



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Oisans

Rédigé le mardi 12 novembre 2024 à 16h

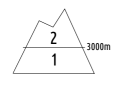


Estimation des risques pour le :

MERCREDI 13 NOVEMBRE

PETITES PLAQUES EN ALTITUDE, FACILEMENT DÉCLENCHABLES EN NORD







Au-dessus de 3000m indice de risque limité, plus bas indice faible.

Départs spontanés : PEU PROBABLES

Déclenchements provoqués : RARES PLAQUES DE PETITES EPAISSEURS EN ALTITUDE

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: Au-dessus de 3000m, de rares plaques de petites épaisseurs ont pu se former sous les chutes de neige ventées de mardi. D'aspects friables, ou parfois légèrement durcies, elles peuvent être présentes en tout versants, surtout près des crêtes. Elles seront plus facilement déclenchables sur un large secteur Nord où elles reposent parfois sur une sous-couche fragile persistance (vieille poudreuse).

Départs spontanés: Peu probables, éventuellement de petites boulettes sous les rochers en face Sud raides sous l'effet du soleil.

Qualité de la neige

Qualification de l'enneigement : Enneigement nettement déficitaire au moins jusqu'à 3000m. Sur les glaciers, les congères sont parfois cachées par la neige récente, sans toutefois être bouchées.

Qualité de la neige : Sols blanchis dés 1300m. Au-dessus de 1800m, 5 à 10cm de neige fraîche, reposant sur le sol nu. Il faut monter vers 3000m pour retrouver une souscouche en Nord, un peu plus haut en Sud. Neige parfois légèrement durcie par le vent. En journée, humidification dans les adrets, restant assez superficielle en altitude.

Aperçu météo pour le mercredi 13 novembre

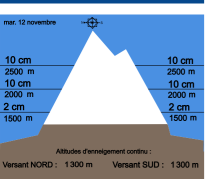
nuit

matin	après-midi	soir

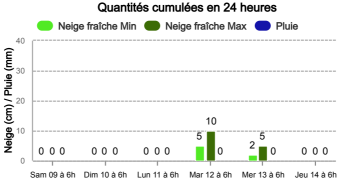
Belle journée ensoleillée. Températures printanières en versant Sud.

Pluie-Neige				
Iso 0 °C	2 400 m	2700 m	2700 m	2300 m
Vent 2500 m	→ 20 km/h	↓ 15 km/h	15 km/h	25 km/h
Vent 3500 m	► 35 km/h	🔷 20 km/h	→ 20 km/h	→ 30 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du jeudi 14 novembre



Indice de risque limité

Temps sec et ensoleillé. Stabilisation en Sud sous l'effet du soleil, pas d'évolution en Nord.

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)

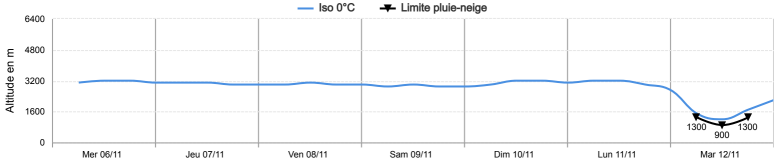
MASSIF: Oisans

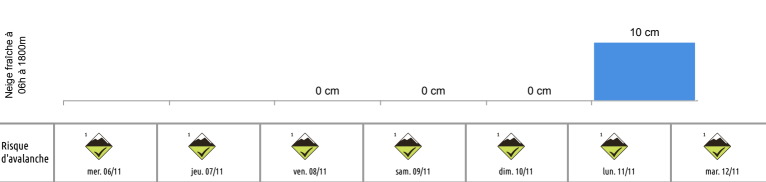
Rédigé le mardi 12 novembre 2024 à 16h

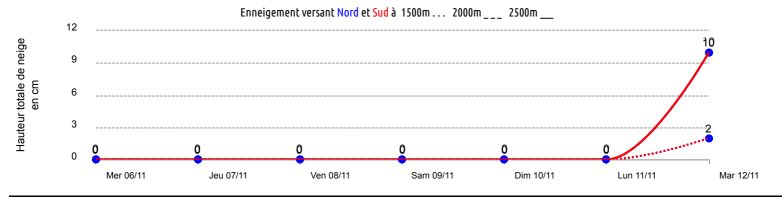


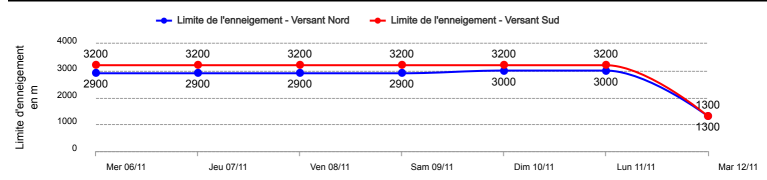
Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	mer. 06/11				jeu. 07/11			ven. 08/11				sam. 09/11				dim. 10/11				lun. 11/11				mar. 12/11				
	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	1	4	4	1	1	-	4	7/	*	(_	1	1	-	4	die	N.			4	71	42	4	2	7		-	N.
Vent (km/h)	5	15	15	10	10	10	10	15	10	5	10	10	10	10	10	10	15	15	10	10	5	20	35	40	35	30	35	35
à 3500m	~	K	+	A	K	K	K	7	K	+	+		K	K	2	K	2	2	2	2	2	2	2	+	+	K	K	+
Vent (km/h)	0	5	0	0	0	0	0	5	5	0	0	0	5	5	5	15	10	15	10	10	5	10	25	30	30	15	20	20
à 2500m	K	+	K	→	+	4	+	2	+	+	4	Ľ	K	K	•	Ľ	2	¥	¥	1	¥	¥	2	¥	2	4	K	K









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