



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Chablais

Rédigé le lundi 6 janvier 2025 à 16h

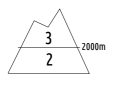


Estimation des risques pour le :

MARDI 07 JANVIER

SOUS 2600 M, LA NEIGE FRAÎCHE REPOSE SUR UN MANTEAU NEIGEUX STABILISÉ PAR LES DERNIÈRES PLUIES.







Au-dessus de 2000m indice de risque marqué, plus bas indice limité.

Départs spontanés: avalanches de neige fraîche dans la nuit de lundi à mardi.

Déclenchements provoqués: nouvelles plaques dans la neige fraîche

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

Situation avalancheuse typique:



neige fraîche



Déclenchements provoqués :

- * quelques plaques dans la neige fraîche, essentiellement au-dessus de 2000 m, facilement déclenchables, Taille 1 à 2 (petite à moyenne). Elles sont plus nombreuses au fil de la journée à cause du renforcement du vent de sud-ouest.
- * au-dessus de 2600 m, les plaques dans la neige fraîche sont plus épaisses et plus dures. Une taille 3 (grande) est possible.

<u>Départs spontanés :</u>

- * avalanche de neige fraîche pendant les chutes de neige, surtout dans la nuit de lundi à mardi et plus rares en journée de mardi. Taille 1 à 2 (petite à moyenne) et rarement 3 (grande) au-dessus de 2600 m.
- * avalanche de neige humide sous les averses de pluie (1600/1800 m en soirée puis 1200 m cette nuit). Taille 1 à 2 (petite à moyenne).
- * un départ en plaque de fond est possible de jour comme de nuit, sur les pentes lisses (lapiaz, herbes), sous 2500 m. Taille 2 (moyenne).

Qualité de la neige

L'enneigement est correct pour la saison, au-dessous de 2000 m et déficitaire en dessous. On peut chausser les skis vers 1100/1200 m. Les crêtes et les forêts manquent souvent de neige.

Qualité de la neige mardi matin :

- * au-dessus de 1600 m, couche de neige fraîche froide (15 cm vers 1800 m, 20 cm vers 2000 m et 30 cm vers 2500 m).
- * en dessous de 1600 m, fine couche de neige fraîche humide.

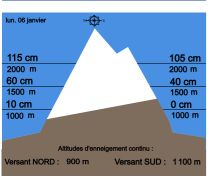
Aperçu météo pour le mardi 07 janvier

nuit matin après-midi soir

Chutes de neige dans la nuit (20/30 cm au-dessus de 2200 m). En journée, ciel couvert avec quelques flocons sans cumul significatif.

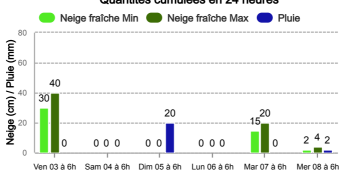
| Pluie-Neige | 1 000 m | 1 000 m | 1 000 m | |
|-------------|------------------|------------------|------------------|-----------|
| Iso 0 °C | 1300 m | 1 400 m | 1 600 m | 1800 m |
| Vent 2000 m | 7 40 km/h | 7 40 km/h | 7 50 km/h | → 40 km/h |
| Vent 2500 m | 7 50 km/h | → 50 km/h | 7 60 km/h | ₹ 50 km/h |

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m

Quantités cumulées en 24 heures



Tendance du mercredi 08 janvier



Indice de risque marqué

Mercredi, temps perturbé avec une limite pluie neige vers 2000 m, (20/30 cm au-dessus de 2500 m).

- => nombreuses plaques dans la neige fraîche
- => petites avalanches de neige humide en dessous de 2000 m.

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





Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

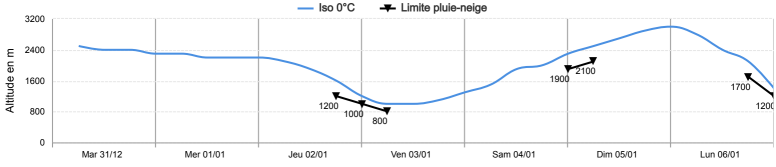
MASSIF: Chablais

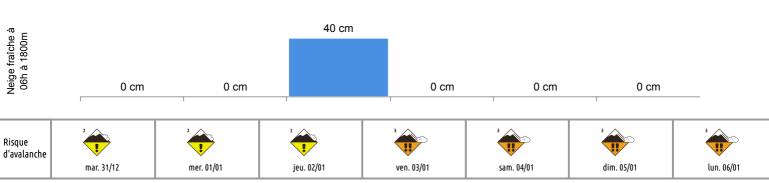
Rédigé le lundi 6 janvier 2025 à 16h

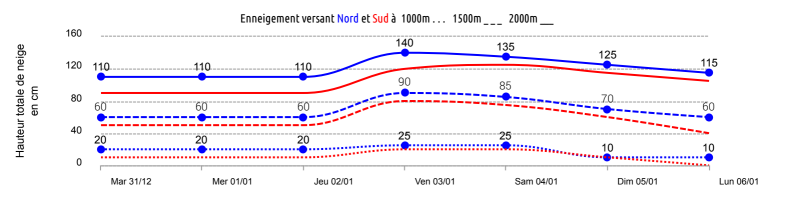


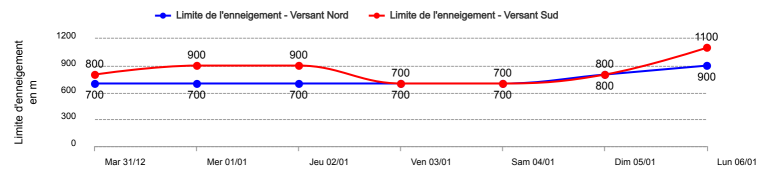
Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

| | mar. 31/12 | | | mer. 01/01 | | | jeu. 02/01 | | | | ven. 03/01 | | | sam. 04/01 | | | | dim. 05/01 | | | | lun. 06/01 | | | | | | |
|-------------|------------|-----|-----|------------|-----|-----|------------|-----|-----|-----|-------------|-----|-------|------------|----------|-----|----------|--------------|-----|------|---|------------|-----|-----|-----|-----|-----|----------|
| | 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 | C | | 0 | J. | .C | 0 | | ¥ | * | 2 | | 4 | - Jr. | <u> </u> | <u> </u> | N. | W. | - | 2 | 1111 | *************************************** | 2 | 4 | ¥ | 2 | 2 | 2 | 3 |
| Vent (km/h) | 15 | 20 | 30 | 40 | 45 | 50 | 60 | 70 | 80 | 85 | 90 | 60 | 40 | 20 | 10 | 10 | 15 | 40 | 80 | 80 | 70 | 80 | 80 | 90 | 80 | 90 | 75 | 60 |
| à 2500m | _ | 7 | N | 7 | N | N | K | N | 7 | × | 7 | * | * | 7 | 7 | + | M | 7 | * | * | * | 7 | 7 | 7 | 7 | 7 | 7 | 7 |
| Vent (km/h) | 10 | 15 | 20 | 30 | 35 | 40 | 50 | 60 | 70 | 75 | 80 | 40 | 25 | 10 | 5 | 5 | 10 | 30 | 70 | 70 | 60 | 70 | 80 | 80 | 70 | 70 | 60 | 50 |
| à 2000m | 7 | 7 | 7 | 7 | 7 | 7 | 7 | 7 | 7 | 7 | 7 | 7 | 7 | 4 | ひ | K | ↑ | 7 | 7 | 7 | 7 | 7 | 7 | 7 | 1 | 1 | 7 | 7 |









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