



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Oisans

Rédigé le samedi 26 avril 2025 à 16h



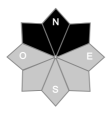
Estimation des risques pour le :

DIMANCHE 27 AVRIL

QUELQUES INSTABILITÉS DANS LA NEIGE RÉCENTE EN ALTITUDE, NEIGE HUMIDE AILLEURS







Indice de risque limité.

Départs spontanés : Quelques départs dans la neige humide. Rare avalanche de fond.

Déclenchements provoqués : Quelques plaques en 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:



🖊 neige fraîche



<u>Déclenchements provoqués</u>: - Au dessus-de 2700 m environ, de petites instabilités peuvent être présentes dans la neige tombée samedi soir et dans la nuit de samedi à dimanche (cumuls de 7-15cm locaux, 20cm vers La Meije). Ces plaques seront d'aspect poudreuses, peu larges et peu épaisses, mais parfois faciles à déclencher. Cette petite couche de neige fraîche vient parfois cacher des instabilités en neige ventée, surtout en versants Nord d'altitude. Ces instabilités se stabilisent rapidement en journée. La stabilisation est toutefois un peu plus lente en Nord d'altitude.

Sur l'Est/Nord-Est du massif, des couches fragiles persistantes sont parfois bien enfouies, et un départ superficiel pourrait localement faire partir une avalanche plus volumineuse.

Partout ailleurs, le principal risque pour le pratiquant est plutôt de faire "couler" de la neige humide sous les skis dans une pente réchauffée / en cours d'humidification.

<u>Départs spontanés</u>: En journée, le manteau neigeux s'humidifie en tout versants et toutes altitudes (sauf peut être les versants Nord au-dessus de 3000m), favorisant le départ de quelques avalanches de neige humides. Avalanches de taille 1, plus rarement de taille 2. Au-dessus de 2500m, les départs pourraient être plus fréquents dans la petite couche de neige tombée samedi soir / et dans la nuit. L'activité avalancheuse pourra débuter un peu plus tôt sous 2500/2700m où le manteau neigeux est déjà humide au réveil.

En secteur fissuré / pente herbeuse / dalles rocheuses, une rare avalanche de fond emportant la totalité du manteau neigeux ne peut être exclue à toute heure, mais avec une période de prédilection entre l'après-midi et la soirée. Taille 1 à 2, et plus rarement de taille 3.

Qualité de la neige

Qualification de l'enneigement: L'enneigement est déficitaire pour la saison, excepté en haute montagne vers les Ecrins et ses glaciers, où il est correct. Skiable à partir de 1800 m en Nord, 2300 m en Sud. Peu de sous-couche sous 2000/2500 m selon les orientations.

Qualité de la neige : Pas de regel nocturne, avec une neige humide dés le réveil sous 2500/2700m. A plus haute altitude, petite couche de neige poudreuse tombée samedi après-midi et en début de nuit (7-15cm locaux, peut être 20cm vers la Meije). En journée, la neige s'humidifie en tout versants et toute altitude sous l'effet du redoux et des nuages. L'humidification est toutefois plus lente en Nord d'altitude.

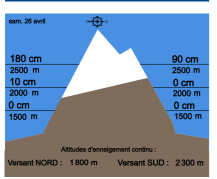
L'après-midi sous les éventuelles averses, 5-10cm de neige sont localement possibles au-dessus de 2500m. .

Aperçu météo pour le dimanche 27 avril											
nuit	matin	après-midi	soir								
4	2										

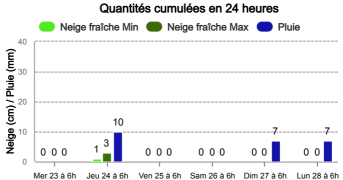
Temps très nuageux en matinée. Quelques éclaircies possibles en journée, avec des averses l'aprèsmidi.

Pluie-Neige	2300 m	2 100 m	2 400 m	
Iso 0 °C	2 500 m	2700 m	2800 m	2700 m
Vent 2500 m	← 10 km/h	🔷 10 km/h	🔷 15 km/h	← 10 km/h
Vent 3500 m	← 25 km/h	← 30 km/h	← 30 km/h	← 25 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du lundi 28 avril



Indice de risque limité

Lundi, risque limité. Le redoux s'intensifie, et quelques averses orageuses peuvent éclater dans l'après-midi, donnant un peu de neige au-dessus de 2700m. Le manteau poursuit sa stabilisation.

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)

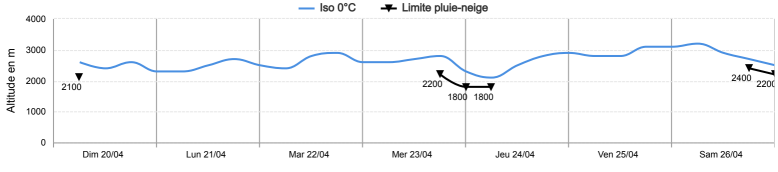
MASSIF: Oisans

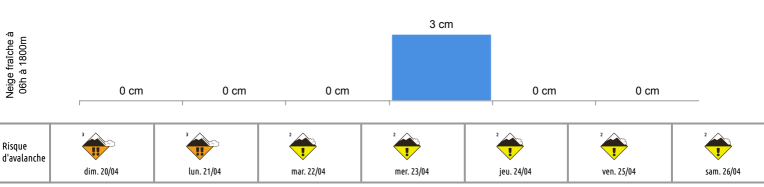
Rédigé le samedi 26 avril 2025 à 16h

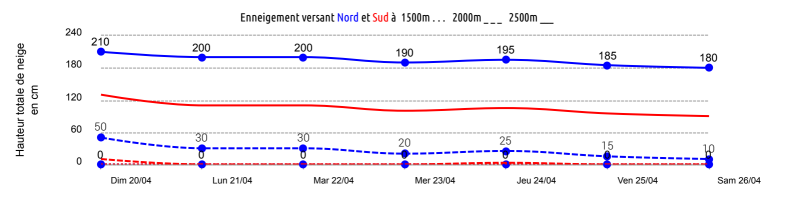


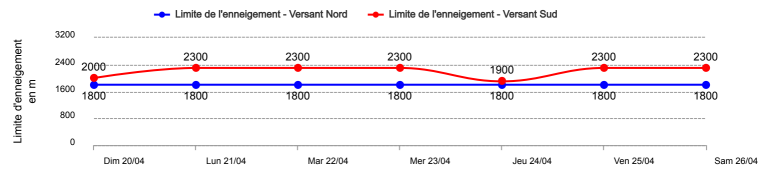
Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

		dim.	20/04		lun. 21/04			mar. 22/04				mer. 23/04				jeu. 24/04				ven. 25/04				sam. 26/04				
	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	7	<u>~</u>	2	E	7	<u>₽</u>	<u>~</u>	di	S.	<u></u>	-	S.	di.	2	4	7	4	₹	4	71	$\stackrel{\mathbb{L}}{\mathrel{\mathop{\mid}_{\widehat{\mathcal{L}}}}}$		4		S.	-		4
Vent (km/h)	85	75	70	50	40	40	35	10	15	10	10	10	10	25	30	60	65	50	55	55	50	40	35	20	20	15	15	10
à 3500m	K	K		A	K	M	^	×	*	\	7	K	*	7	7	7	Ľ	4	7	K	\	+	+	+	2	+	7	7
Vent (km/h)	75	55	55	40	25	30	25	5	5	0	5	5	0	20	20	45	55	45	45	40	35	25	20	10	10	10	10	5
à 2500m	K	1	1	↑	1	7	→	•	•	•		K	7	↑	→	4	4	•	•	+	•	K	•	2	→	1	→	K









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