



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Vanoise

Rédigé le samedi 1 juin 2024 à 16h

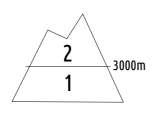
Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site https://vigilance.meteofrance.fr/fr

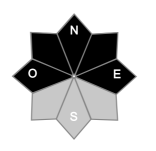


Estimation des risques

dimanche 02 juin







Tendance pour le lundi 03 juin



risque limité

Poursuite des conditions printanières dans la majorité des pentes. Stabilisation des dernières plaques en Nord, raide, d'altitude

Au-dessus de 3000m risque limité, plus bas risque faible.

Départs spontanés : quelques départs humides dans la neige récente qui s'humidifie.

Déclenchements skieurs : en haute montagne, dans les pentes Nord et raides.

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 2 juin 2024 au soir



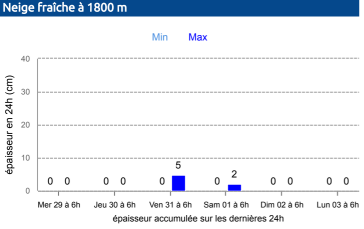
Conditions de printemps sous 3000/3200 m, au-dessus, on trouve de la neige froide dans les versants raides et Nord avec une bonne vingtaine de centimètres.

DÉPARTS SPONTANÉS:

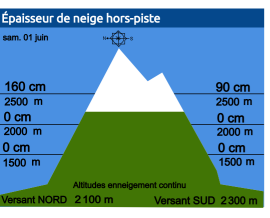
- En journée, quelques départs humides dans la petite couche de neige récente qui s'humidifie. Généralement des coulées (taille 1) avec boulettes/escargots mais des tailles 2 (moyennes) sont possibles à plus haute altitude, là où les cumuls des derniers jours sont plus importants, soit au-dessus de 3000/3200 m.
- A la marge, une rare avalanche de neige humide partant au terrain ou provoquée par une chute de corniche est possible. Taille 1 à 2 (petite à moyenne).

DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS:

- Au-dessus de 3000/3200 m, quelques plaques sont en place suite aux chutes de neige ventée de ces derniers jours. Elles sont situées dans les pentes les moins influencées par le Soleil, donc dans les pentes raides Nord, là où la neige est encore froide en surface (absence de petite croute de regel en surface). Elles engendrent des avalanches petites à moyennes (taille 1 à 2) et sont en voie de stabilisation.
- Dans les pentes en neige très humidifiées par le Soleil, un skieur peut engendrer sous ses skis une avalanche de neige humide atteignant au pire la taille 2 (avalanche moyenne).



Aperçu météo dimanche 02 juin après-midi nuit matin soir Variable à beau le matin. Développement des cumulus l'après-midi, jusqu'à l'averse. Pluie-Neige 2400 m 2700 m 2700 m Iso 0°C 2800 m 3000 m 3100 m 3000 m Vent 3000 m 15 km/h 10 km/h 10 km/h 15 km/h Vent 4000 m 20 km/h 20 km/h 25 km/h 25 km/h



Qualité de la neige

Enneigement: le manteau neigeux est absent sous 2100/2300 m, cette limite remonte lentement depuis ces derniers jours un peu frais. Avec les chutes récentes l'enneigement reste toujours excellent pour la période audessus de 2500 m.

Limites skiables: 2000/2200 m selon les secteurs et orientations.

Qualité de la neige : le regel est moyen sous les nuages d'altitude, bon là où sont absents. En suivant la course du Soleil la neige ramollie et devient collante quand elle est blanche. Il faut viser le plein Nord raide d'altitude pour trouver une neige froide, "hivernale".





Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Vanoise

Rédigé le samedi 1 juin 2024 à 16h



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

| | dim. 26/05 | | | | lun. 27/05 | | | | mar. 28/05 | | | | mer. 29/05 | | | | jeu. 30/05 | | | | ven. 31/05 | | | | sam. 01/06 | | | |
|-------------|------------|----------|----------|----------|------------|-----|----------|----------|------------|-----|---------|-----|------------|----------|----------|----------|------------|-------------|----------|----------|-------------|-----|-----|-----|------------|-----|-----|----------|
| | 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 | | 4 | * | | 7 | 4 | | ¥ | ¥ | 2 | 1 | - M | - Tr | 1 | 1 | 1 | | 4 | 4 | | -11_ | 4 | * | 21/2 |
| Vent (km/h) | 25 | 25 | 20 | 25 | 60 | 60 | 65 | 40 | 40 | 30 | 30 | 20 | 25 | 30 | 50 | 55 | 45 | 45 | 40 | 40 | 35 | 40 | 40 | 35 | 30 | 20 | 20 | 20 |
| à 4000m | 2 | * | → | 7 | 7 | 7 | → | → | 4 | 24 | 4 | 24 | 4 | → | M | → | → | > | → | → | > | 2 | 24 | • | 4 | K | K | ← |
| Vent (km/h) | 15 | 15 | 15 | 15 | 50 | 50 | 55 | 30 | 30 | 20 | 20 | 10 | 15 | 25 | 40 | 45 | 30 | 25 | 25 | 30 | 30 | 30 | 30 | 25 | 20 | 10 | 10 | 10 |
| à 3000m | 2 | 2 | 4 | → | 4 | 1 | → | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | → | → | → | → | → | → | → | 2 | 4 | 4 | Ψ | K | K | ← |

