



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Oisans

Rédigé le jeudi 25 avril 2024 à 17h

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

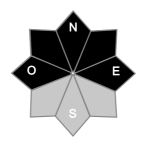


Estimation des risques

vendredi 26 avril







Tendance pour le samedi 27 avril



risque limité

Samedi, possible formation de nouvelles plaques sous le vent de Sud.

Risque limité.

Départs spontanés : Quelques coulées humides et coulées de neige récente

Déclenchements skieurs : Quelques instablités dans la neige récente ventée à proximité des crêtes et des cols.

Indices de risque : 5 très fort - 4 fort - 3 marqué - 2 limité - 1 faible -- En noir : les pentes les plus dangereuses

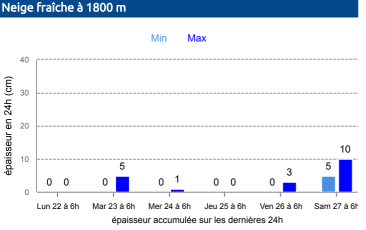
Stabilité du manteau neigeux jusqu'au vendredi 26 avril 2024 au soir

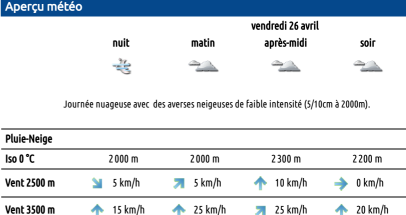


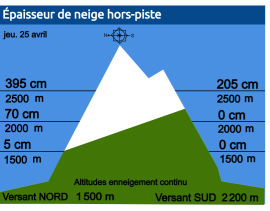
INSTABILITÉS DANS LA NEIGE RÉCENTE VENTÉE, CASSURES PLUS ÉPAISSES POSSIBLES EN NORD A PLUS HAUTE ALTITUDE....

DÉPARTS SPONTANÉS : Faible activité. Quelques coulées de neige humide, surtout près des rochers dans les pentes ensoleillées, petites coulées de neige récente en versants Nord.

DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS: Au-dessus de 1800m, quelques instabilités temporaires sont présentes dans la neige récente, près des crêtes et parfois jusqu'en milieu de pentes, formées par la succession de petits épisodes neigeux et par le vent de Nord de ces derniers jours. Sous forme de plaques friables et plus rarement de plaques dures, elles sont parfois déclenchables au passage d'un skieur, mais les cassures restent souvent peu larges et de faibles épaisseurs. En altitude des ruptures de plaques plus épaisses restent possibles localement, plutôt dans les secteurs d'accumulations et ventés. En altitude et notamment en faces Ouest, Nord et Est où le manteau neigeux est épais, le départ d'une petite plaque de surface pourrait venir solliciter une instabilité plus profonde, avec des cassures plus larges et épaisses.







Qualité de la neige

L'enneigement s'est un peu amélioré en bas du massif, puis il est très bon à abondant en combes/couloirs d'altitude, vers les glaciers.

Limites skiables: vers 1500/1900 m avec précautions...

Qualité de la neige vendredi: Depuis une semaine, une couche de neige récente s'est constituée, elle repose sur la vieille neige datant du coup de chaud de la mi-avril (neige colorée par le sable). Cette couche de neige récente (poudreuse en secteurs peu ventés) est plus épaisse en altitude et sur le Nord du massif, atteignant parfois 50 cm sur la neige dure, tandis que vers 1200 m la couche est de 5/10 cm environ et sans sous couche. Cette couche récente pourra être localement croûtée en surface le matin. En journée, la neige devrait s'humidifier partiellement suivant la nébulosité. Attention aux vieilles neiges glacées qui refont parfois surfaces près des crêtes, ou alors juste recouvertes d'une fine couche de fraîche. Méfiance aussi aux roches affleurantes sur le bas et aux blocs de neige résultant d'anciennes avalanches qui sont souvent dissimulés sous la neige récente.





Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Oisans

Rédigé le jeudi 25 avril 2024 à 17h



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	ven. 19/04				sam. 20/04				dim. 21/04				lun. 22/04				mar. 23/04				mer. 24/04				jeu. 25/04			
	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	$\stackrel{\mathcal{L}}{=}$	<u> </u>	<u> </u>	4	353	4	Ģ J	J.	\approx		إ ا	\approx	4	-		7	4	2		4	7	Ģ ³	4	7	1	0	<u> </u>	4
Vent (km/h)	40	45	55	75	25	25	25	20	40	40	40	40	40	45	55	45	45	50	50	40	50	50	50	20	25	10	10	10
à 3500m	K	+	7	K	*	4	+	Ç	+	7	Z	2	+	2	2	+	+	4	+	2	2	+	+	+	+	\	7	↑
Vent (km/h)	10	10	20	45	25	30	30	25	25	25	25	25	25	35	35	30	30	40	40	30	30	30	30	5	5	5	10	5
à 2500m	4	→	1	*	7	→	→	*	4	*	1	→	→	→	→	→	*	•	2	¥	¥	→	2		■	K	1	4

