



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Oisans

Rédigé le jeudi 27 février 2025 à 14h

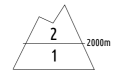


Estimation des risques pour le :

VENDREDI 28 FÉVRIER

QUELQUES INSTABILITÉS EN ALTITUDE.







Au-dessus de 2000m indice de risque limité, plus bas indice faible.

Départs spontanés : Peu probables.

Déclenchements provoqués : Plaques peu réactives encore présentes au dessus de 2000 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 : les 10/15 cm de neige tombée mardi, puis soufflée par le vent de nord, sont de moins en moins faciles à solliciter. Les accumulations encore sensibles se situent au dessus de 2000 /2200 m, près des ruptures de pente. Ces plaques sont de petite taille et les observations effectuées depuis 48 heures ne montrent pas de cassure supérieure à 15/25 cm.

Départs spontanés : très peu d'activité à attendre vendredi en dehors d'une éventuelle plaque de fond qui viendrait à glisser spontanément jusqu'au sol dans une pente raide.

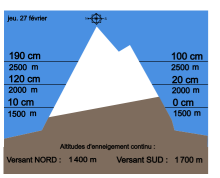
Qualité de la neige

Qualification de l'enneigement: L'enneigement est bien déficitaire en moyenne montagne et à peine correct pour la saison dans les combes "froides" d'altitude. Les limites skiables varient de 1400/1500 m en secteurs froids à 1800/2000 m en Sud.

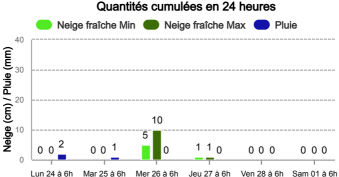
Qualité de neige: La petite couche de neige tombée mardi, souvent travaillée par le vent en altitude, s'est déposée sur une neige dense/humide, sauf en versants ombragés de haute montagne où le manteau était resté froid. Humidification superficielle dans les adrets.

Aperçu météo pour le vendredi 28 février											
	nuit	matin	après-midi	soir							
		-	-								
Pluie-Neige											
Iso 0 °C	1700 m	1 600 m	1 900 m	1500 m							
Vent 2500 m	→ 25 km/h	← 30 km/h	7 25 km/h	C 25 km/h							
Vent 3500 m	→ 30 km/h	→ 35 km/h	7 40 km/h	↑ 40 km/h							

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du samedi 01 mars



Indice de risque limité

Pas d'évolution significative de la stabilité du manteau neigeux samedi. Risques stationnaires.

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)

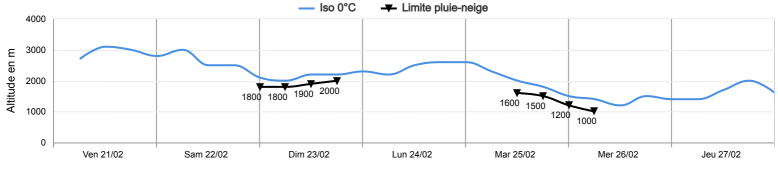
MASSIF: Oisans

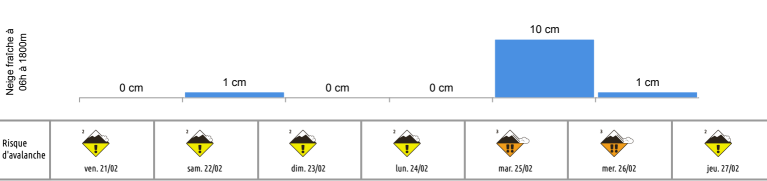
Rédigé le jeudi 27 février 2025 à 14h

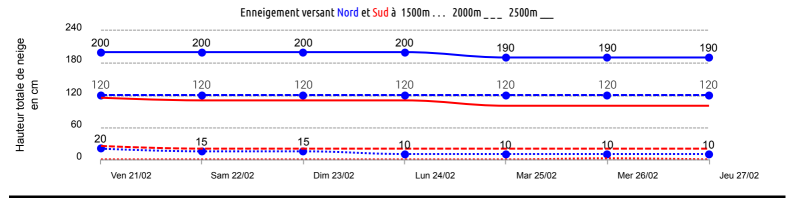


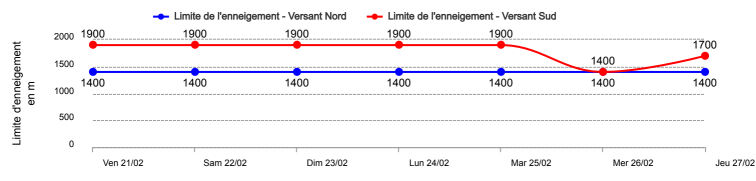
Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

		ven.	21/02		sam. 22/02			dim. 23/02				lun. 24/02				mar. 25/02			mer. 26/02				jeu. 27/02					
	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	1	-	-	4	di.	2	4	THE STATE OF THE S	To the second	THE WAY	4	1	di		1	A.	4			3	7	4	<u>~</u>	T.	4	4	4	S. Carrier
Vent (km/h)	20	40	50	70	75	65	50	40	30	25	20	15	15	15	20	30	40	65	60	55	50	55	55	50	50	35	30	30
à 3500m	Z	+		+		+		×	7	N	7	*	*	*	*	*	*	7	*	7	+	+	Ġ	2	+	*	*	7
Vent (km/h)	15	30	40	55	60	55	40	30	25	20	15	10	10	10	15	20	35	55	55	45	40	45	45	40	40	25	20	25
à 2500m	K	1	↑	↑	↑	1	↑	1	1	↑	7	7	7	↑	1	1	7		*	7	2	+	+	+	•	→	→	•









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