



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Oisans

Rédigé le jeudi 29 février 2024 à 16h

Redige te jeddi 25 fevrier 202 fd for

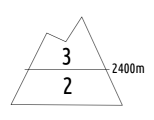


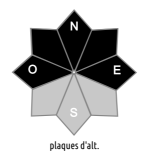
Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site https://vigilance.meteofrance.fr/fr

Estimation des risques

vendredi 01 mars







Tendance pour le samedi 02 mars



Samedi, le risque d'avalanche serait stationnaire... Temps nuageux/lumineux + vent du Sud se renforçant pour atteindre 60 à 80 km/h en secteurs exposés. Petites chutes de neige vers les Écrins samedi après-midi/soir.

Au-dessus de 2400m risque marqué, plus bas risque limité.

Départs spontanés: escargots, et quelques coulées humides superficielles sous éclaircies...

Déclenchements skieurs : plaques locales surtout au dessus de 2400 m.

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

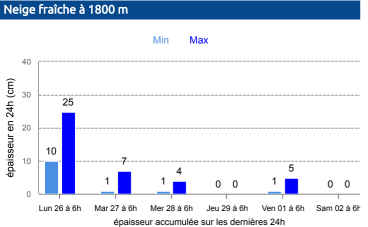
Stabilité du manteau neigeux jusqu'au vendredi 1 mars 2024 au soir



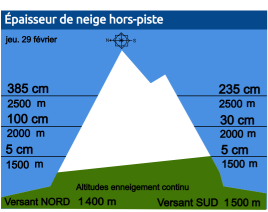
DES PLAQUES PLUTÔT EN ALTITUDE SUITE AU RÉCENT VENT DE NORD-EST/ EST.

DÉPARTS SPONTANÉS : l'activité avalancheuse naturelle devrait être assez faible, quelques "boulettes" ou avalanches humides de taille 1 sous les quelques éclaircies de vendredi après-midi, embarquant la neige récente notamment à proximité des rochers...

DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS: au-dessus de 2400 m, des plaques se sont formées avec le récent vent de Nord-Est à Est, parfois dissimulées sous une fine couche de neige fraîche. Ces plaques peuvent se rompre au passage d'un skieur en divers versants (les versants Sud semblent toutefois moins exposés) parfois assez loin des crêtes avec une cassure ponctuellement assez épaisse en secteurs d'accumulations. Plus bas que 2400 m environ, ce risque accidentel devient plus limité, avec quelques plaques plus fines et moins réactives. Par ailleurs, la faible neige prévue (peu ventée) dans la nuit et vendredi matin, pourra favoriser de très minces instabilités de surface en versants Nord, souvent non significatives...







Qualité de la neige

L'enneigement est contrasté en Oisans, encore déficitaire en moyenne montagne et en plein Sud malgré le récent coup de blanc, et abondant en combes/couloirs d'altitude, vers les glaciers...

- Limites skiables : vers 1600m au Nord à 2100 m au Sud ; guère de sous couche plus bas, roches affleurantes...
- Qualité de la neige vendredi: une fine couche de neige fraîche recouvre une couche de neige récente encore assez légère et épaisse en versants froids d'altitude (en dehors des pentes impactées par la bise de NE de ces derniers jours). La neige devient plus dense et travaillée par le vent à l'approche des crêtes...Et puis dans les versants ensoleillés, on trouve parfois une petite croûte de surface recouverte par une petite couche de neige fraîche, qui sous les rayons de soleil l'après-midi, devient légèrement humidifiée.





Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Oisans

Rédigé le jeudi 29 février 2024 à 16h



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	ven. 23/02				sam. 24/02				dim. 25/02				lun. 26/02				mar. 27/02				mer. 28/02				jeu. 29/02			
	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	3	<u> </u>		1	4	4		4	1	-		4			4	4	4			4	4	4	<u>(4)</u>	*	*	<u></u>	Q	4
Vent (km/h)	45	25	20	30	40	40	35	30	30	50	70	85	60	45	25	20	30	45	50	55	55	50	40	35	25	10	15	30
à 3500m	K	7	*	7	7	<u> </u>	7	*	7	7	7					×	+	4	+	+	2	+	+	2	2	1	K	1
Vent (km/h)	30	10	5	25	35	35	25	25	25	40	55	75	45	25	15	10	15	30	35	40	40	45	45	35	30	10	25	35
à 2500m	7	1	K	\	K	T	K				←	←				K	+	ψ	ψ	¥	2	2	¥	2	2	K	1	1

