



# Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# **MASSIF: Bauges**

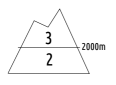
Rédigé le mercredi 16 avril 2025 à 16h



## Estimation des risques pour le :

#### **JEUDI 17 AVRIL**







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

Départs spontanés : Départs dans la neige fraiche.

**Déclenchements provoqués :** Plaques friables dans la neige fraiche.

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 :

\*Au-dessus de 2000 m : Plaques friables dans la neige fraiche. Majoritairement en large versant Nord. Facilement déclenchables par un skieur. Taille 1 à 2 (petite à moyenne).

\*En-dessous de 2000 m : neige humide qui peut couler sous les skis. Dues à la remontée des pluies dans la journée de jeudi. Taille 1.

#### Départs spontanés :

\*Au-dessus de 2000 m : départs dans la neige fraiche. Possibles en tous versants. Plus nombreuses et plus grandes au fil des chutes. Taille 1 à 2.

\*En dessous de 2000 m : quelques avalanches dans la neige humide suite à la remontée des pluies dans la journée. Taille 1 à 2.

#### Qualité de la neige

Enneigement: L'enneigement est déficitaire à toutes altitudes pour la saison. On peut chausser les skis au-dessus de 1500/1700 m en versant nord et 1800/2000 m en versant sud.

### Qualité de la neige ce jeudi matin :

\*Au-dessus de 2000 m : 20/30 cm de neige fraiche sur une couche de neige restée très humide. Localement, neige ventée plus dure.

\*Sous 2000 m : 10/20 cm de neige fraiche qui s'humidifie en journée avec la remontée des pluie.

| Aperçu météo | pour le jeu | di 17 avril |
|--------------|-------------|-------------|
|              | nuit        | matir       |

matin après-midi soi

\*\*

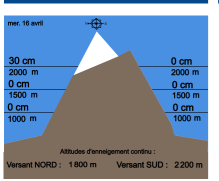




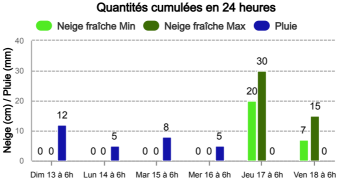
Couvert avec des averses de neige sur la journée, entrecoupées d'accalmies.

| Pluie-Neige | 1 400 m   | 1 500 m          | 1 400 m   | 1300 m    |
|-------------|-----------|------------------|-----------|-----------|
| Iso 0 °C    | 1 600 m   | 1 600 m          | 1700 m    | 1 500 m   |
| Vent 1500 m | ↓ 25 km/h | 35 km/h          | 20 km/h   | → 15 km/h |
| Vent 2000 m | → 30 km/h | <b>↓</b> 40 km/h | ≥ 25 km/h | ≥ 20 km/h |

# Épaisseur de neige hors-piste



# Précipitations à 1800 m



# Tendance du vendredi 18 avril



Nombreuses instabilités dans la neige fraiche tombée le mercredi et le jeudi.

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)

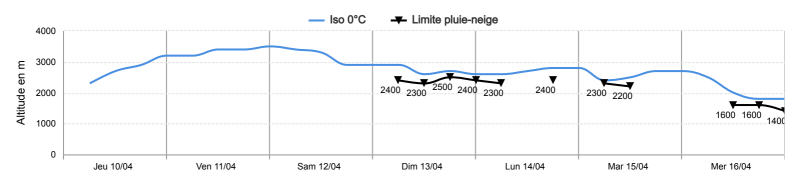
# **MASSIF: Bauges**

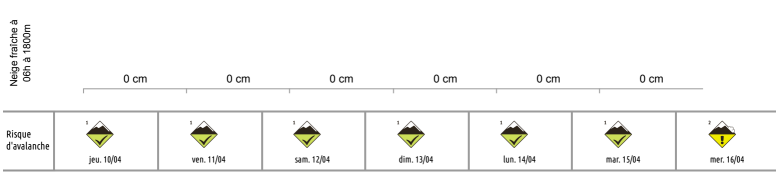
Rédigé le mercredi 16 avril 2025 à 16h

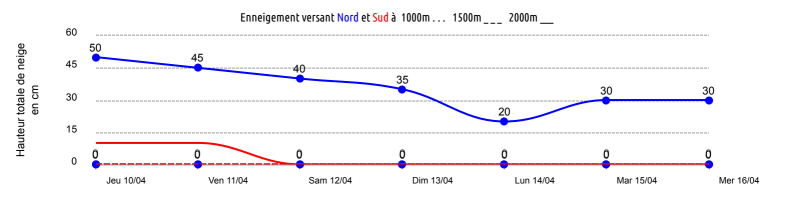


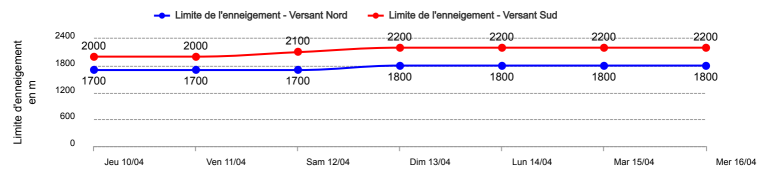
# Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

|             | jeu. 10/04 |          |     | ven. 11/04 |     |          | sam. 12/04 |     |     |     | dim. 13/04 |     |     |     | lun. 14/04 |          |          |     | mar. 15/04 |          |     |     | mer. 16/04 |         |          |          |   |     |
|-------------|------------|----------|-----|------------|-----|----------|------------|-----|-----|-----|------------|-----|-----|-----|------------|----------|----------|-----|------------|----------|-----|-----|------------|---------|----------|----------|---|-----|
|             | 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       | N.         | <u> </u> | 0   | U          | J.  | <u> </u> | 0          | J.  | P   | 4   | <b>√</b>   | 4   |     | 4   | *          | *        | 7        | 4   |            | The same | 4   | 4   | 4          | 7       | <u></u>  | WE STATE | <b>1</b> 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 | 4   |
| Vent (km/h) | 10         | 20       | 10  | 10         | 5   | 15       | 15         | 15  | 20  | 25  | 40         | 35  | 30  | 20  | 20         | 15       | 15       | 20  | 20         | 20       | 30  | 35  | 35         | 50      | 25       | 25       | 20  | 20  |
| à 2000m     | Ľ          | ¥        | •   | <b>←</b>   | O   | K        | K          | O   | K   | 1   | <b>←</b>   | 1   | 7   | 7   | 7          | <b>←</b> | <b>←</b> | 7   | K          | K        | 1   | 7   | 7          | +       | 1        | K        | <b>†</b>  | 2   |
| Vent (km/h) | 5          | 10       | 5   | 5          | 5   | 5        | 10         | 10  | 10  | 15  | 20         | 25  | 15  | 15  | 15         | 10       | 10       | 10  | 15         | 15       | 20  | 25  | 30         | 30      | 10       | 15       | 15  | 15  |
| à 1500m     | <b>←</b>   | Ľ        | 4   | ひ          | ひ   | 7        | 7          | •   | 1   | K   | 7          | 7   | 7   | 7   | 7          | 1        | 1        | 7   | <b>→</b>   | K        | 1   | 7   | 7          | <b></b> | <b>↑</b> | 7        | 4   | •   |









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