



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Oisans

Rédigé le dimanche 20 avril 2025 à 16h

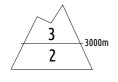


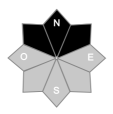
Estimation des risques pour le :

LUNDI 21 AVRIL

INSTABILITÉS DANS LA NEIGE RÉCENTE SOUFFLÉE PAR LE FOEHN.







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

Départs spontanés : Rares plaques de fond.

Déclenchements provoqués : Plaques de neige soufflée 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 ventée



Aperçu météo pour le lundi 21 avril

Le soleil et le redoux ont accéléré la stabilisation des grosses quantités de neige récente jusqu'au moins 3000 m. Plus haut, la neige est restée froide et meuble dans les versants ombragés.

Déclenchements provoqués : En haute montagne, le fort vent de sud a formé des plaques constituées par la neige récente encore transportable. Compte tenu de la force du vent et des quantités de neige tombée cette semaine, des cassures épaisses sont à redouter en cas de déclenchement par un randonneur.

Départs spontanés: l'essentiel de l'activité avalancheuse naturelle s'est déjà produit. Lundi, le principal problème sera un éventuel départ d'avalanche de glissement emportant la totalité du manteau neigeux jusqu'au terrain. Bien que très rare, le danger est surtout présent dans les pentes raides des secteurs ouest à est, essentiellement entre 2000 et 2600 m. Plus que la taille des avalanches, c'est surtout la forte densité de la neige mise en mouvement qui est à redouter.

Qualité de la neige

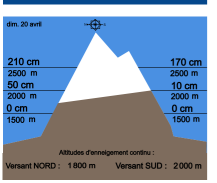
Qualification de l'enneigement: L'enneigement s'est amélioré suite à l'épisode neigeux du milieu de semaine, mais reste déficitaire pour la saison. Peu de souscouche sous 2000/2500 m selon les orientations..

Qualité de la neige : Après un regel nocturne moyen, la neige sera croûtée puis lourde à skier lundi, sauf dans les zones de haute altitude bien à l'ombre restées en neige plus froide.

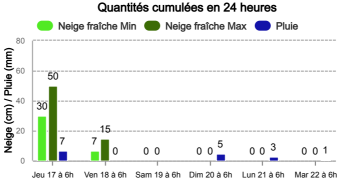
	4	2	-	*
Pluie-Neige				
Iso 0 °C	2300 m	2 500 m	2700 m	2500 m

Pluie-Neige				
Iso 0 °C	2 300 m	2 500 m	2700 m	2 500 m
Vent 2500 m	↑ 25 km/h	3 0 km/h	→ 25 km/h	← 25 km/h
Vent 3500 m	► 40 km/h	7 40 km/h	→ 35 km/h	← 35 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du mardi 22 avril

après-midi

soir



Indice de risque limité

Petite amélioration des conditions nivologiques mardi. Poursuite de l'humidification du manteau neigeux. dans les versants au soleil et stabilisation des plaques 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)

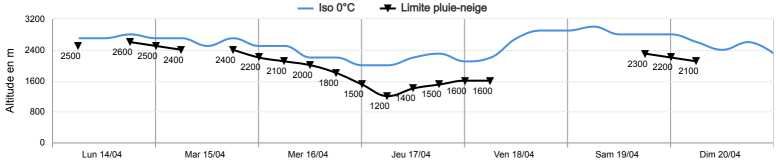
MASSIF: Oisans

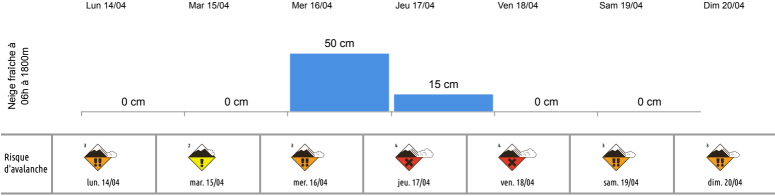
Rédigé le dimanche 20 avril 2025 à 16h

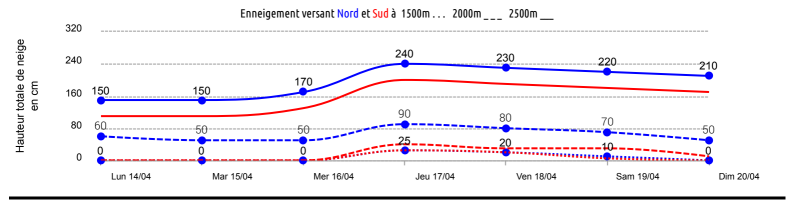


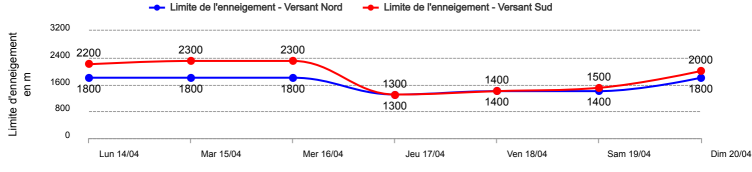
Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	lun. 14/04				mar. 15/04			mer. 16/04			jeu. 17/04				ven. 18/04				sam. 19/04				dim. 20/04					
	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	√		4	1	√	4	1	***************************************	William .	A STATE OF THE PARTY OF THE PAR					7	4	Q	Ģ ³	7	4	4	4	4	4	Ģ	4	4
Vent (km/h)	30	35	40	45	35	50	70	70	70	60	50	30	45	50	40	30	35	35	35	45	60	70	80	100	85	75	70	50
à 3500m	K	K	←	←	←	1	K	K	K	K	K	←	Ľ	Ľ	Ľ	7	•	24	7	7	1	K	K	K	K	K	1	K
Vent (km/h)	15	20	25	30	20	40	50	55	45	40	30	20	30	35	20	20	20	20	15	35	40	60	70	90	75	55	55	40
à 2500m	↑	K	+	+	K	1	1	K	K	K	K	•	K	•	•	Ψ	•	→	1	1	K	1	K	K	K	1	1	1









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