




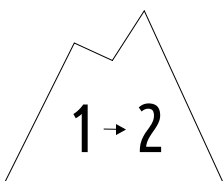
Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site <https://vigilance.meteofrance.fr/fr>

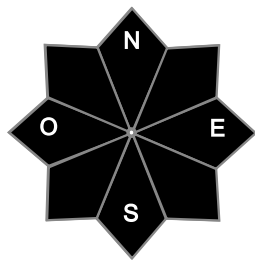
Estimation des risques

2




1 → 2





Tendance pour le lundi 13 mai

2



risque limité

Maintien de conditions douces favorisant un peu d'activité naturelle en neige humide.


Risque faible évoluant en risque limité.

Départs spontanés : quelques avalanches de neige humide

Déclenchements skieurs : dans la neige humide + rares plaques en versant nord d'altitude

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 12 mai 2024 au soir



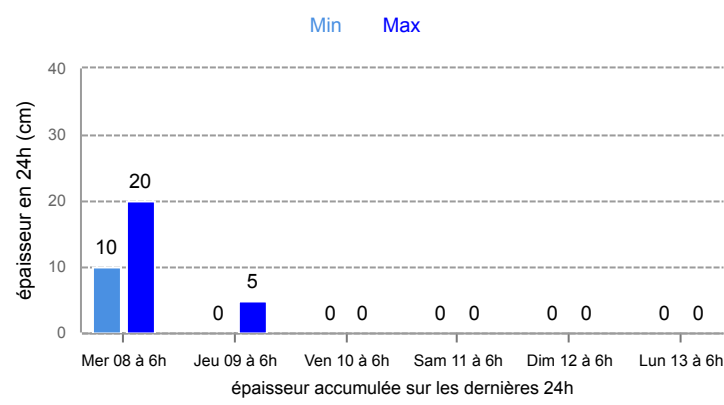
UN PEU D'ACTIVITÉ EN NEIGE HUMIDE - RARES PLAQUES EN VERSANT NORD D'ALTITUDE

DÉPARTS SPONTANÉS : peu probables en début de journée, puis des avalanches de neige humide se déclenchent en suivant la course du soleil. Départs facilités près des rochers, souvent en poire et restant de taille petite à moyenne (taille 1 à 2). Un départ linéaire reste toutefois non exclu en versant nord au dessus de 2600/2800m, par humidification de sous-couches fragiles persistantes à l'interface entre la couche de poussière désertiques et la neige récente. Les reptations déjà présentes reprennent un peu d'activité, et peuvent très rarement générer une avalanche de grande taille. Départ possible à toute heure de la journée. Chutes de corniches possibles.

DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS : dans les pentes nord raides à partir de 2600/2800 m environ, il reste de rares plaques liées à la présence possible d'une sous-couche fragile persistante à l'interface entre la couche de poussière désertiques et la neige récente. Elles peuvent être difficile à repérer car souvent d'aspect humide en surface. Ces plaques, généralement de dimensions limitées, sont plutôt difficiles à solliciter au levé du jour avec le regel de surface, mais peuvent encore céder au passage d'un skieur à la reprise de l'humidification.

En journée, le passage d'un skieur peut favoriser un départ de neige humide dans une pente raide ayant trop chauffée.

Neige fraîche à 2500 m




Aperçu météo

nuit

matin

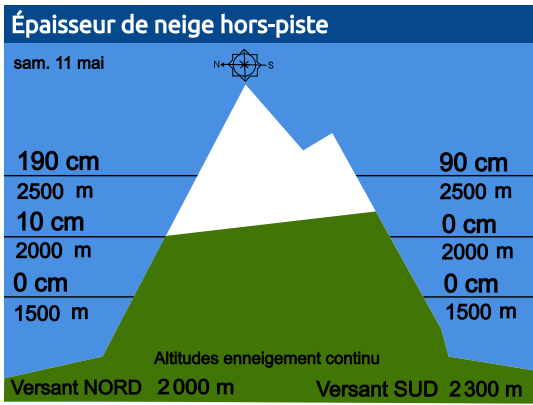
dimanche 12 mai  
après-midi

soir



Temps doux et passagèrement nuageux, avec un faible risque d'averses l'après-midi.

|             |           |           |           |           |
|-------------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| Pluie-Neige | 2 800 m   |           |           |           |
| Iso 0 °C    | 3 500 m   | 3 300 m   | 3 200 m   | 3 200 m   |
| Vent 2000 m | ↗ 5 km/h  | ↗ 5 km/h  | ↗ 5 km/h  | ↗ 5 km/h  |
| Vent 3000 m | → 10 km/h | → 15 km/h | → 15 km/h | ↗ 25 km/h |



Qualité de la neige

- L'enneigement est très abondant en altitude pour un mois de mai. Il débute vers 2000/2100 m en pentes nord, plutôt 2300 m en sud.  
À la nivose du Parpailion à 2545 m, on mesure 1 m 60 de neige ce qui est la plus haute valeur pour un 10 mai depuis 2010.

- Après un bon regel nocturne, la neige s'humidifie au soleil dans toutes les orientations et à toutes les altitudes, devenant humide à pourrie l'après-midi à toutes altitudes.  
Des corniches encore volumineuses pour la période sont en place sur certaines crêtes d'altitude.



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

|             | dim. 05/05 |     |     |     | lun. 06/05 |     |     |     | mar. 07/05 |     |     |     | mer. 08/05 |     |     |     | jeu. 09/05 |     |     |     | ven. 10/05 |     |     |     | sam. 11/05 |     |     |     |
|-------------|------------|-----|-----|-----|------------|-----|-----|-----|------------|-----|-----|-----|------------|-----|-----|-----|------------|-----|-----|-----|------------|-----|-----|-----|------------|-----|-----|-----|
|             | 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       |            |     |     |     |            |     |     |     |            |     |     |     |            |     |     |     |            |     |     |     |            |     |     |     |            |     |     |     |
| Vent (km/h) | 35         | 35  | 40  | 45  | 45         | 55  | 40  | 20  | 10         | 15  | 15  | 25  | 30         | 30  | 25  | 25  | 35         | 15  | 20  | 20  | 15         | 20  | 20  | 10  | 15         | 20  | 20  | 15  |
| à 3000m     |            |     |     |     |            |     |     |     |            |     |     |     |            |     |     |     |            |     |     |     |            |     |     |     |            |     |     |     |
| Vent (km/h) | 10         | 5   | 10  | 5   | 5          | 10  | 10  | 5   | 10         | 15  | 15  | 15  | 10         | 15  | 15  | 15  | 20         | 5   | 10  | 5   | 10         | 15  | 15  | 5   | 5          | 10  | 10  | 0   |
| à 2000m     |            |     |     |     |            |     |     |     |            |     |     |     |            |     |     |     |            |     |     |     |            |     |     |     |            |     |     |     |

