



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Oisans

Rédigé le samedi 2 mars 2024 à 16h

redige to James 2 mais 202 to 10m

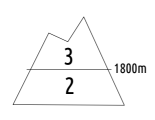


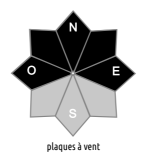
Estimation des risques

dimanche 03 mars

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







Tendance pour le lundi 04 mars



Lundi, risque en baisse avec le retour d'un temps plus sec.

Au-dessus de 1800m risque marqué, plus bas risque limité.

Départs spontanés : Chutes de neige ventée et départs spontanés possibles au fil des heures de la journée. **Déclenchements skieurs :** Sous le vent de Sud, formation de plaques temporairement instables, surtout en versants froids supérieurs à 1800/2000m, parfois loin des crêtes.

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 dimanche 3 mars 2024 au soir



FORMATION DE NOUVELLES PLAQUES EN ALTITUDE SOUS LE FORT VENT DE SUD, DEPARTS POSSIBLES EN NEIGE FRAICHE

DÉPARTS SPONTANÉS : L'activité avalancheuse augmente au cours de la journée de dimanche. Au-dessus de 1800/2000m, en neige froide, accumulée par le vent de foehn, possible avalanches spontanées (jusqu'à 30/40cm de neige récente dans les secteurs les plus fournis, Olan/Ecrins/Taillefer). Elles sont généralement de petite taille mais on peut attendre des départs en taille moyenne en fin de journée.

En dessous de 1800/2000m neige parfois humide, possibles coulées ponctuelles de plus petites tailles.

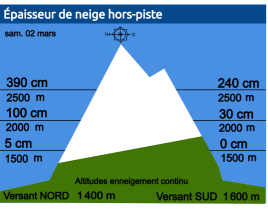
DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS: Risque en hausse tout au long de la journée de dimanche avec formation de nouvelles plaques sous le vent de Sud à Sud-Est. Plaques temporairement instables au passage d'une personne, reposant sur de la poudreuse... Risque de cassure bien marqué où on relevait davantage de fraîche dimanche matin, entre Olan/Ecrins/Taillefer... Vu la force du vent ce type de plaque peut se former parfois loin des crêtes, dès milieu de pente ou aux pieds de barres. Elles sont nombreuses audessus de 1800/2000m en versants froids (large secteur Nord) et facilement déclenchables

Plus bas que 2000m environ moins de neige mobilisable a priori; prudence néanmoins les accumulations de neige récente adhèrent parfois peu à la sous couche dure...

Min Max Min Max 40 20 40 Mer 28 à 6h Jeu 29 à 6h Ven 01 à 6h Sam 02 à 6h Dim 03 à 6h Lun 04 à 6h épaisseur accumulée sur les dernières 24h

Aperçu météo dimanche 03 mars nuit matin après-midi soir Vent de Sud toujours fort en journée de dimanche avec un temps perturbé et des chutes de neige jusqu'à basse altitude, 10/20cm attendus au-dessus de 1500m. Pluie-Neige 1200 m 1400 m 1100 m 1000 m

Pluie-Neige	1 200 m	1 400 m	1 100 m	1 000 m
Iso 0 °C	1 900 m	2000 m	1700 m	1300 m
Vent 2500 m	↓ 5 km/h	← 45 km/h	🔷 35 km/h	Ľ 15 km/h
Vent 3500 m	→ 50 km/h	◆ 90 km/h	下 60 km/h	← 50 km/h



Qualité de la neige

L'enneigement est contrasté en Belledonne, déficitaire en moyenne montagne et en plein Sud, mais abondant en combes/couloirs d'altitude... Depuis peu davantage de neige récente au centre du massif entre Grand Pic et Belle Étoile.

Limites skiables : vers 1500m au Nord à 1900/2100 m au Sud ; guère de sous couche plus bas, roches affleurantes...

 - Qualité de la neige dimanche: Plus bas que 1800/2000m, moins de neige récente, neige parfois croutée par regel puis humidification locale en journée...

En altitude neige travaillée par le vent de Sud-Sud-Est qui va se renforcer en journée. De veilles surfaces ressortent, congères/accumulations se formant parfois loin des crêtes... En cours de journée de dimanche, nouvelles chutes de neige dès 1400/1600m avec 10/15cm sur les prochaines 24h.





Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Oisans

Rédigé le samedi 2 mars 2024 à 16h



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	dim. 25/02				lun. 26/02			mar. 27/02				mer. 28/02				jeu. 29/02			ven. 01/03				sam. 02/03					
	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	4	· Sept			<u></u>	2	2		1	2	2	<u></u>	<u>*</u>	*	<u> </u>	4	-		2	4		AP)	4		4
Vent (km/h)	30	50	70	85	60	45	25	20	30	45	50	55	55	50	40	35	25	10	15	30	25	5	15	10	20	40	65	90
à 3500m	7	7	7	1	1	1	1	K	←	←	←	←	ĸ	←	+	Ľ	K	←	K	1	↑	•	2	>	>	1	1	1
Vent (km/h)	25	40	55	75	45	25	15	10	15	30	35	40	40	45	45	35	30	10	25	35	30	10	20	10	15	0	25	15
à 2500m	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	K	+	+	+	K	K	K	Ľ	K	Z	K	1	1	1	Ľ	•	→	*	4	1	K

