



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Aure Louron

Rédigé le jeudi 16 janvier 2025 à 16h

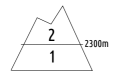


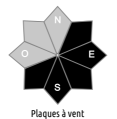
Estimation des risques pour le :

VENDREDI 17 JANVIER

PLAQUES EN ALTITUDE.







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

Départs spontanés : Coulées au soleil en pentes raides.

Déclenchements provoqués : Structures de plaques au-dessus de 2300 m.

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 :

au-dessus de 2300 m risque présent dans les pentes et contre-pentes Nord-Est/Sud-Ouest, où subsistent des structures de plaques toujours sensibles à de faibles sollicitations. Ces plaques souvent encore friables et d'aspect poudreux dans les secteurs Nord-Est à Sud-Ouest, plaques à vent plus dures dans en nord et nord-ouest. Ces plaques sont un peu plus localisées, mais constituées de neige en perte de cohésion. Les grandes étendues blanches uniformes sont assez propices à ce risque sérieux de déclenchements, avec des cassures plus généralement de taille 2 ou 1. Le vent modéré de Nord-est à Est la nuit prochaine peut générer de rares nouvelles petites plaques en sud-ouest

En-dessous de 2300m, manteau neigeux peu épais, stabilisé, dur et regelé, sensible à des sollicitations fortes.

Départs spontanés: Coulées de neige s'humidifiant dans les pentes d'altitude Sud-Est à Sud-Ouest suffisamment redressées prenant le soleil en journée. **Autres**: **risques de glissades important et persistant** sur la neige glacée et dure à très dure, et glace présente aussi en altitude sur les rochers.

Qualité de la neige

Enneigement : déficitaire pour la saison malgré les chutes de neige récentes, très inégalement réparties, avec des accumulations parfois importantes au-dessus de 2300 m en secteurs déventés (Est à Sud-Ouest).

Limites d'enneigement : vers 1500 m en Nord, 1800 m en sud.

Qualité de la neige: Très hétérogène, avec une sous-couche souvent épaisse dure et compacte, souvent glacée (cf limites d'enneigement), apparente en versant Ouest à Nord près des cols, crêtes et sommets, ou sur laquelle repose la neige récente dans les autres versants.

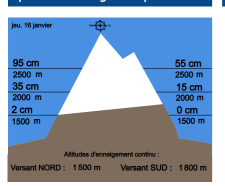
Sous 2400 m: Neige humidifiée et regelée en surface en versants Sud-Est à Sud-Ouest raides le matin en secteurs peu pentus, froide et travaillée par le vent en Nord (vaguelettes) à Est (aspect plus uniforme et mât), Humidification en surface en matinée de jeudi dans les pentes Sud-Est à Sud redressées, mais avec regel rapide l'après-midi. Peu ou pas d'évolution dans les secteurs ombragés ou à haute altitude (haute montagne : petite croûte ou bien densification en large versants sud).

Aperçu météo pour le vendredi 17 janvier										
nuit	matin	après-midi	soir							
30			***							

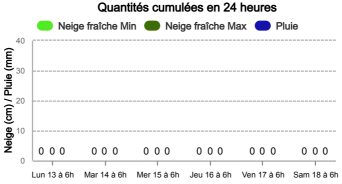
Temps encore frais et ensoleillé, calme, avec des nuits étoilées.

Pluie-Neige				
Iso 0 °C	1 700 m	1700 m	1900 m	2000 m
Vent 1500 m	← 5 km/h	≥ 5 km/h	∠ 10 km/h	下 5 km/h
Vent 3000 m	← 40 km/h	🔷 25 km/h	🔷 25 km/h	C 20 km/h
-	<u> </u>			<u>-</u>

Épaisseur de neige hors-piste



<u>Précipitations à 1800 m</u>



Tendance du samedi 18 janvier



Indice de risque limité

Risque peu évolutif.

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)

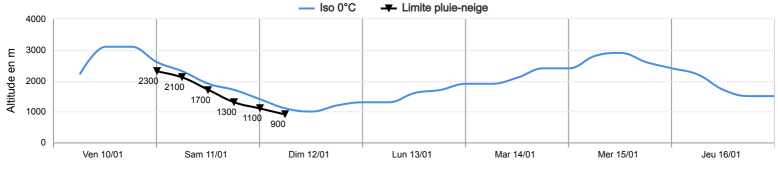
MASSIF: Aure Louron

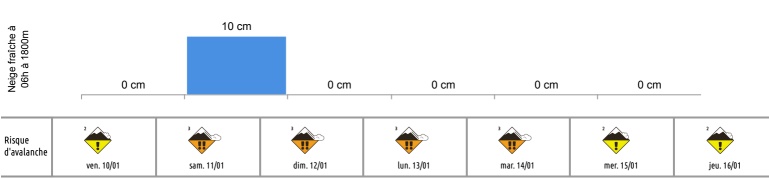
Rédigé le jeudi 16 janvier 2025 à 16h

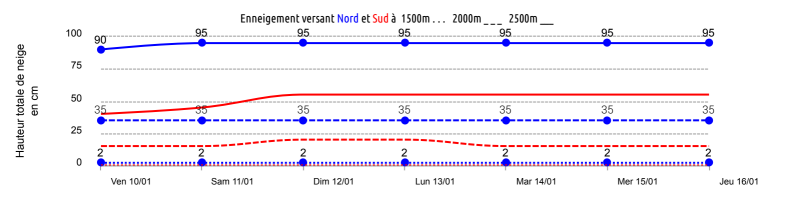


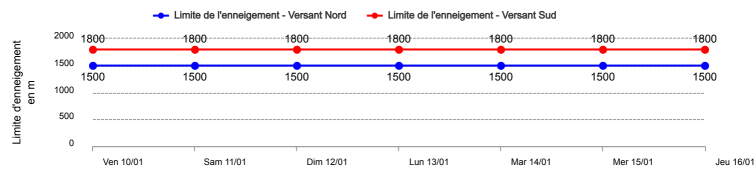
Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	ven. 10/01				sam. 11/01				dim. 12/01				lun. 13/01				mar. 14/01				mer. 15/01				jeu. 16/01				
	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	N	 		*******	***************************************			7	4		<u> </u>	J.	\approx	0	<u> </u>	U	Ÿ		0	N.	U	4	-	쇌	U	<u> </u>		N.	
Vent (km/h)	70	65	65	95	115	95	95	85	90	80	85	65	70	70	75	65	50	45	40	45	45	75	85	90	75	50	20	40	
à 3000m	+	Ľ	7	Ľ	7	Ľ	+	+	+	+	2	2	2	2	7	2	7	7	2	2	2	2	2	7	2	7	+	+	
Vent (km/h)	25	30	30	50	25	20	30	25	20	20	10	10	15	10	10	10	10	10	5	5	5	10	15	15	10	5	5	10	
à 1500m	*	7	2	7	4	1	2	•	•	•	ひ	ひ	•	•	•	K	K	+	+	む	1	•	Ψ	•	1	ひ	ひ	1	









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

Météo-France - 73 avenue de Paris, 94165 Saint-Mandé cedex - Contact : contact@meteo.fr