



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Aravis

Rédigé le mardi 17 décembre 2024 à 15h

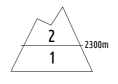


Estimation des risques pour le :

MERCREDI 18 DÉCEMBRE

MANTEAU NEIGEUX ASSEZ STABLE SAUF DANS LES SECTEURS LES PLUS VENTÉS D'ALTITUDE.







Au-dessus de 2300m indice de risque limité, plus bas indice faible.

Départs spontanés: Quelques coulées dans les versants raides.

Déclenchements provoqués : En altitude, rares plaques friables dans les secteurs qui ont été ventés et près des crêtes.

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 ventée



sous-couche fragile persistante

Déclenchements provoqués :

* De rares **plaques friables** sont présentes dans la neige fraîche. Ces plaques sont principalement présentes en zones ombragées d'altitude, qui ont été soufflées en fin de perturbation samedi après-midi et soirée, elles sont parfois encore sollicitables au passage d'un skieur. Elles se situent **souvent près des crêtes**. Taille 1 à 2 (petite à moyenne). Plus bas en altitude, le risque est plus limité.

Attention, ces plaques se font former avec un faible vent, et les signaux de transport de neige par le vent ne sont pas toujours visibles!

Départs spontanés :

- * Départs spontanés dans la neige fraîche sous forme de poire à cause du soleil ou de petites plaques à cause du vent. Taille 1, rarement 2.
- * Dans les adrets raides, quelques purges dans la neige fraîche au soleil, près des rochers ou dans les falaises. Taille 1 à 2 (petite), rarement 3 (moyenne).

Qualité de la neige

<u>Enneigement</u>:

L'enneigement est correct pour la saison. On peut chausser les skis vers 1400 m et vers 1200 m sur les pentes herbeuses. Sous 1700 m ou sur les crêtes ventées, les cailloux sont parfois affleurants ou à nu : Attention aux requins.

Qualité de la neige ce mercredi :

En zones ombragées, neige encore froide et légère, localement travaillée par le vent (cartonnée) près des crêtes d'altitude. Certaines crêtes de haute montagne peuvent être en glace.

En secteur sud croute puis neige humide.

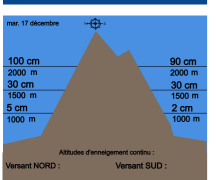
Aperçu météo pour le mercredi 18 décembre

| nuit | matin | après-midi | soir |
|------|-------|------------|------|
| | - | 2 | |

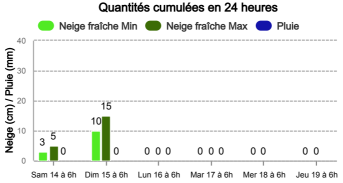
Voilé puis temporairement couvert dans le courant de l'après-midi.

| Pluie-Neige | | | | |
|-------------|-----------------|-----------|-----------|------------------|
| Iso 0 °C | 3 400 m | 3 000 m | 2800 m | 2900 m |
| Vent 2000 m | 7 25 km/h | → 10 km/h | → 15 km/h | 7 25 km/h |
| Vent 2500 m | 3 0 km/h | → 20 km/h | → 25 km/h | 30 km/h |

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du jeudi 19 décembre



Indice de risque limité

Une perturbation arrive pour l'après-midi avec de la neige vers 2000 m s'abaissant rapidement vers 1700 m, puis 800 m la nuit suivante avec une intensification des précipitations alors que le vent va se renforcer. En conséquence, le risque est en légère hausse l'après-midi, hausse qui sera plus marquée la nuit suivante.

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)

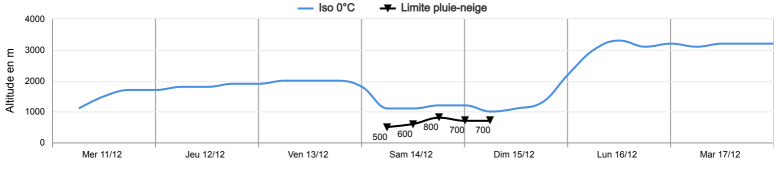
MASSIF: Aravis

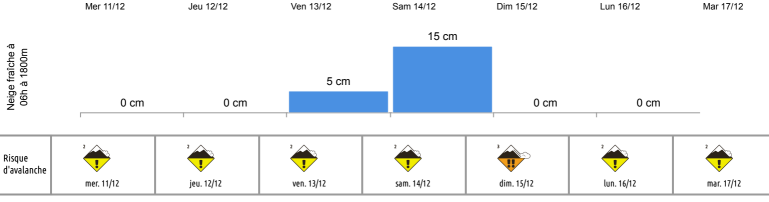
Rédigé le mardi 17 décembre 2024 à 15h

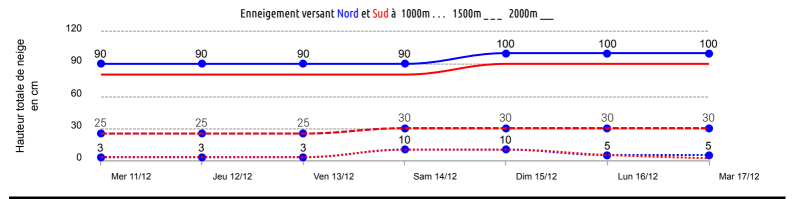


Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

| | mer. 11/12 | | | | jeu. 12/12 | | | ven. 13/12 | | | | sam. 14/12 | | | | dim. 15/12 | | | | lun. 16/12 | | | | mar. 17/12 | | | | |
|-------------|-----------------------|-----|-----|-----|------------|----------|-----|------------|----------|--------------|----------|------------|-----|-----|-----|------------|----------|----------|-----|------------|-----|-----|-----|------------|-----|--------------|----------|-----|
| | 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 | $\tilde{\mathcal{L}}$ | 0 | 0 | N. | N. | 0 | | J. | | - | 4 | 4 | 4 | | | | 3 | CIV. | 4 | T. | T. | | | T. | T. | - | 4 | 2 |
| Vent (km/h) | 20 | 20 | 5 | 0 | 5 | 5 | 15 | 15 | 20 | 20 | 20 | 20 | 40 | 30 | 20 | 20 | 20 | 30 | 40 | 40 | 30 | 10 | 20 | 40 | 40 | 40 | 40 | 50 |
| à 2500m | 4 | K | K | ¢ | K | 4 | K | K | | | + | | 7 | * | 7 | Ľ | + | + | 2 | 2 | 2 | * | * | 7 | 7 | 7 | 7 | 7 |
| Vent (km/h) | 10 | 10 | 5 | 0 | 5 | 5 | 10 | 10 | 10 | 10 | 15 | 10 | 30 | 20 | 20 | 20 | 10 | 20 | 30 | 25 | 20 | 5 | 10 | 30 | 35 | 30 | 30 | 35 |
| à 2000m | + | K | K | 5 | K | 4 | K | K | ↑ | ↑ | ↑ | ↑ | 7 | 7 | 4 | 2 | + | → | ¥ | ¥ | Ľ | K | K | K | 7 | K | ← | 7 |







- Limite de l'enneigement - Versant Nord - Limite de l'enneigement - Versant Sud



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