



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Oisans

Rédigé le dimanche 17 novembre 2024 à 15h



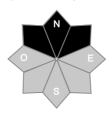
Estimation des risques pour le :

LUNDI 18 NOVEMBRE

BULLETIN RÉDIGÉ À PARTIR D'INFORMATIONS RÉDUITES.







Indice de risque faible.

Départs spontanés : RAS

Déclenchements provoqués : Rare plaque en versant nord de haute montagne.

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:



sous-couche fragile persistante

Déclenchements provoqués : il faut être un peu attentif dans les versants froids à plus de 3000 m où une rare petite plaque, constituée de neige soufflée reposant sur une fine couche de neige sans cohésion, pourrait partir sous les skis..

Départs spontanés: ras.

Qualité de la neige

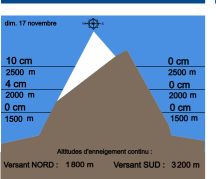
Très peu de neige en dessous de 2500 m.

Un fin manteau neigeux est en revanche en place en pente nord de très haute altitude (20/30 cm de neige au sol mesurés par les stations automatiques vers 3000 m).

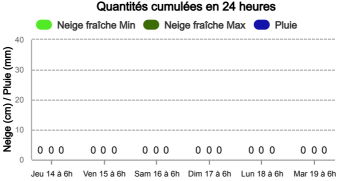
Aperçu météo pour le lundi 18 novembre nuit matin après-midi soir Pluie-Neige Iso 0 °C 2600 m 2600 m 2500 m 2300 m

Pluie-Neige Iso 0 °C 2 600 m 2 600 m 2 500 m 2 300 m Vent 2500 m 35 km/h ↓ 35 km/h ≥ 25 km/h ≥ 20 km/h Vent 3500 m ⇒ 55 km/h → 45 km/h ⇒ 35 km/h ⇒ 35 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du mardi 19 novembre



Indice de risque faible

Pas d'évolution du risque en journée de mardi, mais les conditions de stabilité vont se dégrader à partir de la soirée en raison du passage d'un épisode perturbé actif.

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)

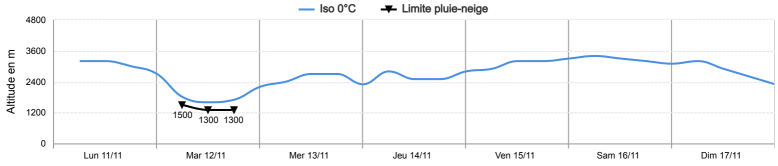
MASSIF: Oisans

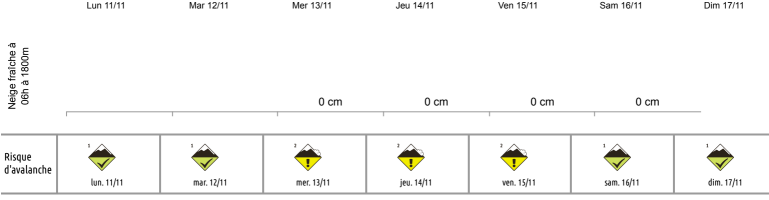
Rédigé le dimanche 17 novembre 2024 à 15h

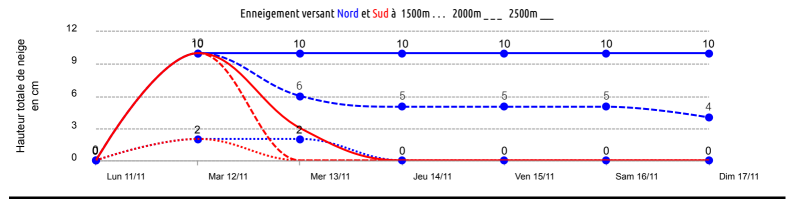


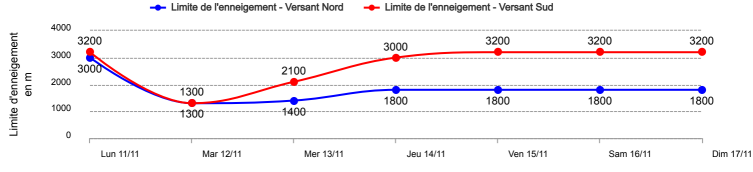
Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	lun. 11/11				mar. 12/11				mer. 13/11				jeu. 14/11				ven. 15/11				sam. 16/11				dim. 17/11			
	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	Ģ J	4	4	1			4	*		(4)	*	*		4	U	*	4	0	N.	Ų	<u> </u>	Ģ ³	$\stackrel{\sim}{\sim}$	4	Ģ ³	Ģ	4
Vent (km/h)	5	20	35	40	20	15	35	25	35	30	35	50	60	55	45	40	30	30	30	30	30	30	30	35	35	35	45	55
à 3500m	Ľ	1	Ľ	+	•	K	K	K	K	←		•	•	Ľ	7	←	4	←	1	1	K	←	K	†	7		†	→
Vent (km/h)	5	10	25	30	15	5	65	55	20	20	25	40	50	45	35	30	25	20	20	20	20	20	20	25	30	30	35	40
à 2500m	Ľ	Ľ	Ľ	Ľ	•	K	+	←	•	•	•	•	Ľ	Ľ	7	←	←	←	7	1	↑	K	7	→	7	→	7	•









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