

# Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

## MASSIF : Aure Louron

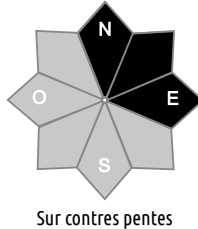
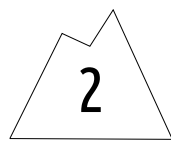
Rédigé le lundi 1 décembre 2025 à 16h



Estimation des risques pour le :

**MARDI 02 DÉCEMBRE**

### POURSUITE DE LA STABILISATION.



Indice de risque limité.

Départs spontanés : En pentes raides

Déclenchements provoqués : Rares plaques à vent au-dessus de 2400 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 :



pas de situation prédominante

Déclenchements provoqués : Sur les contres pentes Nord, Nord-Est et Est, au-dessus de 2400 m, de rares plaques à vent peuvent persister près des sommets. En général, difficilement déclenchables avalanche de taille 1, plus rarement 2. Dans les secteurs les plus froids, la formation de faces planes dans une couche enfouie est probable, mais généralement non homogène. Les déclenchements d'avalanche sont généralement de taille 1 ou 2. Sous 2400 m, le risque avalancheux est faible.

Départs spontanés : Quelques départs de faible volume restent possibles en couloirs très raides et ensoleillés. Une rare avalanche de fond est toujours possible en sud avec la douceur lundi soir et la nuit suivante.

### Qualité de la neige

**Enneigement** : Le manteau neigeux a un aspect hivernal dès 1200 m, mais reste peu épais jusqu'à 1800 m environ. Il est possible de chauffer les skis dès 1700 m en pentes ombragées où l'épaisseur peut être parfois suffisante avec des cailloux ou des branchages parfois affleurant.

**Qualité de la neige** : Au-dessus de 2400 m, une couche de neige fraîche repose sur une couche de neige très hétérogène avec alternance de zones d'accumulation plus ou moins dures. Sur les pentes ouest, nord-ouest, elle repose sur une neige dure travaillée par le vent. Le refroidissement nocturne durcie ou croûte la plupart des secteurs sous 2400 m où la neige s'est humidifiée en surface ce lundi, excepté quelques zones ombrées d'altitude encore sèches en surface. Un petit apport de neige en journée au-dessus de 1600 m.

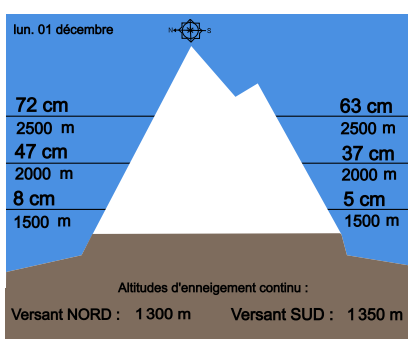
### Aperçu météo pour le mardi 02 décembre



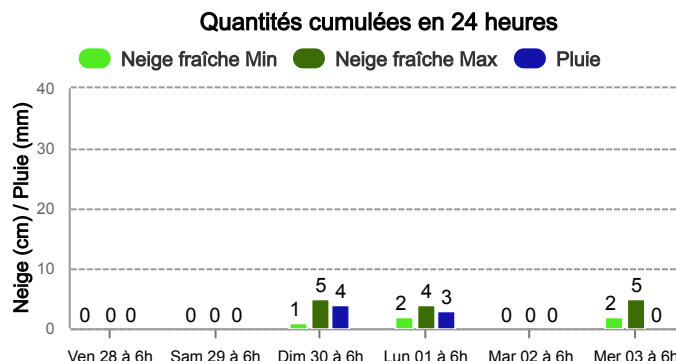
Des nuages qui se profilent en cours de nuit lundi soir et gagnent les sommets, des flocons mardi après-midi, se tarissant en soirée.

	nuit	matin	après-midi	soir
Pluie-Neige	1800 m	1500 m	1200 m	
Iso 0 °C	2600 m	2200 m	1800 m	1500 m
Vent 1500 m	25 km/h	20 km/h	15 km/h	10 km/h
Vent 3000 m	40 km/h	45 km/h	35 km/h	20 km/h

### Épaisseur de neige hors-piste



### Précipitations à 1800 m



### Tendance du mercredi 03 décembre



Indice de risque limité

Qualité des risques inchangée.

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)

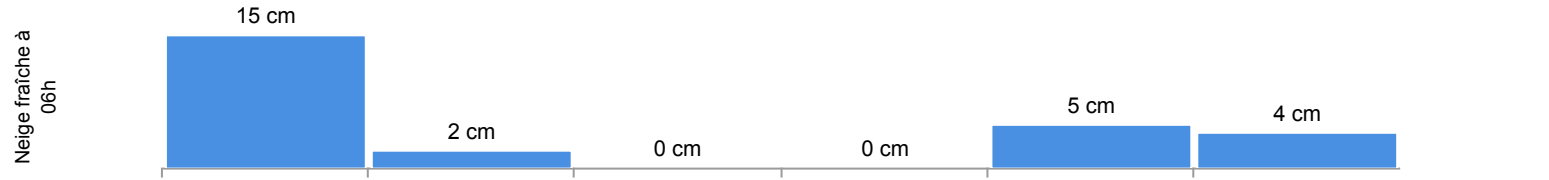
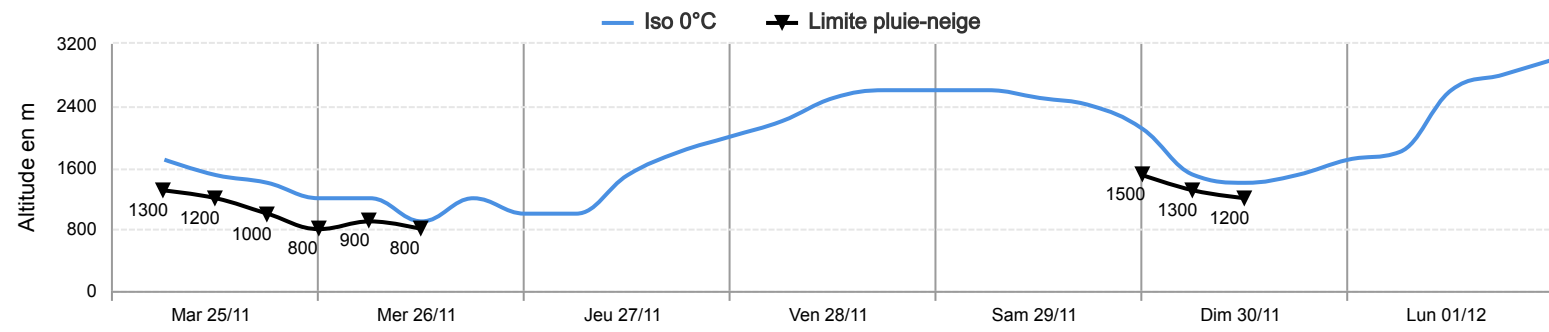
## MASSIF : Aure Louron

Rédigé le lundi 1 décembre 2025 à 16h

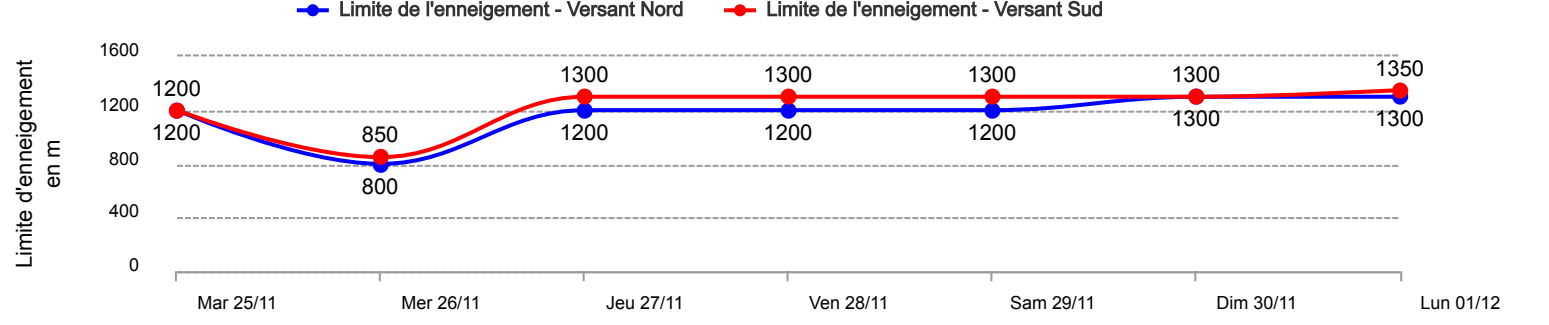
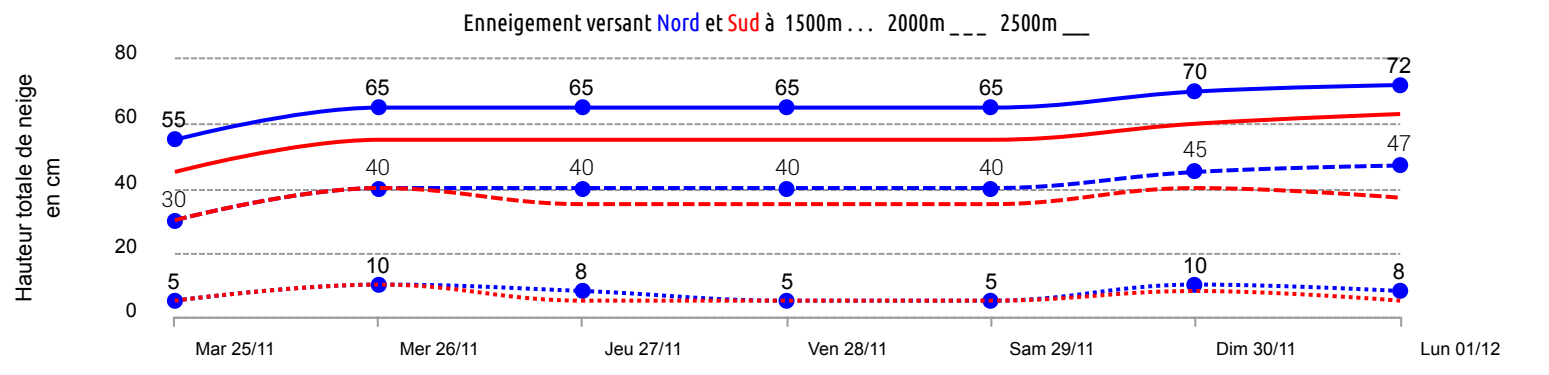


### Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	mar. 25/11				mer. 26/11				jeu. 27/11				ven. 28/11				sam. 29/11				dim. 30/11				lun. 01/12				
	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	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Sunny	Sunny	Cloudy	Cloudy																				
Vent (km/h)	80	65	90	75	50	50	55	55	55	55	45	30	30	15	15	15	20	20	25	35	30	25	20	25	20	20	30	40	
à 3000m	→	↓	↙	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↙	↓	↓	↓	↓	↓	→	→	↗	↗	↗	↗	↓	↓	↙	↗	↗	↗	
Vent (km/h)	35	35	40	40	30	25	25	15	10	10	10	5	5	5	5	5	10	15	15	10	10	10	10	15	25	10	15	25	
à 1500m	→	↙	↓	↻	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↑	↓	↑	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗



Risque d'avalanche	mar. 25/11	mer. 26/11	jeu. 27/11	ven. 28/11	sam. 29/11	dim. 30/11	lun. 01/12



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)

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