



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Oisans

Rédigé le vendredi 28 février 2025 à 15h

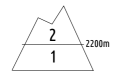


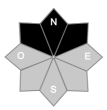
Estimation des risques pour le :

SAMEDI 01 MARS

QUELQUES INSTABILITÉS EN ALTITUDE.







Au-dessus de 2200m indice de risque limité, plus bas indice faible.

Départs spontanés : Peu probables.

Déclenchements provoqués : Quelques plaques peu réactives au dessus de 2200 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 : la dernière chute de neige soufflée est de plus en plus difficile à solliciter. Il reste malgré tout quelques accumulations encore sensibles (plaques de petites dimensions avec des cassures de 15/25 cm), essentiellement près des ruptures de pente des versants froids à plus de 2200 m.

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

Qualité de la neige

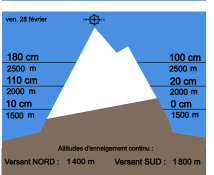
Qualification de l'enneigement: L'enneigement est bien déficitaire en moyenne montagne et à peine correct pour la saison dans les combes "froides" d'altitude. Les limites skiables varient de 1400/1500 m en secteurs froids à 1800/2000 m en Sud.

Qualité de neige : Humidification superficielle dans les adrets. Dans les pentes à l'ombre, la neige de surface alterne entre poudre et neige cartonnée.

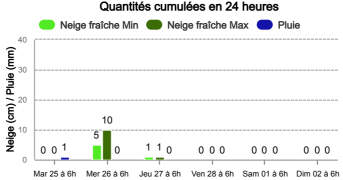
Aperçu météo pour le samedi 01 mars											
	nuit	matin	après-midi	soir							
		-									

Pluie-Neige				
Iso 0 °C	1 500 m	1 500 m	1 900 m	1600 m
Vent 2500 m	↑ 25 km/h	C 20 km/h	← 20 km/h	← 25 km/h
Vent 3500 m	↑ 35 km/h	► 30 km/h	← 30 km/h	← 35 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du dimanche 02 mars



Indice de risque limité

Pas d'évolution significative de la stabilité du manteau neigeux dimanche. 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)

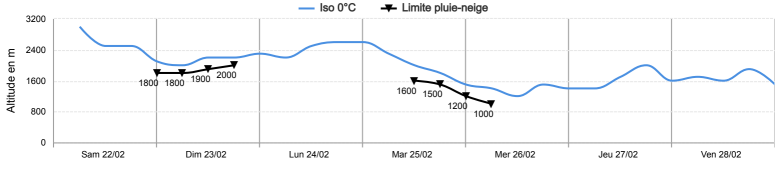
MASSIF: Oisans

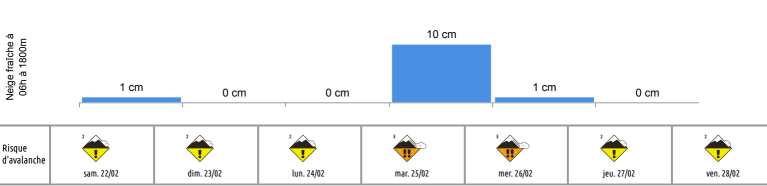
Rédigé le vendredi 28 février 2025 à 15h

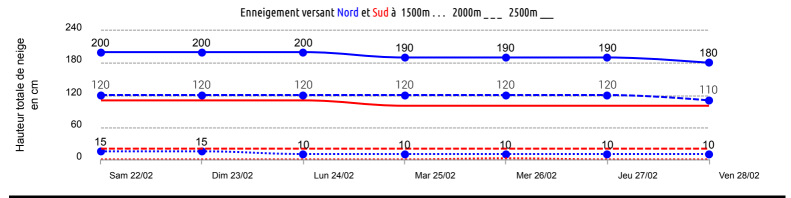


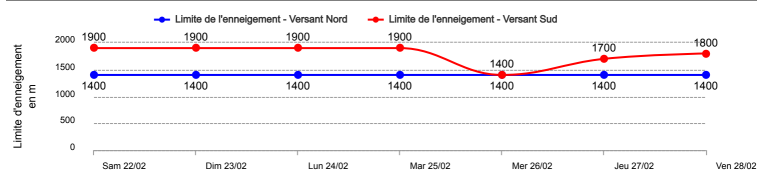
Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	sam. 22/02				dim. 23/02			lun. 24/02				mar. 25/02				mer. 26/02				jeu. 27/02				ven. 28/02				
	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	di	2	4	THE REAL PROPERTY.	TE SE	STATE OF THE PARTY	4	1	di.		-	di.	4			7	4	<u>~</u>	ĵ	J.	71	<u> </u>	4	SP	7	4	4	4
Vent (km/h)	75	65	50	40	30	25	20	15	15	15	20	30	40	65	60	55	50	55	55	50	50	35	30	30	30	35	40	40
à 3500m	1	+	+	K	7	7	7	*	*	*	→	*	*	7	*	K	4	•	G	Ľ	•	→	*	7	*	+	7	
Vent (km/h)	60	55	40	30	25	20	15	10	10	10	15	20	35	55	55	45	40	45	45	40	40	25	20	25	25	30	25	25
à 2500m	↑	↑	↑	↑	↑	^	K	T	7	↑	←	↑	7	←	*	4	7	→	→	→	→		*	→	*	+	K	K









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