



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Aure Louron

Rédigé le vendredi 24 janvier 2025 à 16h

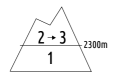


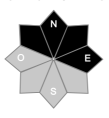
Estimation des risques pour le :

SAMEDI 25 JANVIER

INSTABILITÉ EN HAUTE MONTAGNE AVEC LES NOUVELLES CHUTES DE NEIGE BIEN VENTÉES.







Au-dessus de 2300m indice de risque limité évoluant en marqué, plus bas indice faible.

Départs spontanés : Vers la frontière espagnole, mobilisant les accumulations formées par l'épisode de vent de sud associé à des chutes de neige.

Déclenchements provoqués : Mêmes secteurs frontaliers de haute montagne , instabilité dans la neige récente (3 derniers jours)

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:



Déclenchements provoqués : sur le fond de chaîne et au-dessus de 2300/2400 m :

Accumulations instables devenant importantes au fil de la journée avec les nouvelles chutes de neige attendues couplées au vent de sud-ouest. Le risque accidentel devient marqué dans les versants nord frontaliers, avec des plaques à vent dans la neige récente pouvant mobiliser des épaisseurs de neige de plus de 50 cm. Sur le reste du massif, peu de neige attendue sur l'épisode, et peu de neige transportable à priori, y compris en haute montagne. Le risque se limite donc à la formation de

quelques plaques à vent peu épaisses, éventuellement déclenchables par un skieur dans un couloir ou sur une pente sommitale sous le vent au-dessus de 2300 m.

Départs spontanés : Des départs spontanés conséquents sur les crêtes frontières, mobilisant les grosses accumulations formées par le vent de sud-ouest. Comme observé dernièrement, ces avalanches peuvent être localement de taille 2 ou 3 avec départs linéaires. Quelques départs ponctuels fréquents également dans ces mêmes secteurs dans les pentes raides.

Qualité de la neige

Enneigement : toujours déficitaire pour la saison, très inégal avec des crêtes dégarnies et des accumulations dans les combes protégées du vent fort. Meilleur en haute montagne sur le fond de chaine au-dessus de 2300/2400 m,

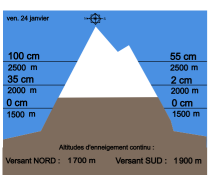
Limites d'enneigement skiable : Possible de chausser les skis vers 1500 / 1600 sur des langues de neige.

Qualité de la neige: Au petit matin, neige humide ou faiblement regelé quasiment partout en dessous de 2400 m sous les nuages et le foehn. Un peu de neige au-dessus de 2000 m (jusqu'à 10/15 cm vers la frontière) en fin de journée, saupoudrage en bas des stations.

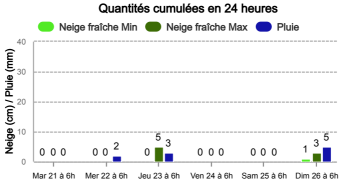
Rafraichissement en fin de journée, un peu de neige en haute montagne surtout.

Pluie-Neige			1 900 m	1300 m
Iso 0 °C	3 300 m	2800 m	2300 m	1800 m
Vent 1500 m	♠ 60 km/h	→ 35 km/h	↑ 25 km/h	≥ 20 km/h
Vent 3000 m	♦ 80 km/h	↑ 55 km/h	♠ 40 km/h	→ 40 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du dimanche 26 janvier



Maintien de conditions très venté en haute montagne peu propices à la baisse immédiate du risque sur le fond de chaîne.

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)

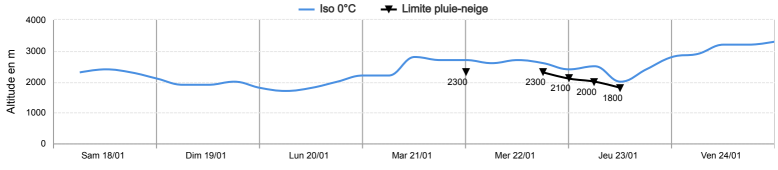
MASSIF: Aure Louron

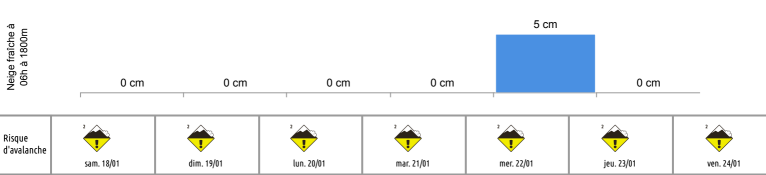
Rédigé le vendredi 24 janvier 2025 à 16h

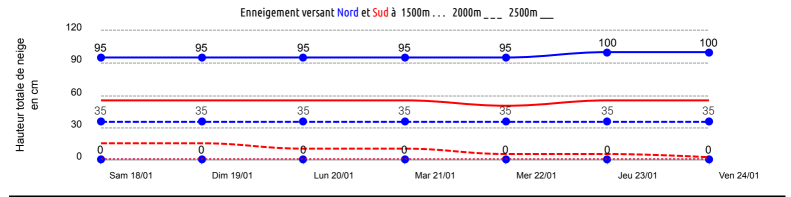


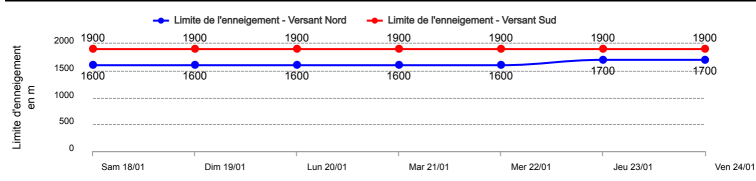
Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	sam. 18/01			dim. 19/01			lun. 20/01				mar. 21/01			mer. 22/01			jeu. 23/01				ven. 24/01							
	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	\rightleftharpoons	إ ا	4	$\stackrel{\mathcal{L}}{=}$	4	√	4	4	1	2	إ ا	4	W	4	2	4	7	2	4	2	THE	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	4		P	√	√	2
Vent (km/h)	10	10	20	15	5	15	20	15	15	40	20	40	50	65	70	70	70	75	75	55	40	35	35	40	50	65	75	85
à 3000m	1	4	→	→		K	*	*	4	*	4	*	*	*	*	*	K	*	K	*	←	7	*	K	*		†	7
Vent (km/h)	5	5	2	5	0	5	0	10	10	25	10	30	35	50	55	55	50	60	55	35	25	20	20	25	35	45	55	60
à 1500m	↑	ひ	ひ	1	K	+	1	7	7	7	7	7	7	7	7	7	1	7	→	7	1	2	•	T	7	7	7	7









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