



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Aure Louron

Rédigé le jeudi 25 janvier 2024 à 16h

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

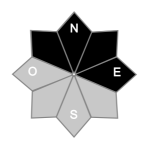


Estimation des risques

vendredi 26 janvier







Tendance pour le samedi 27 janvier



risque faible

Persistance de conditions calmes et anticycloniques

Risque faible.

Départs spontanés: En neige humide au soleil.

Déclenchements skieurs : Rares plaques dures en haute montagne.

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

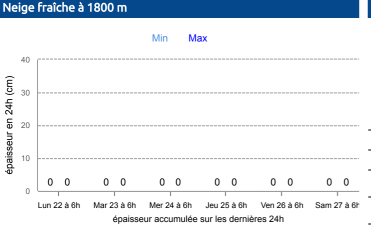
Stabilité du manteau neigeux jusqu'au vendredi 26 janvier 2024 au soir

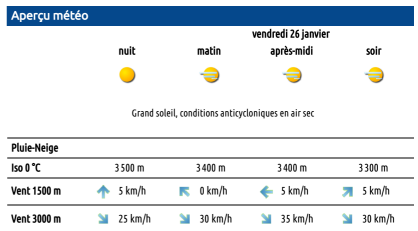


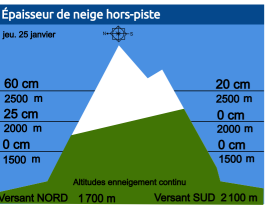
Manteau neigeux bien stabilisé

DÉPARTS SPONTANÉS : Pas d'activité le matin avec un bon regel puis des départs de coulées de surface ou petites avalanches en neige humide dans les pentes au soleil. De rares avalanches de fond sont possibles.

DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS: Les accumulations présentes en haute montagne sont difficilement déclenchables, elles sont surtout localisées vers les pentes Nord à Est.







Qualité de la neige

Enneigement déficitaire, on peut chausser les skis au plus bas vers 1600 m sur des langues de neige, l'enneigement est continue au dessus de 1700 m en Nord, au dessus de 2000 m en Sud. La neige est le souvent dure le matin, elle devient molle sur les pentes raides bien ensoleillées.





Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Aure Louron

Rédigé le jeudi 25 janvier 2024 à 16h



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	ven. 19/01				sam. 20/01				dim. 21/01				lun. 22/01				mar. 23/01				mer. 24/01				jeu. 25/01			
	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			2	4	~]					-		4	4	2	2			4		p					0			-
Vent (km/h)	65	50	50	60	50	50	50	80	100	100	40	90	50	60	70	55	80	60	45	40	45	40	35	30	30	30	25	30
à 3000m	→	→	24	•	•	Ľ	→	24	4	24	Ψ	→	→	→	→	24	2	24	24	2	4	24	24	2	→	2	→	24
Vent (km/h)	15	10	10	10	10	5	15	15	10	15	5	5	5	30	30	35	30	20	25	20	15	10	5	5	5	5	5	5
à 1500m	2	K	•	•	K	•	1	7	1	4	4	7	4	4	4	→	4	4	4	4	1	→	4	7	K	K	+	7

