



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Aure Louron

Rédigé le dimanche 25 février 2024 à 16h

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

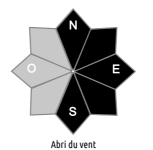


Estimation des risques

lundi 26 février







Tendance pour le mardi 27 février



Risque en hausse avec les chutes de neige attendues

Risque limité.

Départs spontanés : Quelques départs en neige humide le matin, puis en neige sèche avec les nouvelles précipitations

Déclenchements skieurs : Formation de plaques dans un large secteur est en toute fin de journée

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 26 février 2024 au soir



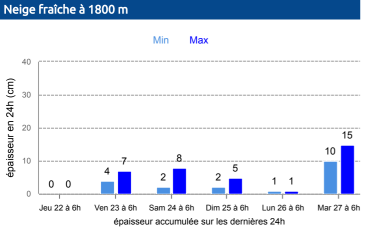
Un peu d'humidification au soleil le matin, puis chutes de neige marquées formant rapidement des plaques

DÉPARTS SPONTANÉS : Quelques avalanches en général de taille 1 (petite) voire 2 (moyenne) sont possibles le matin dans les versants ensoleillés en altitude par humidification de la neige récente.

En fin de journée et en soirée surtout, des départs ponctuels ou déclenchement de plaques en neige fraîche peuvent se produire, en général petites à moyennes sont à attendre à toutes les altitudes, principalement dans un large secteur est sous l'effet des chutes de neige marquées et du vent d'ouest-nord-ouest.

DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS: Le matin, des plaques sont présentes au-dessus de 2000m, dans un large secteur est. Les secteurs où on peut les déclencher se limitent aux zones d'accumulation, assez rares, à l'abri du vent, loin des crêtes et cols, formées par le vent fort d'ouest-sud-ouest de dimanche. Plus près des crêtes, elles sont souvent dures et difficilement déclenchables.

En fin de journée et en soirée, de nouvelles plaques se forment assez rapidement à toutes les altitudes dans un large secteur est, sous l'effet des chutes de neige marquées et du vent d'ouest-nord-ouest. Elles se situent plutôt dans les zones d'accumulation à proximité des ruptures de pente, formées par un vent moins fort. Les précipitations se produisant tard en journée, ces nouvelles plaques restent rares pour la journée de lundi.



		lundi 26 février	
nuit	matin	après-midi	soir
-	4	***	***

Temps calme en matinée, arrivée l'après midi d'une nouvelle perturbation bouchant le relief et donnant des chutes de neige marquées.

Pluie-Neige	1 400 m		1 300 m	1100 m				
Iso 0 °C	1700 m	1700 m	1 800 m	1 500 m				
Vent 1500 m	↑ 20 km/h	→ 20 km/h	→ 30 km/h	≥ 45 km/h				
Vent 3000 m	→ 65 km/h	→ 35 km/h	→ 40 km/h	≥ 45 km/h				





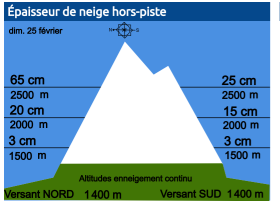
Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Aure Louron

Rédigé le dimanche 25 février 2024 à 16h





Qualité de la neige

L'enneigement est globalement déficitaire pour la saison, même s'il progresse au-dessus de 2000m. La limite d'enneigement est remonté dimanche en journée vers 1500m, elle devrait descendre dans la nuit de dimanche à lundi avec quelques centimètres attendus jusqu'à 1400m.

Lundi matin, on trouve en-dessous de 2000m quelques centimètres de neige fraîche tombés dans la nuit reposant sur un manteau neigeux tassé par les pluies de dimanche, parfois regelé. Plus haut, on trouve de la neige fraîche en épaisseur un peu plus importante, souvent très travaillée par le vent. En soirée, la couche de neige fraîche augmente et la limite d'enneigement s'abaisse grâce aux nouvelles chutes.





Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Aure Louron

Rédigé le dimanche 25 février 2024 à 16h



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	lun. 19/02				mar. 20/02			mer. 21/02			jeu. 22/02				ven. 23/02				sam. 24/02				dim. 25/02					
	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		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		4		-		2	4	2	-	-	€.		2	2		4		4	4	4	-	TO BE	1	-
Vent (km/h)	65	50	45	35	50	35	35	40	50	50	60	90	90	100	120	90	80	80	90	80	80	75	70	85	85	70	75	65
à 3000m	•	Ľ	K	•	•	•	•	•	Ψ	7	7	1	↑	1	↑	2	24	24	→	>	7	24	>	>	→	1	7	→
Vent (km/h)	15	15	15	15	10	10	10	10	10	15	15	40	60	80	90	60	40	35	25	30	30	40	30	30	35	40	30	35
à 1500m	•	K	•	K	K	K	も	↑	+	7	7	7	7	7	7	•	2	→	>	→	→	>	>	→	→	1	1	1

