



## Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# **MASSIF: Aure Louron**

Rédigé le dimanche 22 décembre 2024 à 16h



### Estimation des risques pour le :

### **LUNDI 23 DÉCEMBRE**

### NEIGE VENTÉE, PLAQUES FRAGILES ET CUMULS DE FRAÎCHE FAVORISANT LE RISQUE NATUREL.







Indice de risque marqué.

**Départs spontanés:** Nombreuses avalanches de taille 1 à 2 voire 3.

Déclenchements provoqués : Nombreuses plaques fragiles surtout en secteurs sud à Est, possibles en nord à nord-est.

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: Chutes de neige dès ce dimanche jusqu'au lundi soir, en vent fort en moyenne montagne : création de plaques au-dessus de celles encore présentes sur les secteurs nord à Est au-dessus de 2300 m et en larges versants sud à Est avec le vent tourbillonant derrière les obstacles rocheux, talus ou les crêtes. Plus bas, accumulations et transports générant des plaques parfois sur un sol nu en moyenne montagne sud. Déclenchement par faible sollicitation possible, des avalanches de taille 1 à 2 sont plus probables dans quasi toutes les pentes mais une taille 3 restera possible en secteurs de forts dépôts sous le vent.

Départs spontanés: la neige sous 2000 m s'est bien humidifiée. Les chutes de neige marquées de dimanche après-midi à lundi soir vont favoriser les départs d'avalanches de taille 1 à 2 sous 2000 m, de taille 3 pour les pentes au-dessus de 2000 m et qui pourraient proposer de bons cumuls supérieurs à 35 cm (épaisseur de neige au sol pouvant aller au double, par transport surtout ou saltation). Une certaine incertitude demeure sur les cumuls de neige fraîche en fin de nuit ce lundi matin, une probabilité sérieuse d'avalanche de grande taille pourraient atteindre les routes.

Autres: Risque marquée se poursuivant mardi.

### Qualité de la neige

Ce dimanche l'enneigement s'est altéré par l'humidification et le redoux de ces derniers jours mais il va s'améliorer dès lundi... A noter la sous-couche humide sous 2000 m en tous versants avant le début des précipitations.

Limite enneigement skiable: Lundi matin, neige au sol dès 1000 m (cependant, dimanche midi, limite d'enneigement en sud avant les précipitations de dimanche après-midi entre 1400 et 1800 m, vers 1400 m en nord).

Qualité de la neige: Chutes de neige en cours : secteurs ventés de haute-montagne assez dénudés en nord et plus pourvus en sud à est dans les combes. En moyenne montagne, la neige tombe de même, avec du vent fort, zones parfois densifiées par le vent en ouest ou sud-ouest, plaques ou neige plus volatile ailleurs vont donner au manteau un aspect variable et très hétérogène. Lundi matin une couche de 20 à 30 cm est envisageable vers 2000 m mais le vent reste constant et les chutes seront encore marquées durant la journée réduisant dangereusement la visibilité.

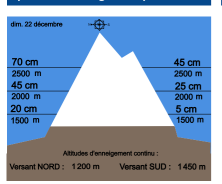
## Aperçu météo pour le lundi 23 décembre

nuit	matin	après-midi	soir
	2	***	

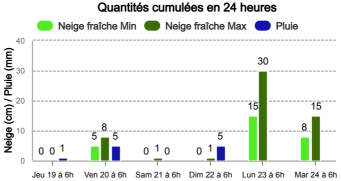
Chutes de neige marquées dès ce dimanche jusqu'à lundi soir et la nuit suivante. Vent de nord-ouest fort ce dimanche dès la moyenne montagne.

Pluie-Neige	1300 m	900 m	900 m	1100 m					
Iso 0 °C	1 600 m	1 200 m	1200 m	1400 m					
Vent 1500 m	🔰 75 km/h	♣ 80 km/h	75 km/h	♣ 65 km/h					
Vent 3000 m	🔰 110 km/h	≥ 105 km/h	110 km/h	🕚 105 km/h					

### Épaisseur de neige hors-piste



### Précipitations à 1800 m



### Tendance du mardi 24 décembre



Risque restant marqué, incertitude cependant selon les cumuls réel observés lundi.

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)

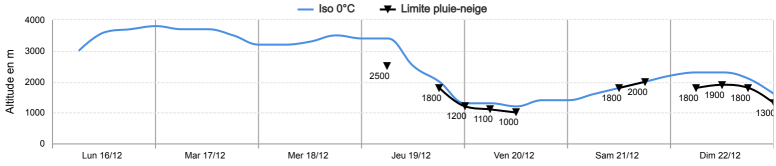
# **MASSIF: Aure Louron**

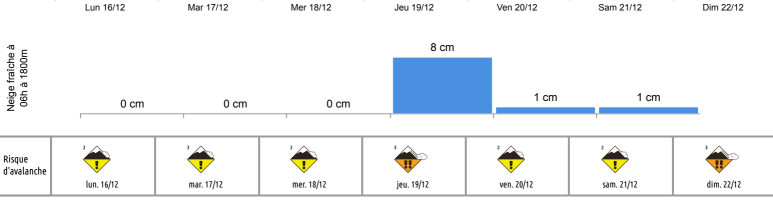
Rédigé le dimanche 22 décembre 2024 à 16h

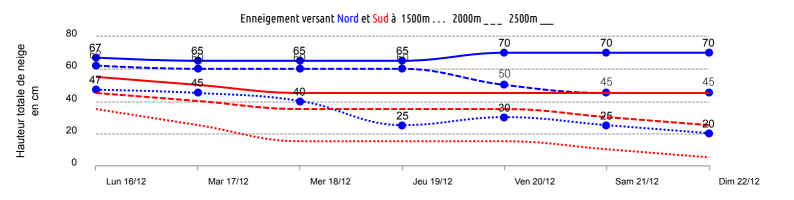


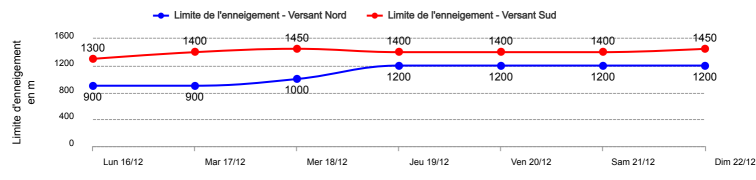
## Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	lun. 16/12				mar. 17/12			mer. 18/12				jeu. 19/12				ven. 20/12				sam. 21/12				dim. 22/12				
	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	$\tilde{\mathcal{L}}$	0		(F	S.	(b)	<del>-</del>	71		(b)	<del>-</del>	S.	1	4	TE SE		4		<b>№</b>	1	4	*	*	4	7	4	4	
Vent (km/h)	25	35	45	45	80	80	80	90	95	90	90	90	95	80	90	75	80	75	55	40	40	55	55	45	55	95	110	105
à 3000m	Ľ	+	7	<b>→</b>	7	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	24	2	•	•	2	•	•	•	•	4	2	2	<b>4</b>
Vent (km/h)	10	10	20	25	30	30	30	25	30	40	45	45	50	45	50	10	30	5	5	5	5	0	0	5	20	65	85	85
à 1500m	<b>←</b>	<b>^</b>	<b>↑</b>	7	<b>↑</b>	<b>^</b>	<b>←</b>	<b>↑</b>	<b>←</b>	<b>←</b>	<b></b>	<b>←</b>	<b>↑</b>	7	4	Ľ	7	Ľ	¥	•	2	<b>→</b>	•	4	2	<b>→</b>	•	7









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