



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Oisans

Rédigé le vendredi 9 mai 2025 à 16h

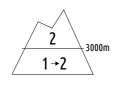


Estimation des risques pour le :

SAMEDI 10 MAI

POURSUITE DE L'HUMIDIFICATION, QUELQUES COULÉES POSSIBLES, ET DE RARES PLAQUES EN TRÈS HAUTE MONTAGNE







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

Départs spontanés : Quelques coulées humides au fil de la journée en pentes réchauffées, voire une rare avalanche de fond.

Déclenchements provoqués : Rares plaques possibles vers les hautes crêtes + Coulées sous les skis dans la neige humide

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 humide



<u>Départs spontanés</u>: Peu probables au lever du jour, puis avec l'humidification qui reprend au soleil en journée, ainsi que sous les cumulus de l'après-midi, des boulettes et quelques coulées / avalanches de neige humide sont possibles, généralement de taille 1 à 2, et notamment en pente raide, près des rochers. Une rare taille 3 ne peut être écartée dans une pente non purgée en neige "pourrie" (humidifiée en profondeur), pouvant éventuellement emporter la totalité du manteau neigeux jusqu'au terrain. Le risque est un peu plus marqué sur le haut du massif (les cumuls de neige récente étant plus importants en altitude, et les pentes ayant souvent déjà purgé aux altitudes plus modestes).

<u>Déclenchements provoqués</u>: Au-dessus de 3000/3200m environ et surtout dans les versants plein Nord, là où la neige est restée plus froide, de rares instabilités peuvent être localement présentes, sous la forme de plaques généralement peu épaisses et devenant de plus en plus difficiles à déclencher suite au tassement de la neige récente. Les quelques averses possibles l'après-midi n'auront quant à elles pas d'impact significatif. Sinon, partout ailleurs, le principal risque concerne plutôt les pentes réchauffées, où le pratiquant évoluant à un horaire trop tardif pourrait faire partir une coulée de neige humide sous ses skis.

Qualité de la neige

Qualification de l'enneigement: L'enneigement est plutôt déficitaire pour la saison, sauf en très haute montagne où il est encore correct (avec autour de 2m vers 3000 m à la nivose des Ecrins). Limites skiables avoisinant 2000/2100 m en Nord, 2400/2700 m en faces Sud.

Qualité de la neige: Neige humide parfois croûtée au petit matin grâce à un regel nocturne encore assez bon en altitude. Quelques pentes Nord de très haute montagne (au-dessus de 3000 m) et moins exposées au soleil ont pu conserver une neige plus froide en surface, qui se tasse progressivement. En journée, l'humidification reprend au soleil, puis dans les cumulus de l'après-midi. Peut être quelques cm très locaux de neige roulée sous les averses éventuelles de l'après-midi au-dessus de 2400/2600m.

ouit	matin
Aperçu météo pour le samedi	10 mai

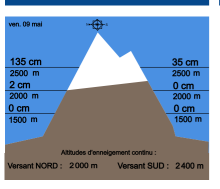
matin après-midi soir



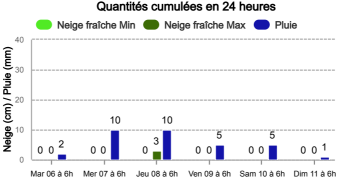
Pluie-Neige 2500 m Iso 0°C 2500 m 2800 m 2800 m 2900 m Vent 2500 m 10 km/h 15 km/h 15 km/h 15 km/h Vent 3500 m 20 km/h 20 km/h 20 km/h 25 km/h

Belles éclaircies le matin, puis cumulus et quelques averses locales l'après-midi.

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du dimanche 11 mai



Indice de risque limité

Dimanche, le risque devrait assez peu évoluer. Après une matinée ensoleillée et douce, des averses orageuses sont attendues l'après-midi, avec un peu de neige fraîche qui pourrait créer quelques petites instabilités locales à haute altitude.

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)

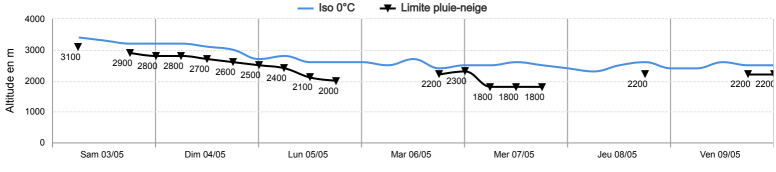
MASSIF: Oisans

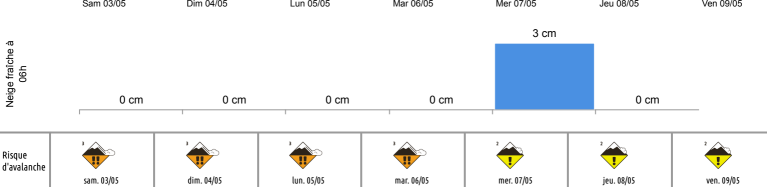
Rédigé le vendredi 9 mai 2025 à 16h

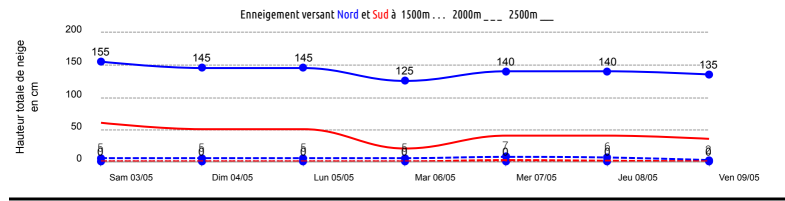


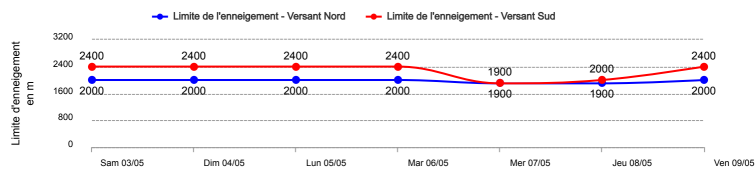
Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

		sam.	03/05		dim. 04/05				lun. 05/05				mar. 06/05				mer. 07/05				jeu. 08/05				ven. 09/05			
	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	4	4	4	4	*	"7111	"	-	4	1	*	(*	***	SE S		-	*	*	4	****	S.	7	4	*	4
Vent (km/h)	70	70	65	60	65	65	60	55	45	40	40	40	10	25	35	30	15	10	15	15	15	10	15	15	15	15	15	10
à 3500m	+	7	7	7	*	7	7		7	K	+	+	7	Я	Я	7	Я	¢	+	+	*		*	7	+	K	7	↑
Vent (km/h)	50	45	40	35	35	35	35	30	30	35	35	30	5	10	20	5	5	5	10	10	5	5	10	5	5	10	10	5
à 2500m	↑	7	↑	1	*	→	7	+	7	•	•	•	K	K	→	K	K	2	2	+	+	*	*	↑	1	↑	T	K









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