



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Vanoise

Rédigé le jeudi 9 mai 2024 à 16h

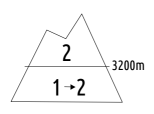
Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site https://vigilance.meteofrance.fr/fr

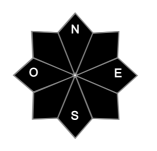


Estimation des risques

vendredi 10 mai







Tendance pour le samedi 11 mai



risque limité

Le beau temps et le redoux favorisent la stabilisation des plaques formées en début de semaine. L'humidification du manteau se poursuit et gagne haut en altitude. Le risque est en haisse

Au-dessus de 3200m risque limité, plus bas risque faible évoluant en risque limité.

Départs spontanés: quelques coulées humides au soleil.

Déclenchements skieurs : rares plaques encore réactives à très haute altitude.

noices de risque : 5 cres rorc - 4 rorc - 3 marque - 2 limice - 1 raible — En noir : les pences les plus dangereuse

Stabilité du manteau neigeux jusqu'au vendredi 10 mai 2024 au soir



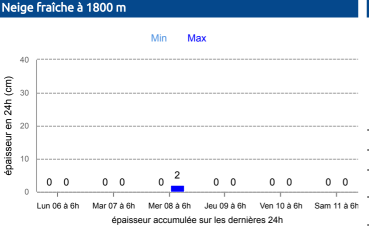
Humidification rapide ces derniers jours. Il peut rester quelques plaques friables (poudreuses) en secteur Nord à très haute altitude (>3200/3400 m?). Partout ailleurs, le risque est lié à la forte humidification en journée.

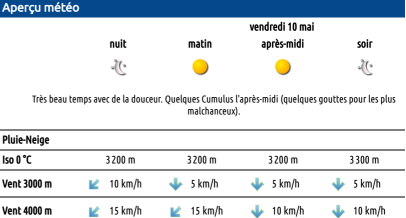
DÉPARTS SPONTANÉS:

- Au fil de la journée, quelques petites avalanches (taille 1) dans la neige récente s'humidifiant fortement au soleil, à toutes altitudes mais plus fréquemment au-dessus de 3200/3400 m (là où l'eau liquide n'a pas encore pénétré en profondeur). Compte-tenu du volume de neige mobilisable dès 2600/2800 m, on peut encore envisager de rares tailles 2/3 (moyennes à grandes) à partir de cette altitude.
- Des chutes de corniches sont possibles en journée.

DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS:

- Au-dessus de 3200/3400 m et uniquement en versant Nord, de rares plaques peuvent subsister et sont parfois encore faciles à déclencher dans la neige froide/poudreuse. Elles engendrent des avalanches de taille 1 à 2 voire rarement de taille 3 compte-tenu de l'épaisseur de neige meuble (souvent plus de 50 cm à ces altitudes).
- Plus bas ou en Sud, en journée, un skieur coupant une pente raide en neige pourrie peut favoriser un départ en neige humide.





Épaisseur de neige hors-piste jeu. 09 mai New S 200 cm 140 cm 2500 m 2500 m 40 cm 0 cm 2000 m 2000 m 0 cm 0 cm 1500 m 1500 m Altitudes enneigement continu Versant NORD 1900 m

Qualité de la neige

Enneigement: absent sous 1800/1900 m cette limite remonte de jours en jours avec la fonte marquée à cette saison. L'enneigement devient rapidement très bon voire exceptionnel pour un début mai au dessus de 2100/2300 m.

Limites skiables: 1800/2300 m selon les secteurs et orientations.

Qualité de la neige : le matin, très bon regel avec neige croûtée (non portante au-dessus de 2500 m en Nord/3200 m en Sud). Nombreuses boulettes/escargots gelés dans les secteurs raides/rocheux. Au fil de la journée, forte humidification au soleil avec rapidement une neige transformée en Est/Sud/Ouest. En Nord, encore quelques zones en poudreuse dense au-dessus de 3200/3400 m.





Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Vanoise

Rédigé le jeudi 9 mai 2024 à 16h



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	ven. 03/05				sam. 04/05				dim. 05/05				lun. 06/05				mar. 07/05				mer. 08/05				jeu. 09/05			
	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	√		1	***	4	4	2	<i>></i> }}	4	4	2	2	-	7711	4	1			25	THE	4	4	2	1	(4)	0	<u> </u>
Vent (km/h)	30	20	15	20	20	30	30	30	50	55	45	55	40	45	40	30	30	35	40	40	40	35	30	25	25	20	20	15
à 4000m	2	1	7	4	•	→	7	→	>	→	7	7	7	7	7	7	7	4	2	←	Ľ	Ľ	Ľ	Ľ	Ľ	←	←	←
Vent (km/h)	20	10	5	15	10	20	20	20	35	35	35	40	25	30	25	15	20	25	30	30	30	20	15	15	15	10	10	10
à 3000m	3	7	→	+	→	\	K	K	K	†	*	K	7	7	7	7	K	7	7	4	¥	2	4	2	2	ψ	K	←

