

# Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

## MASSIF : Aure Louron

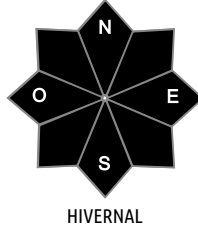
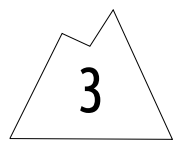
Rédigé le samedi 24 janvier 2026 à 17h



Estimation des risques pour le :

DIMANCHE 25 JANVIER

### CHUTES DE NEIGE VENTÉES.



Indice de risque marqué.

**Départs spontanés** : en neige récente, départs ponctuels et cassures linéaires.

**Déclenchements provoqués** : plaques à vent.

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** : déclenchement facile de plaques à vent formées ces derniers jours et continuant à se former ce dimanche. Sous l'effet du vent soutenu d'ouest à nord-ouest, ces plaques sont relativement dures, voire très dures près des cols et crêtes au-dessus de 2000 à 2200m exposés au vent, mais, reposant sur une couche de neige récente peu transformée et sans cohésion tombée mercredi et jeudi servant de couche fragile dans les secteurs nord-ouest, est et sud-est. Un seul skieur ou randonneur peut ainsi très facilement y déclencher une avalanche de petite taille en matinée et début d'après-midi (dans les versants au vent) à moyenne en cours d'après-midi (dans les zones abritées du vent), avec dépôts de blocs.

**Déclenchements extrêmement faciles** des ces plaques au niveau des ruptures de pentes et sur les bords des combes et couloirs, où la couche fragile formée mercredi et jeudi, mais également les couches fragiles plus anciennes en général bien enfouies et peu réactives, se trouvent près de la surface du manteau neigeux. Dans ce deuxième cas de figure, les cassures peuvent localement être importantes et atteindre 30 à 60 cm et former des dépôts de gros blocs.

Dans les autres secteurs, les plaques sont aussi présentes, mais reposant sur un manteau densifié par les épisodes ventés des jours précédents et plus stable, et sont ainsi plus difficiles à déclencher. Les départs provoqués s'y feront essentiellement en neige fraîche dans les pentes raides.

**Départs spontanés** : en tous versants, petites avalanches de neige récente en pentes raides en matinée, devenant plus fréquentes et avec un peu plus d'ampleur (taille 1 à 2) au cours de l'après-midi au fur et à mesure de l'augmentation de l'épaisseur de neige fraîche mobilisable. Départs très souvent ponctuels, quelques départs en plaques déclenchés par l'apport de neige dû aux vents.

Au vu des cumuls de neige attendus entre samedi matin et dimanche en fin de journée (25 à 35 cm de neige fraîche et transportée mobilisable sur les deux journées de samedi et dimanche), une rare avalanche de taille 3 est possible en partant d'une accumulation se constituant en versants est à sud.

**Autres** : mauvaises visibilités dimanche après-midi, sensation de froid accentuée par le vent soutenu au-dessus de 1800 à 2000m.

### Qualité de la neige

**Enneigement** : bel aspect hivernal sur le massif, avec les premières traces de neige souvent dès 800m d'altitude. L'enneigement est normal à très bon pour la saison entre 1500 et 2200m. Crêtes, cols et sommets cependant souvent dégarnis voire déneigés au-dessus.

**Limites skiables** : neige récente sans sous-couche en dessous de 1200m, sous-couche constituée et solide au-dessus de 1200/1300m.

**État de la neige** : neige fraîche en bonne épaisseur ce dimanche matin à partir de 1200m, froide et légère dans les zones abritées du vent et en forêt, de plus en plus travaillée par le vent ailleurs en gagnant en altitude. Neige très dure et cartonnée près des crête, cols et sommets, notamment dans les versants ouest. Chutes de neige plus ou moins ventées se poursuivent et temps restant froid, le manteau neigeux s'épaissit, meuble à l'abri du vent, plus ou moins fritté dans les secteurs exposés au vent.

### Aperçu météo pour le dimanche 25 janvier

nuit	matin	après-midi	soir

Conditions hivernales avec chutes de neige, froid et vent piquant.

Pluie-Neige	1100 m	1200 m	1000 m	900 m
Iso 0 °C	1400 m	1600 m	1300 m	1400 m
Vent 1500 m	10 km/h	25 km/h	35 km/h	45 km/h
Vent 3000 m	60 km/h	75 km/h	90 km/h	100 km/h

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

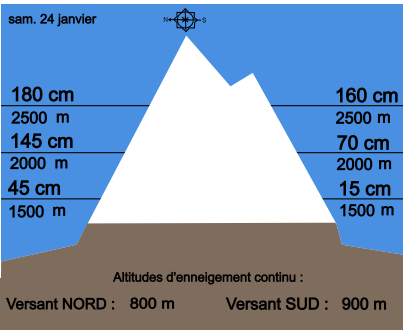
# Bulletin d'estimation du risque d'avalanche (valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

## MASSIF : Aure Louron

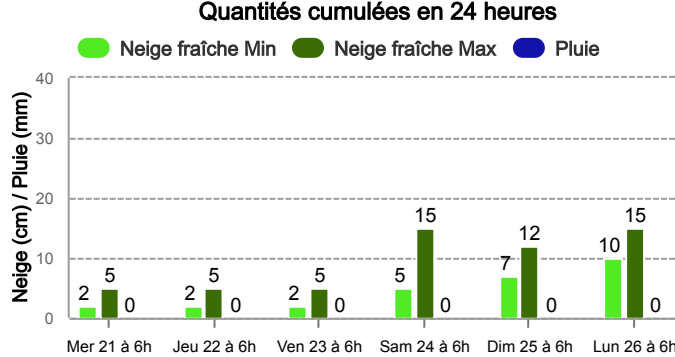
Rédigé le samedi 24 janvier 2026 à 17h



### Épaisseur de neige hors-piste



### Précipitations à 1800 m



### Tendance du lundi 26 janvier



Indice de risque marqué

Chutes de neige ventées encore attendues la nuit de dimanche à lundi induisant un maintien de risque marqué (3).

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 Skiabiles 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)

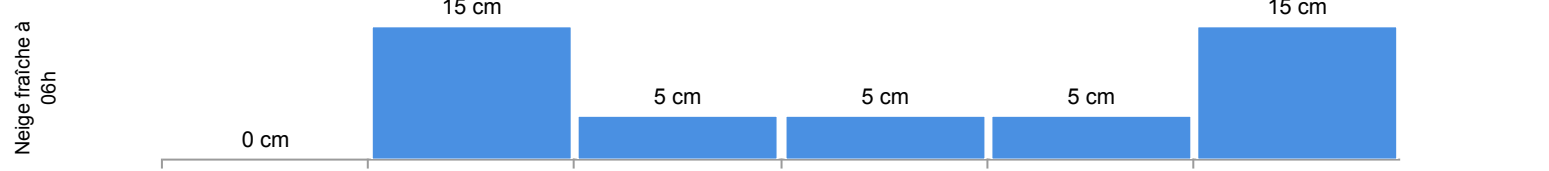
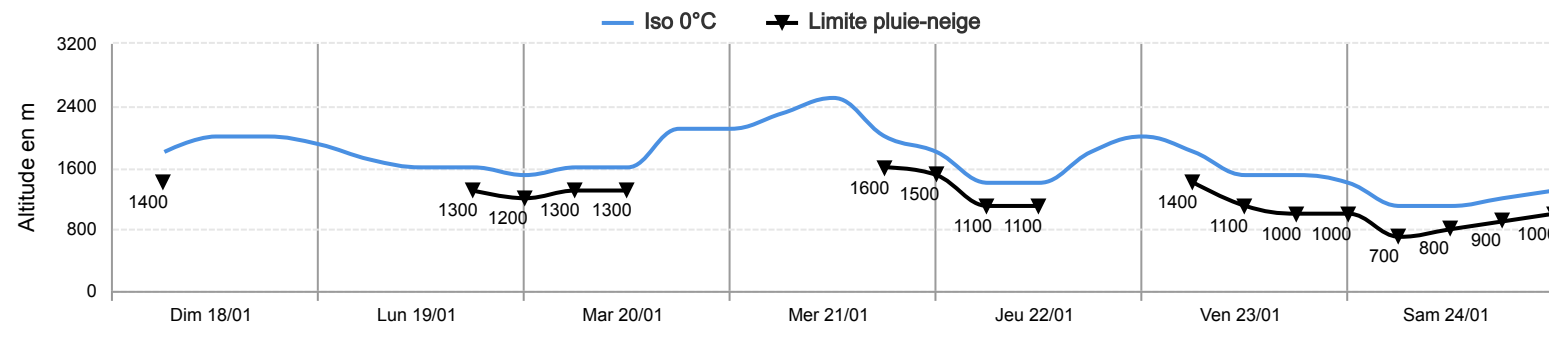
## MASSIF : Aure Louron

Rédigé le samedi 24 janvier 2026 à 17h

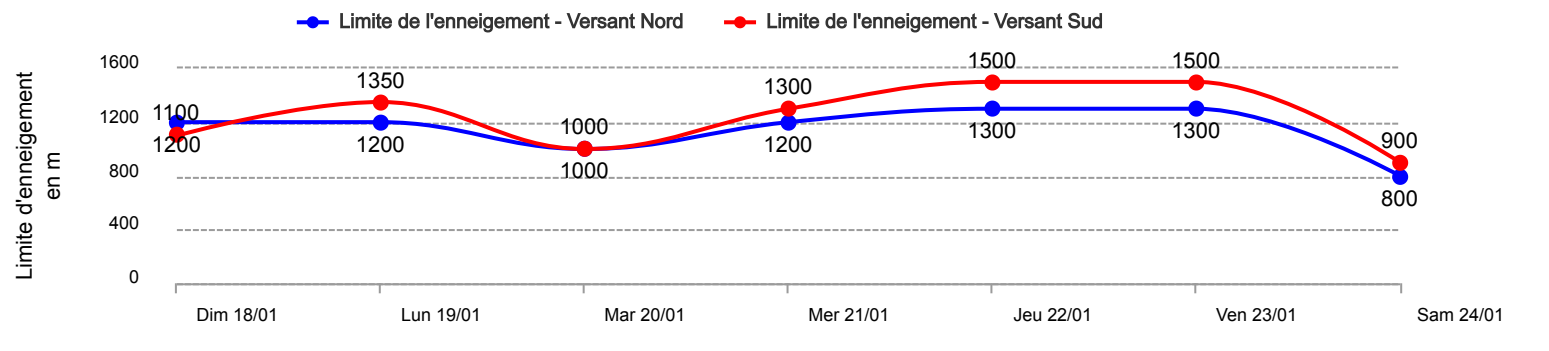
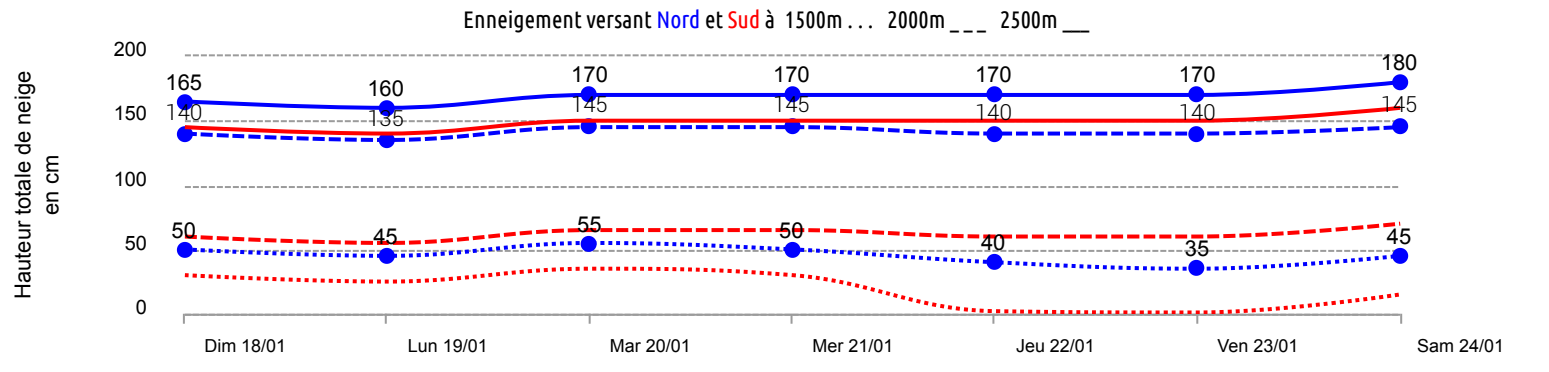


### Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	dim. 18/01				lun. 19/01				mar. 20/01				mer. 21/01				jeu. 22/01				ven. 23/01				sam. 24/01					
	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	Partly cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy																					
Vent (km/h)	30	25	25	20	15	15	15	20	20	35	25	35	35	60	95	100	60	70	45	100	100	80	85	95	35	65	60	70		
à 3000m	↑	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↓	↖	↖	↖	↑	↑	↗	↑	↑	↗	↑	↗	↑	↗	↑	↑	↖	↖	↖	↖	
Vent (km/h)	5	10	10	5	5	5	5	10	5	10	20	30	55	70	70	35	45	25	80	60	25	30	30	20	15	20	25	25	25	
à 1500m	↑	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↑	↑	↑	↑	↑	↖	↖	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↖



Risque d'avalanche	dim. 18/01	lun. 19/01	mar. 20/01	mer. 21/01	jeu. 22/01	ven. 23/01	sam. 24/01



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.