



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Aure Louron

Rédigé le vendredi 21 février 2025 à 16h



Estimation des risques pour le :

SAMEDI 22 FÉVRIER

RISQUE DEVENANT MARQUÉ PRÈS DES CRÊTES FRONTIÈRES







Indice de risque limité évoluant en marqué.

Départs spontanés: Neige fraîche durant les chutes

Déclenchements provoqués : Nouvelles plaques en formation en altitude

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:



🖊 neige fraîche



Déclenchements provoqués : En altitude, à partir de 2000 à 2200m environ, de nouvelles plaques friables se forment pendant les chutes de neige accompagnées d'un vent de Sud dans un premier temps puis d'Ouest à nord-ouest samedi après-midi. Elles peuvent reposer sur une couche de neige fraîche moins ventée pouvant faire office de couche fragile temporaire. Ces structures facilement déclenchables sont fines en général mais elles peuvent devenir assez épaisses en se rapprochant des sommets frontaliers et en prenant de l'altitude.

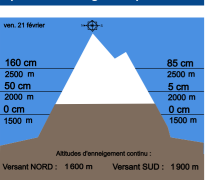
Départs spontanés: Le risque est faible en général mais il augmente au fil des chutes de neige et peut devenir limité puis marqué près des crêtes frontières où le cumul de neige fraîche pourra approcher les 30 cm sur les crêtes du Moudang ou les hauteurs de Rioumajou par exemple au dessus de 2200m d'altitude. Des départs spontanés sont alors possibles dans les pentes suffisamment raides emportant l'ensemble de la neige récente.

Qualité de la neige

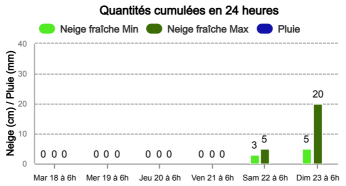
Enneigement: restant légèrement déficitaire pour la saison, débutant vers 1600 m en nord, 1900 m en sud avant les chutes de neige attendues durant la journée de samedi. Qualité de la neige: Avec le passage d'une nouvelle perturbation, on retrouve en surface une couche de neige fraîche, fine le matin à partir de 1800 à 2000m, prenant de l'épaisseur au fil de la journée. Les Sols finissent par être blanchis dès 1500 à 1600m sans pour autant changer significativement la limite d'enneigement skiable à l'exception de quelques pentes herbeuses.

Aperçu météo pour le samedi 22 février													
	nuit	matin	après-midi	soir									
	W. W.	***	-										
Perturbé, neige en moyenne montagne													
Pluie-Neige	1800 m	1700 m	1 600 m	1500 m									
Iso 0 °C	2800 m	2100 m	2000 m	1900 m									
Vent 1500 m	↑ 50 km/h	↑ 15 km/h	🔰 10 km/h	↓ 10 km/h									
Vent 3000 m	75 km/h	🗾 40 km/h	7 25 km/h	∠ 25 km/h									

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du dimanche 23 février



Stationniare ou en légère baisse

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)

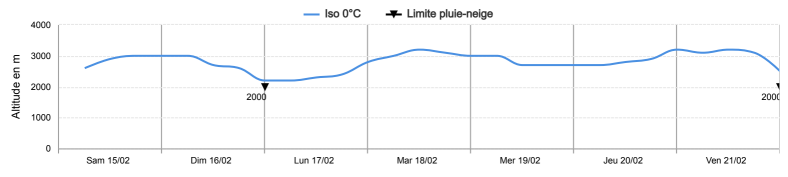
MASSIF: Aure Louron

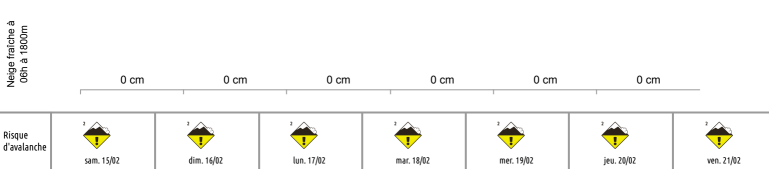
Rédigé le vendredi 21 février 2025 à 16h

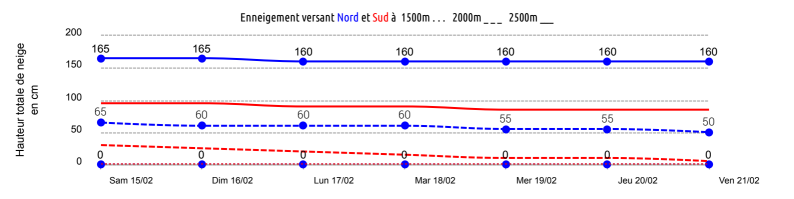


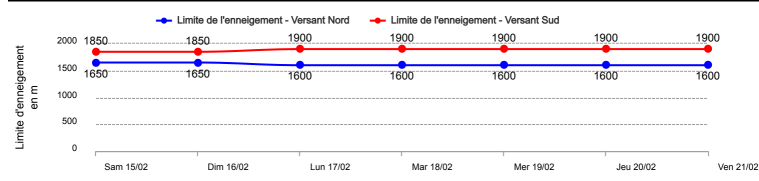
Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	sam. 15/02				dim. 16/02			lun. 17/02				mar. 18/02			mer. 19/02			jeu. 20/02				ven. 21/02						
	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	W		-	W	AP)	4	2	1	1	4	إ ا	4	P	-	şļ	P	***	2	-	4	***	p	-	***	P	4	4	4
Vent (km/h)	25	25	35	40	30	30	45	70	45	25	20	25	30	50	50	35	30	30	30	30	25	25	30	50	70	90	100	110
à 3000m	2	2	→	→	→	→	→	7	7	7	7	1	7	7	7	1	1	1	7	1	→	→	24	7	→	7	7	7
Vent (km/h)	5	5	15	25	10	15	25	15	20	10	5	10	15	30	30	20	15	15	15	15	5	5	5	15	50	70	75	75
à 1500m	7	→	>	>	→	→	4	→	む	ひ	ひ	1	1	1	1	1	7	↑	1	1	7	1	K	7	7	1	1	1









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