



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Aure Louron

Rédigé le dimanche 4 mai 2025 à 16h



Estimation des risques pour le :

LUNDI 05 MAI

NEIGE TRÈS HUMIDE SOUS 2300M EN MATINÉE, NEIGE VENTÉE DE NORD-OUEST AU-DESSUS DE 2500M L'APRÈS-MIDI.







Indice de risque limité.

Départs spontanés : rares avalanches de fonte ou de fond en neige humide en matinée, en neige ventée ensuite.

Déclenchements provoqués : en neige humide en amtinée, en neige ventée l'après-midi.

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 humide



Déclenchements provoqués: en **matinée, rares, de petite taille** en général car peu de neige mobilisable restante, **très localement taille** 2 dans une combe encaissée et encore chargée, mais f**aciles par faible sollicitation de la neige humide sans regel sous 2300m**. Neige durcie et plus stable au-dessus, sensible à de fortes sollicitations seulement. Dans l'**après-midi**, chutes de neige attendues et refroidissement s'accentuant, la neige humidifiée durcie et se stabilise, mais, le vent de nord-ouest, faible à modéré en altitude, formera **au-dessus de 2500m des plaques sensibles à de faibles sollicitations** (un seul skieur ou randonneur), **peu épaisses et peu identifiables**, ne donnant lieu qu'à des avalanches de plaques friables de taille 1, rarement taille 2.

Départs spontanés : rares départs au-dessus de 2000m près des rochers de coulées de neige humide à mouillée dans la matinée.

Les chutes de neige légèrement ventée de nord-ouest engendreront en pentes raides des départs ponctuels de neige récente dans un premier temps (début d'après-midi), des départs linéaires de petites plaques friables de taille 1, rarement 2, au fur et à mesure de la constitution de la couche de neige récente (plutôt vers la fin de journée).

Autres: les corniches encore présentes en altitude se consolident, les ponts de neige sur les torrents et proches des rochers restent fragiles.

Qualité de la neige

1600m.

Enneigement: déficitaire pour la saison, mais encore skiable dès 2100m en Nord, plutôt au-dessus de 2400/2500m en Sud en "naviguant" de combes en langues de neige. Constitution d'une couche uniforme en cours de journée au-dessus de 1600m, saupoudrage en dessous.

Qualité de la neige: en matinée neige de printemps, molle et humide sous 2300m, portante et durcie au-dessus, plus ou moins bien regelée à partir de 2500m. Dans l'après-midi, avec le refroidissement en cours et les chutes de neige, la neige humidifiée durcie, un manteau blanc uniforme de neige fraîche se constitue audessus de 1600/1700m, légèrement frittée au-dessus de 2500m, saupoudrage sous

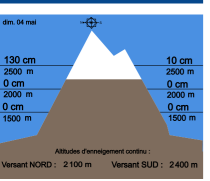
Aperçu météo pour le lundi 05 mai nuit matin après-midi

soir

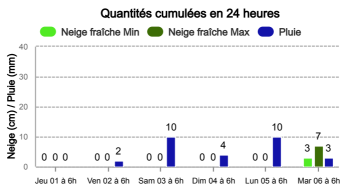
Refroidissement et ambiance presque hivernale, massif bouché, averses de neige, vent de nord-ouest sensible en altitude.

Pluie-Neige	2100 m	1800 m	1 600 m	
Iso 0 °C	2300 m	2100 m	1 900 m	1600 m
Vent 1500 m	≥ 10 km/h	↓ 10 km/h	↓ 10 km/h	🕚 5 km/h
Vent 3000 m	≥ 40 km/h	≥ 30 km/h	→ 30 km/h	↑ 25 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du mardi 06 mai



Indice de risque limité

Temps froid à très frais, averses de neige faibles, risque restant limité, principalement en altitude et pour les déclenchements provoqués.

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)

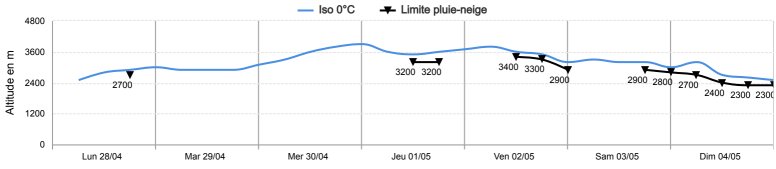
MASSIF: Aure Louron

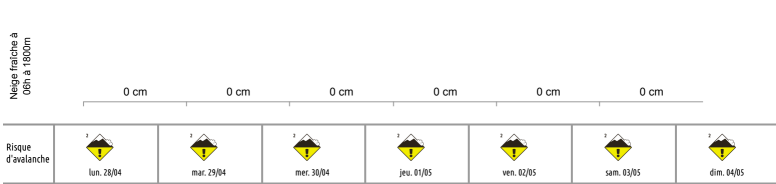
Rédigé le dimanche 4 mai 2025 à 16h

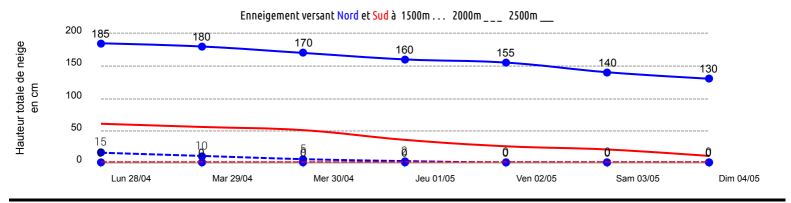


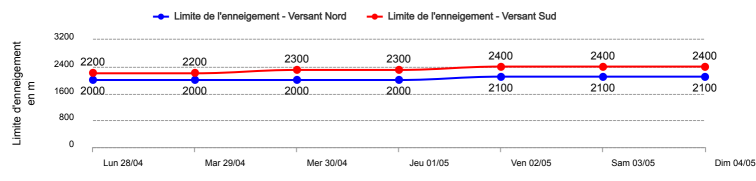
Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

		lun.	28/04		mar. 29/04			mer. 30/04				jeu. 01/05				ven. 02/05			sam. 03/05				dim. 04/05					
	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	$\stackrel{\mathcal{L}}{=}$	\approx	<u> </u>	4	W	4	<u> </u>	<u>~</u>	4	P	4	*	1	***	4	*	*	1	Ģ	4	***	-	∳	*	-
Vent (km/h)	25	15	30	30	35	40	45	40	55	55	55	60	80	50	65	80	80	95	100	85	60	55	35	55	45	20	55	25
à 3000m	7	7	7	*	K	Я	K	×	K	N	N	N	7				+	7				+		+	7	7	+	•
Vent (km/h)	5	10	20	20	25	25	30	25	30	30	30	35	50	30	40	50	50	45	30	20	15	10	5	10	10	10	20	5
à 1500m	7	1	1	^	↑	^	1	↑	1	←	7	K	1	1	1	1	1	↑	↑	1	1	1	1	←	1	•	•	0









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