



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Oisans

Rédigé le lundi 29 avril 2024 à 16h

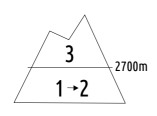
Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site https://vigilance.meteofrance.fr/fr

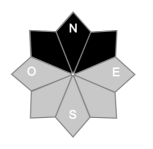


Estimation des risques

mardi 30 avril







Au-dessus de 2700m risque marqué, plus bas risque faible évoluant en risque limité.

Départs spontanés : Quelques avalanches dans la neige humide, au soleil et sous 2800/3000 m à l'ombre. **Déclenchements skieurs :** Quelques nouvelles plaques en formation en haute montagne + coulées possibles sous les skis dans la neige humide.

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

Tendance pour le mercredi 01 mai



risque marqué

Mercredi, le risque pourrait rester de niveau marqué. Temps toujours assez doux avec quelques précipitations possibles en journée, sous forme de neige au-dessus de 2400 puis 2200 m en fin de journée. 5 à 10 cm envisagés en haut du massif, localement 15 cm vers les Ecrins. Vent d'Est-Sud-Est parfois sensible en haute montagne.

Stabilité du manteau neigeux jusqu'au mardi 30 avril 2024 au soir

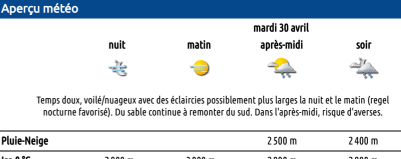


QUELQUES NOUVELLES PLAQUES EN FORMATION DANS LES VERSANTS FROIDS DE HAUTE ALTITUDE, ET DES AVALANCHES DE NEIGE HUMIDE AVEC LE REDOUX

DÉPARTS SPONTANÉS: **Dans la neige humide**: Peu probables au lever du jour, puis des coulées et des avalanches de taille 1 à 2 (petites à moyennes), peuvent se produire en journée dans les pentes raides, avec l'humidification qui reprend au soleil jusqu'à haute altitude, mais aussi possiblement dans les versants ombragés sous 2800/3000 m. Plus rarement, en alpage raide ou sur dalles rocheuses (secteurs de reptation), un départ plus volumineux jusqu'au terrain pourrait se produire à toute heure.

DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS: - Dans la neige ventée: Principalement au-dessus de 2600/2800 m, le vent de Sud-Est parfois fort vers les hautes crêtes ce mardi, peut encore transporter de la neige récente et former quelques nouvelles plaques dans les zones d'accumulations des versants d'un large secteur Nord. Parfois faciles à déclencher au passage d'un skieur, ces plaques sont souvent peu épaisses, mais localement vers le coeur du massif où les accumulations ont été les plus importantes, une cassure plus conséquente ne peut être exclue. - Dans la neige humide: Plus bas que 2600/2800 m, les instabilités sont plus rares, et le principal risque pour le pratiquant est de faire couler la neige sous ses skis dans une pente raide encore chargée et en neige lourde/pourrie en profondeur.

Neige fraîche à 1800 m Min Max 40 20 Ven 26 à 6h Sam 27 à 6h Dim 28 à 6h Lun 29 à 6h Mar 30 à 6h Mer 01 à 6h épaisseur accumulée sur les dernières 24h



Pluie-Neige			2 500 m	2 400 m
Iso 0 °C	2 900 m	3 000 m	2 900 m	2800 m
Vent 2500 m	↑ 55 km/h	下 50 km/h	↑ 45 km/h	► 45 km/h
Vent 3500 m	♠ 65 km/h	下 65 km/h	下 55 km/h	► 65 km/h

Epaisseur de neige hors-piste lun. 29 avril 405 cm 2500 m 2500 m 50 cm 2000 m 0 cm 1500 m Altitudes enneigement continu Versant NORD 1800 m Versant SUD 2000 m

Qualité de la neige

Enneigement: il reste excellent en altitude sur les glaciers, mais il est déficitaire sous 2000/2300 m. Limites skiables vers 1900/2300 m, gare aux cailloux et anciennes boules d'avalanches très dures.

Qualité de la neige ce mardi: En haute altitude, couche de neige récente souvent travaillée ou soufflée par le vent de Sud à Sud-Est, avec des zones d'accumulations, mais aussi des crêtes décapées ou en glace. Plus bas que 2600/2800 m: neige humide ou neige de printemps, parfois croûtée/regelée le matin (regel nocturne favorisé par les éclaircies). Quelques fissures de reptation sont présentes en alpages raides ou dalles rocheuses. En journée, l'humidification reprend au soleil, mais peut également concerner les versants ombragés notamment sous 2800/3000 m. Quant aux averses attendues l'après-midi, elles déposent tout au plus et très localement quelques cm de neige/neige roulée en haute montagne, et un peu de pluie sous 2500 m. Ces précipitations peuvent s'accompagner de sable.





Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Oisans

Rédigé le lundi 29 avril 2024 à 16h



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	mar. 23/04				mer. 24/04			jeu. 25/04				ven. 26/04				sam. 27/04				dim. 28/04				lun. 29/04				
	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	2		2	4	4	~]	4	-11	4			21/2	¥	2	2	2	1	4	4	1	- The Control of the		4	1	- Tr	√		1
Vent (km/h)	45	50	50	40	50	50	50	20	25	10	10	10	20	25	30	40	50	60	80	100	100	100	90	80	85	50	45	60
à 3500m	•	•	•	Ľ	Ľ	Ψ	•	•	•	•	7	↑	↑	1	7	1	K	K	K	K	K	K	K	K	1	1	K	↑
Vent (km/h)	30	40	40	30	30	30	30	5	5	5	10	5	5	5	10	20	20	40	60	70	60	50	50	30	65	40	30	55
à 2500m	•	•	K	K	K	•	K	>	7	7	→	4	4	7	1	→	K	K	K	K	K	K	K	K	1	1	1	K

