



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Chablais

Rédigé le jeudi 23 mai 2024 à 16h

Redige te jeddi 25 iliai 2024 a Toli



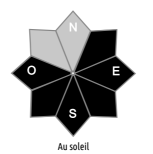
Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site https://vigilance.meteofrance.fr/fr

Estimation des risques

vendredi 24 mai







Tendance pour le samedi 25 mai



risque limité

Lente stabilisation du manteau neigeux. Encore des averses créant de nouvelles instabilités temporaires.

Risque faible évoluant en risque limité.

Départs spontanés : Nombreux départs (petits à moyens) au fil de l'ensoleillement.

Déclenchements skieurs : Des plaques humides peuvent céder au passage d'un skieur. Le risque est plus marqué

au soleil.

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 vendredi 24 mai 2024 au soir



Situation typique: Neige humide, Neige fraîche.

DÉPARTS SPONTANÉS: *En haute-montagne, la neige est encore froide et lors de la première humidification avec le soleil, de nombreux départs sont possibles naturellement.

Taille 1 à 2 (petite à moyenne). Durant les chutes de neige et les quelques heures qui suivent, des avalanches de neige froide peuvent partir. Taille 1 à 2.

*Sour 3700m, le manteau poiseux est plus depre et l'activité avalancheuse plus faible. Quelques départs popular le manteau poiseux est plus departs paging humide. Sour

*Sous 2700m, le manteau neigeux est plus dense et l'activité avalancheuse plus faible. Quelques départs ponctuels de surface peuvent avoir lieu dans la neige humide. Sous 2200/2500m, le risque est faible et ne concerne que les pentes très raides.

DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS: *En haute-montagne, il reste quelque plaque de neige froide dans un petit secteur Nord à l'abri du soleil, là où la pente est très raide.

Ailleurs au fil de la course du soleil, les plaques sont temporairement très réactives et peuvent céder facilement au passage d'un skieur. Taille 1 à 2. Durant les chutes de neige et les quelques heures qui suivent, de nouvelles instabilités se créent et des plaques peuvent être facilement déclenchées. Taille 1 à 2.

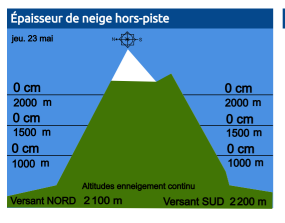
*Ailleurs, dans les pentes raides, la neige humide peut couler sous les skis. Taille 1 (petite).

Neige fraîche à 1800 m 40 épaisseur en 24h (cm) 10 0 n n n n n n Mar 21 à 6h Mer 22 à 6h Jeu 23 à 6h Ven 24 à 6h épaisseur accumulée sur les dernières 24h



En matinée, le ciel est bien dégagé. Durant l'après-midi, nombreuses averses de neige (5/10cm).

| Pluie-Neige | | | 2 400 m | 2100 m |
|-------------|-----------------|---------|-----------------|-----------------|
| Iso 0°C | 2 500 m | 2500 m | 2 600 m | 2 500 m |
| Vent 2000 m | 对 5 km/h | 10 km/h | 3 0 km/h | 7 20 km/h |
| Vent 2500 m | ↑ 10 km/h | 10 km/h | ↑ 40 km/h | 3 0 km/h |



Qualité de la neige

Enneigement: Bon au-dessus 2200/2400 m. On peut chausser les skis vers 2100 m versant N, 2200 m versant S.

Qualité de la neige ce vendredi :

- *Très bon regel nocturne à toutes altitudes.
- *Sous 3200m et très rapidement au fil de l'ensoleillement, la neige se ramollit.
- *Au-delà, la neige reste encore froide et peu travaillée par le vent.





Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Chablais

Rédigé le jeudi 23 mai 2024 à 16h



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

| | ven. 17/05 | | | | sam. 18/05 | | | dim. 19/05 | | | | lun. 20/05 | | | | mar. 21/05 | | | | mer. 22/05 | | | | jeu. 23/05 | | | | |
|-------------|------------|---------|------------|-----|------------|--------------|-----|------------|-----|-----|-----|------------|---------|-----|-----|------------|---|------------|----------|------------|-------------|-----|----------|------------|----------|----------|----------|-----|
| | 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 | <u> </u> | | Ģ J | - | 7 | { | - | - Jr | 4 | 42 | 4 | * | <u></u> | 4 | 4 | -74 | *************************************** | ∳ k | | | 1 | 4 | 4 | | 1 | | - | - |
| Vent (km/h) | 25 | 20 | 30 | 40 | 40 | 30 | 50 | 50 | 40 | 40 | 30 | 20 | 20 | 20 | 30 | 30 | 30 | 30 | 40 | 40 | 40 | 30 | 20 | 20 | 10 | 10 | 20 | 20 |
| à 2500m | → | 7 | 7 | 7 | 7 | 1 | 7 | 7 | 7 | 7 | 7 | 7 | 7 | 7 | 7 | 7 | 7 | 7 | 7 | 7 | > | 7 | 7 | 7 | 7 | → | 2 | ひ |
| Vent (km/h) | 20 | 10 | 20 | 30 | 30 | 20 | 40 | 30 | 30 | 20 | 20 | 10 | 10 | 10 | 20 | 20 | 20 | 20 | 30 | 30 | 30 | 20 | 10 | 10 | 5 | 10 | 10 | 10 |
| à 2000m | 7 | 7 | 7 | 7 | 7 | ↑ | 7 | 7 | 7 | 7 | 7 | 7 | 7 | 7 | 7 | 7 | 7 | → | → | 7 | → | 7 | → | → | → | → | → | む |

