



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Oisans

Rédigé le dimanche 6 avril 2025 à 16h

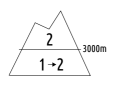


Estimation des risques pour le :

LUNDI 07 AVRIL

AU SOLEIL QUELQUES AVALANCHES PRINTANIERES; EN NORD D'ALTITUDE DE TRES RARES PLAQUES...







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

Départs spontanés : En pentes réchauffées possibles nouvelles avalanches de neige humide (près des rochers). Très rare départ de glissement (au terrain) possible en secteurs de reptation...

Déclenchements provoqués : En versants Nord de haute altitude, très rares plaques instables au passage de skieur... En pentes ensoleillées, possibles coulées humides ponctuelles sous les skis, puis parfois cassure plus large en contrebas...

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:



م neige humide



Départs spontanés: Activité avalancheuse printanière davantage localisée. Bon regel le matin, à l'ombre, puis net redoux au soleil. Au fil des heures, quelques nouvelles coulées et avalanches humides se produisent, notamment en altitude, près des rochers (de taille moyenne à grande parfois)... Dans de rare cas un départ de surface peut créer une plus épaisse cassure en contrebas (entre 2400/2800m environ, des sous couches plus fragiles sont parfois en place et commence à s'humidifier)

En pentes lisses raides (schistes ou herbes), une rare avalanche de glissement /au terrain pourrait également se produire, plutôt en soirée/début de nuit? (taille 1 à 2).

Déclenchements provoqués: Risque accidentel très localisé en versants Nord au-dessus de 3000 m environ. Plaques plutôt en versant peu fréquenté. Sous couches plus fragiles délicates à déceler, parfois en pieds de barres. En neige humide d'altitude et pente raide, possible coulée ponctuelle sous les skis, rare cassure humide possible en contrebas...

Autres: Zones tendues/durcies par regel le matin et parfois plus tard en faces ombragées...

Qualité de la neige

Qualification de l'enneigement: Sous 2000/2300 m environ, en faces Sud, et vers les crêtes l'enneigement est faible. En revanche en combes d'altitude, couloirs Ouest et vers les glaciers, l'enneigement reste correct pour la saison.... Les limites skiables varient de 1700/1800m au Nord à 2000/2300m en Sud...

Qualité de neige : Neige transformée printanière prédominante. Croute de regel s'humidifiant rapidement au soleil.

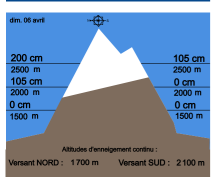
En pentes Nord d'altitude (au dessus de 3000m environ), un peu de neige sèche changeante (sur 10/20 cm environ): Ventée, croutée ou superficiellement regelée (ancienne traces ou pentes moins raides). Ski parfois délicat...

Aperçu météo pour le lundi 07 avril										
	nuit	matin	après-midi	soir						
	.((*			C						

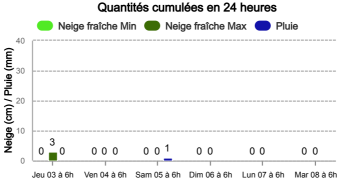
Grand beau temps, calme. Bon regel nocturne, puis doux en pentes ensoleillées...

Pluie-Neige				
Iso 0 °C	3 000 m	2700 m	2 900 m	2900 m
Vent 2500 m	🔰 10 km/h	→ 10 km/h	🔰 15 km/h	15 km/h
Vent 3500 m	→ 20 km/h	→ 30 km/h	→ 30 km/h	钕 30 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du mardi 08 avril



Indice de risque limité

Peu d'évolution ou légère baisse du risque d'avalanche de printemps. Très bon regel mardi matin.

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)

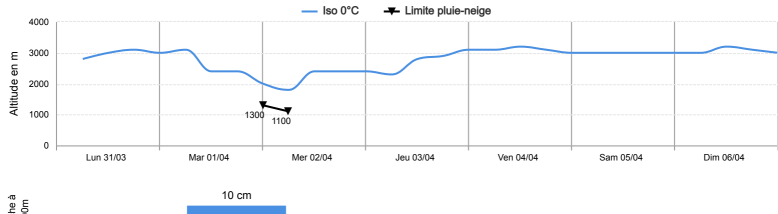
MASSIF: Oisans

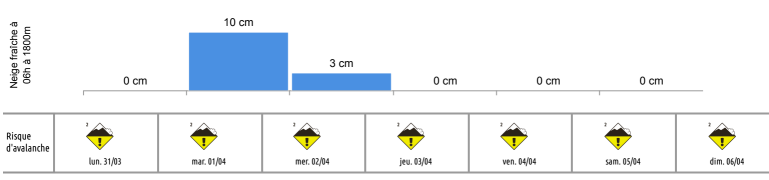
Rédigé le dimanche 6 avril 2025 à 16h

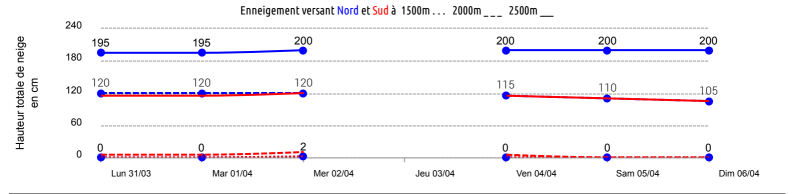


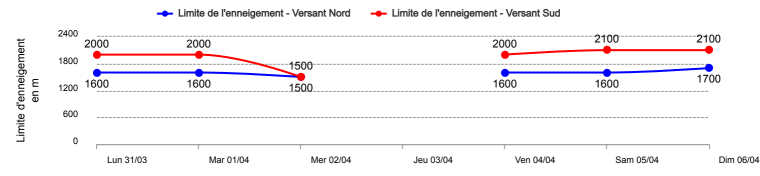
Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	lun. 31/03 mar. 01/0				01/04		mer. 02/04				jeu. 03/04				ven. 04/04				sam. 05/04				dim. 06/04					
	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	0	Ñ	N.	0	4	44	4	1	4	1	di		<u>₹</u>	die	di	₽	4	J.	N.		4		T.			T.
Vent (km/h)	80	105	95	75	45	55	70	80	70	60	45	40	40	20	20	20	10	10	10	10	15	20	25	30	30	35	45	35
à 3500m	+	+	+	K	+	K	+	A	K	7	K		7	+	+	+	Я	+	7	+	2	+	2	7	2	2	7	Ľ
Vent (km/h)	75	85	70	40	20	25	50	60	55	40	25	20	20	10	10	10	5	5	10	10	10	15	20	25	20	25	30	20
à 2500m	•	¥	Ľ	Ľ	•	+	+	←	+	←	K	K	K	↑	7	1	↑	1	7	+	+	+	Ľ	2	Ľ	+	+	•









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