



## Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# **MASSIF: Aure Louron**

Rédigé le jeudi 14 décembre 2023 à 16h

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

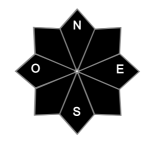


## Estimation des risques

### vendredi 15 décembre







## Tendance pour le samedi 16 décembre



risque marqué

Retour au beau temps et fraîcheur : évolution nette en sud raide, lente et peu significative ailleurs.

Risque marqué.

**Départs spontanés :** en neige récente. **Déclenchements skieurs :** plaques instables.

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 jusqu'au vendredi 15 décembre 2023 au soir



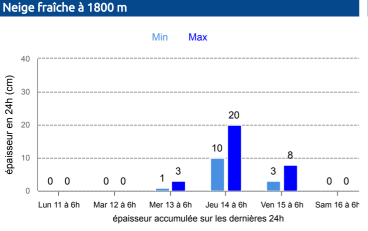
Encore quelques chutes de neige avec vent de nord-ouest à nord.

DÉPARTS SPONTANÉS : Les chutes de neige ventées de nord-ouest à nord de ces 48 dernières heures sont assez conséquentes et forment des accumulations parfois importantes en versants est à sud.

On peut donc s'attendre, partant des pentes raides, à de nombreuses avalanches en neige récente, de petite taille durant les chutes de neige, puis vendredi après-midi, à la faveur du retour du soleil et de la hausse de l'isotherme 0°C. Localement une avalanche de grande taille possible par décrochement d'une accumulation plus épaisse formée dans un couloir raide déventé d'altitude.

DÉCLENCHEMENT PROVOQUÉS : Les chutes de neige marquées et irrégulièrement ventées ont formé des plaques instables reposant sur des couches fragiles constituées soit de neige fraiche non ventée, soit de neige roulée.

- friables et d'aspect poudreux dans de nombreux secteurs à l'abri des vent de nord-ouest nord, sensibles à de faibles sollicitations. Ces plaques peuvent être assez épaisses en est à sud.
- plutôt dures et beaucoup moins épaisses en secteur nord-ouest à nord ventés. Ces plaques sont sensibles à des sollicitations plus fortes ou répétées.





# Épaisseur de neige hors-piste jeu. 14 décembre 70 cm 2500 m 2500 m 50 cm 2000 m 2000 m 30 cm 1500 m Altitudes enneigement continu Versant NORD 1100 m Versant SUD 1100 m

## Qualité de la neige

La montagne retrouve un aspect plus hivernal dès 1100 à 1200m, mais il faut en général monter autour de 1400m pour trouver suffisamment de neige fraîche pour skier sereinement. La neige récente est assez épaisse au-dessus de 1500m au petit matin dans les vallées mais elle est rapidement travaillée par le vent en prenant de l'altitude. En versant ouest à nord, les sols sont parfois complètement déneigés alors que l'on trouve une neige plus meuble et d'aspect poudreux dans les autres versants déventés. Pas d'évolution de la qualité de la neige avec les températures restant froides en journée, juste une légère humidification de surface en versant Sud et Ouest voyant le soleil l'après-midi.





# Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# **MASSIF: Aure Louron**

Rédigé le jeudi 14 décembre 2023 à 16h



## Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	ven. 08/12				sam. 09/12				dim. 10/12				lun. 11/12				mar. 12/12				mer. 13/12				jeu. 14/12			
	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			-		4	<b></b>	-	-	<del>-</del>	<del>-</del>	<b></b>	<del>-</del>	<del>-</del>	<del>-</del>	<b></b>	<del>-</del>	<del>-</del>	<b></b>	<del>Se</del>	<del>Se</del>					2			
Vent (km/h)	55	60	55	45	60	80	80	90	75	70	70	75	70	70	80	75	70	65	55	65	60	80	75	75	80	60	65	55
à 3000m	2	4	•	<b>→</b>	<b>→</b>	4	24	24	4	24	<b>→</b>	24	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>&gt;</b>	7	<b>→</b>	7	<b>&gt;</b>	2	2	4	•	•	•
Vent (km/h)	25	25	25	15	15	20	20	15	30	30	20	20	10	10	10	15	25	25	10	15	20	20	20	30	30	30	25	25
à 1500m	4	•	•	t	•	<b>→</b>	4	4	<b>→</b>	<b>&gt;</b>	<b>→</b>	4	7	ひ	も	7	7	7	ひ	ひ	K	<b>→</b>	<b>→</b>	4	Ψ	7	4	•

