



## Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

## **MASSIF: Aure Louron**

Rédigé le dimanche 21 janvier 2024 à 15h

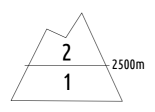
Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site https://vigilance.meteofrance.fr/fr

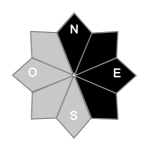


#### Estimation des risques

#### lundi 22 janvier







#### Tendance pour le mardi 23 janvier



risque limité

Humidification progressive en surface par la douceur et le voile nuageux, coulées de fond envisageables en tous secteurs. Les plaques se raréfient.

#### Au-dessus de 2500m risque limité, plus bas risque faible.

**Départs spontanés :** Risque faible, quelques coulées en surface. **Déclenchements skieurs :** Quelques plaques en altitude près des crêtes.

Indices de risque : 5 très fort - 4 fort - 3 marqué - 2 limité - 1 faible — En noir : les pentes les plus dangereuses

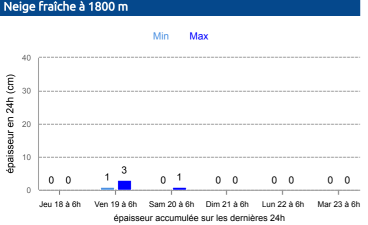
#### Stabilité du manteau neigeux jusqu'au lundi 22 janvier 2024 au soir

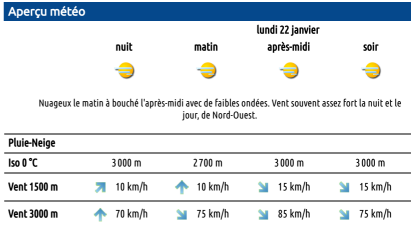


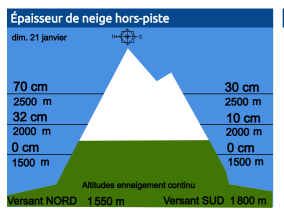
Manteau bien stabilisé en général, quelques plaques en altitude. Lente humidification en surface.

DÉPARTS SPONTANÉS : Risque naturel globalement faible dans de la neige récente anecdotique au-dessus de 2500m et sous quelques petites ondées en-dessous et surtout au Nord du massif. Une coulée de fond peu épaisse n'est pas exclue en pente raide sous 2400m.

DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS: Manteau neigeux s'humidifiant doucement en surface en-dessous de 2500m et sujet à coulées de surface au passage d'un skieur en pente raide. Quelques anciennes plaques pouvant être encore présentes au-dessus de 2500m pourraient être déclenchées par une coulée de surface provoquée au passage d'un skieur. Des avalanches moyennes pourraient en résulter.







#### Qualité de la neige

Enneigement déficitaire, dont les limites sont remontées vers 1500m en versants Nord, 1700m en versants Sud. Au-dessous de 2400m, neige durcie le matin s'humidifiant sous le couvert nuageux ou le brouillard et parfois les rares ondées en après-midi. De nombreux sommets et crêtes sont dégarnis ou recouverts de neige très dure. La qualité de surface est ainsi très hétérogène en fonction de la configuration du terrain, ses caractéristiques allant de la neige encore compacte à de la neige ramollie en surface.





### Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# **MASSIF: Aure Louron**

Rédigé le dimanche 21 janvier 2024 à 15h



#### Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	lun. 15/01				mar. 16/01				mer. 17/01				jeu. 18/01				ven. 19/01				sam. 20/01				dim. 21/01			
	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	4	*	4	4	4		4	2			<del>S</del>	4	4	4	4	-			-	<b>√</b>	<b>Ģ</b> J				<del>-</del>	<del>-</del>		<b>4</b>
Vent (km/h)	55	60	75	55	70	75	60	95	85	70	80	85	95	70	65	50	65	50	50	60	50	50	50	80	90	50	35	80
à 3000m	2	4	24	2	24	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	7	<b>→</b>	<b>→</b>	7	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	2	•	Ψ.	Ľ	<b>→</b>	2	2	2	2	<b>→</b>
Vent (km/h)	15	20	40	25	20	20	30	75	70	45	40	45	60	35	35	15	15	10	10	10	10	5	15	15	15	5	5	10
à 1500m	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>&gt;</b>	<b>&gt;</b>	K	<b>→</b>	7	7	7	7	7	7	1	7	4	4	4	K	•	•	K	•	1	7	7	1	2	<b>↑</b>

