



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Oisans

Rédigé le mardi 27 février 2024 à 16h

Redige to mardi 27 reviter 202 rd ron

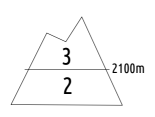


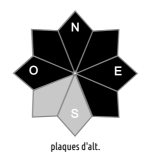
Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site https://vigilance.meteofrance.fr/fr

Estimation des risques

mercredi 28 février







Tendance pour le jeudi 29 février



Jeudi, risque d'avalanche stationnaire ou légère atténuation.

Temps calme, ensoleillé, peu venté. Petit redoux l'après-midi (Isotherme 0°C à 2500 m).

Au-dessus de 2100m risque marqué, plus bas risque limité.

Départs spontanés : quelques coulées poudreuses sous le vent de Nord-Est.

Déclenchements skieurs : plaques locales surtout au dessus de 2000/2200 m et en diverses orientations.

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

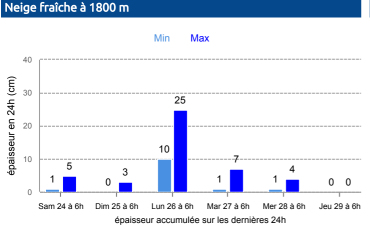
Stabilité du manteau neigeux jusqu'au mercredi 28 février 2024 au soir

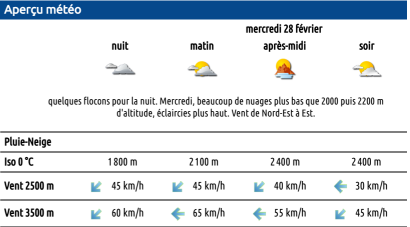


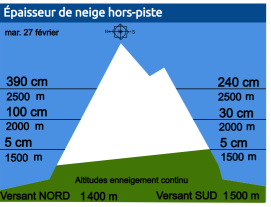
PLAQUES EN FORMATION SOUS LA BISE DE NORD-EST.

DÉPARTS SPONTANÉS: avalanches naturelles locales, plutôt en pentes raides chargées par le vent de Nord-Est à Est, sous la forme de petits départs poudreux dans les couloirs, et ruptures de corniches. Sous les éclaircies en altitude, au-dessus de 2000/2200 m, possibles coulées de surface ou boulettes près des rochers réchauffés de modeste altitude.

DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS: au-dessus de 2000/2200 m, avec le vent dominant de Nord-Est à Est, de nouvelles plaques se forment, notamment où il y a davantage de neige mobilisable. Dans ces conditions, des ruptures de plaques peuvent se produire au passage d'un skieur en divers versants (hormis les versants Sud qui semblent un peu moins exposés?) avec une cassure ponctuellement assez épaisse en secteurs d'accumulations. De plus, d'autres plaques un peu plus vieilles (formées avec le vent de Sud entre dimanche et lundi) et plus disséminées sur le massif en Nord, peuvent encore réagir. Sous 2000/2200m environ le risque accidentel devient plus limité, et cantonné à des phénomènes de surface.







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 mercredi: une couche de neige récente, plus légère et épaisse en versants froids d'altitude mais parfois ventée par la bise de NE, reposant sur de la neige plus dense et travaillée par le vent à proximité des crêtes...Au Sud de modeste altitude, petite croûte, puis neige légèrement humidifiée sous les éclaircies (passages nuageux nombreux mercredi sous 2000 puis 2300 m).





Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Oisans

Rédigé le mardi 27 février 2024 à 16h



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	mer. 21/02				jeu. 22/02				ven. 23/02				sam. 24/02				dim. 25/02				lun. 26/02				mar. 27/02			
	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	-		4	2	***************************************	1	77111	*	-			-	2	4		4	√	-	2				A	√	2	-	-	
Vent (km/h)	20	15	40	50	55	60	60	55	45	25	20	30	40	40	35	30	30	50	70	85	60	45	25	20	30	50	55	60
à 3500m	Ľ	*	7	→	7	7	1	→	24	24	→	7	7	7	7	→	7	7	7	↑	↑	1	↑	K	←	←	←	←
Vent (km/h)	20	15	25	30	45	50	50	40	30	10	5	25	35	35	25	25	25	40	55	75	45	25	15	10	15	30	35	40
à 2500m	Ľ	→	7	7	7	1	1	7	4	→	7	7	7	7	7	1	1	1	1	1	1	1	1	K	+	+	←	Ľ

