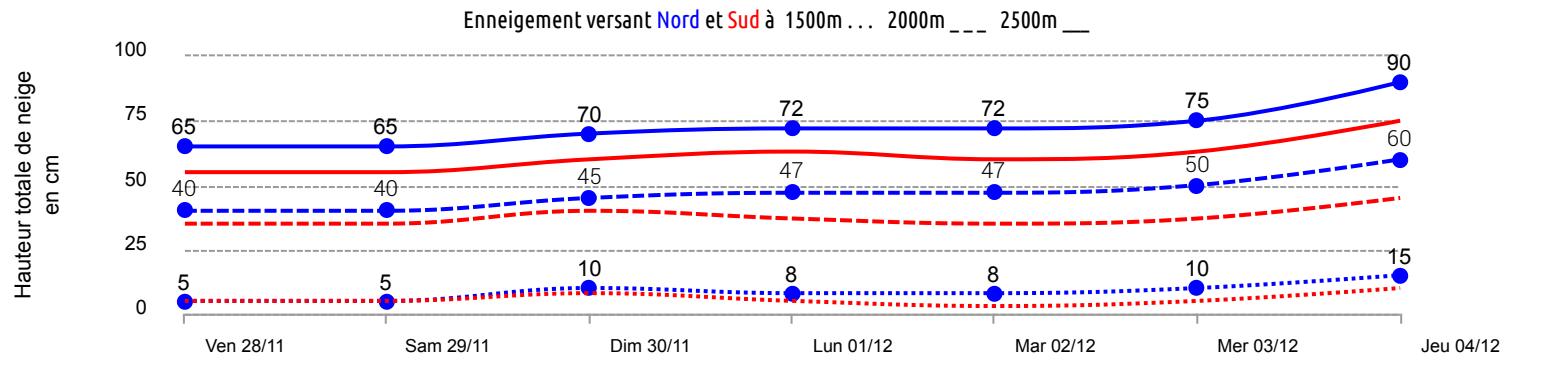


### Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	ven. 28/11				sam. 29/11				dim. 30/11				lun. 01/12				mar. 02/12				mer. 03/12				jeu. 04/12			
	03h	09h	15h	21h																								
Météo	Cloudy	Sunny	Sunny	Rain																								
Vent (km/h)	30	15	15	15	20	20	25	35	30	25	20	25	20	20	30	40	40	45	35	20	30	40	50	70	70	75	75	70
à 3000m	↙	↘	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↘	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↘	↗	↘	↗	↗	↗	↗	↗	
Vent (km/h)	5	5	5	5	5	5	10	15	15	15	10	10	10	10	15	25	25	20	15	10	10	15	20	25	30	35	35	35
à 1500m	↓	↓	↓	↑	↓	↑	↗	↗	↗	↖	↓	↗	↖	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↑	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	



Risque d'avalanche	ven. 28/11	sam. 29/11	dim. 30/11	lun. 01/12	mar. 02/12	mer. 03/12	jeu. 04/12



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.