



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Oisans

Rédigé le mercredi 1 janvier 2025 à 16h



Estimation des risques pour le :

JEUDI 02 JANVIER

QUELQUES PETITES PLAQUES A VENT EN FORMATION, ET DE RARES PLAQUES DURES EN VERSANTS FROIDS D'ALTITUDE (SOUS COUCHES FRAGILES ENFOUIES)







Indice de risque limité.

Départs spontanés : Peu probables, ou une rare avalanche de glissement en pente herbeuse ou sur dalles rocheuses.

Déclenchements provoqués : Quelques petites plaques à vent en formation à proximité ou en contrebas des crêtes + Rares plaques dures en pentes froides peu fréquentées au dessus de 2200m.

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:



neige ventée



sous-couche fragile persistante

Déclenchements provoqués : 1 - En cours de journée de jeudi, à proximité ou en contrebas des crêtes, le vent d'Ouest peut commencer à transporter localement la neige légère, là où elle est restée présente. Les secteurs ayant gardé de la vieille poudreuse en surface ces derniers jours sont les plus à surveiller, si des accumulations s'y forment avec le vent. Dans un premier temps, ces quelques nouvelles plaques éventuelles sont minces / de faible épaisseur, bien que faciles à déclencher par un skieur. Le risque sera davantage en augmentation à partir de la soirée de jeudi avec les chutes de neige attendues.

2- De rares plaques dures plus épaisses, formées il y a plusieurs jours par le très fort vent de Nord-Ouest puis Nord-Est, peuvent encore être localement présentes, parfois assez loin des crêtes, reposant sur des sous-couches fragiles persistantes (grains anguleux). Principalement au-dessus de 2200m environ dans quelques pentes froides et/ou peu fréquentées. Peu de signe apparent, hormis les secteurs de transition entre zones érodées et accumulées. Devenues difficiles à déclencher, mais mieux vaut éviter de progresser groupés.

Départs spontanés: Peu probables. En pentes herbeuses / secteur de reptation, une rare avalanche de glissement de taille 1 à 2 ne peut être exclue à toute heure.

Autres: Des secteurs durcis ou glacés ressortent près des croupes et crêtes. En pentes Sud, neige parfois croûtée...

Qualité de la neige

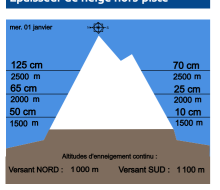
Qualification de l'enneigement : L'enneigement est correct pour la saison en moyenne montagne, vers la Matheysine, et dans les combes bien abritées. En relatif, il est médiocre à l'abord des croupes/crêtes et sommets suite aux récentes tempêtes, et vers le Lautaret... Limites skiables 1000/1600m, voire 2200m en plein Sud raide.

Qualité de la neige : Très changeante. Meilleure neige à l'ombre aux modestes altitudes et dans certaines combes. En altitude neige cartonnée/sculptée souvent durcie par le vent. Quelques grosses accumulations, des rochers affleurent souvent... En versants Sud, neige parfois croûtée en surface. En toute fin de journée et soirée, de la neige fraîche est attendue sur le massif, ventée vers les crêtes.

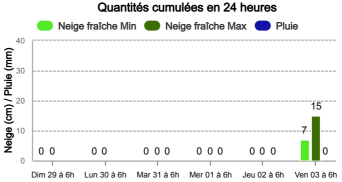
Vent d'O plus sensible. Arrivée d'une perturbation en toute fin de journée, circulant le soir et la nuit suivante (7/15 cm possibles)

Pluie-Neige			1 200 m	1300 m
Iso 0 °C	2 200 m	1 600 m	1700 m	1600 m
Vent 2500 m	→ 25 km/h	→ 35 km/h	→ 50 km/h	→ 60 km/h
Vent 3500 m	→ 35 km/h	→ 50 km/h	→ 60 km/h	→ 70 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du vendredi 03 janvier



Indice de risque marqué

Vendredi, risque en augmentation. Avec les chutes de neige de la nuit précédente, associées à un vent qui tournera Nord à Nord-Ouest et continuera à transporter cette neige fraîche, des instabilités continueront à se former en journée.

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)

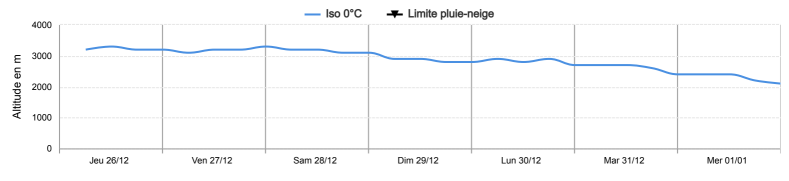
MASSIF: Oisans

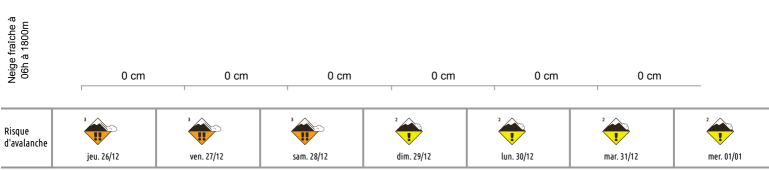
Rédigé le mercredi 1 janvier 2025 à 16h

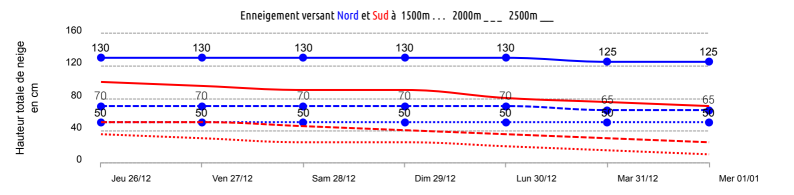


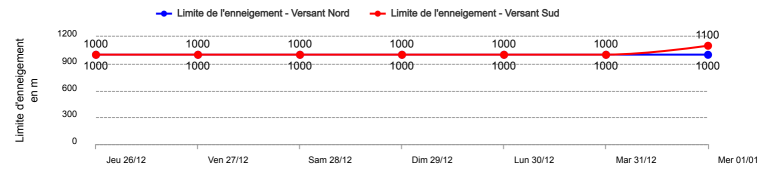
Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

		jeu. Z	26/12		ven. 27/12			sam. 28/12				dim. 29/12				lun. 30/12				mar. 31/12				mer. 01/01				
	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	$\tilde{\mathcal{L}}$			Ñ	N.	0	0	$\tilde{\mathcal{L}}$	C	(b)	0	N.		0	Q	T	N.	0		J.	T.		0	T.	T.			1
Vent (km/h)	45	45	45	50	50	40	30	25	15	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10	10	10	15	15	15	15	20	25	30
à 3500m	7	1	+	4	+	4	+	4	4	K		+	2	2	2	2	2	4	+	+	K	+	*	*	*	*	*	→
Vent (km/h)	30	30	30	25	35	25	20	20	15	10	5	10	5	5	5	5	5	5	5	5	5	10	10	10	10	10	15	20
à 2500m	←	+	4	+	+	4	4	+	4	4	K	1	Ľ	Ľ	Ľ	2	2	K	←	←	↑	←	7	K	*			→









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