



# Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# MASSIF: Pays-Basque

Rédigé le vendredi 15 décembre 2023 à 16h

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

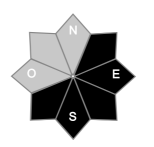


## Estimation des risques

#### samedi 16 décembre







## Tendance pour le dimanche 17 décembre



risque limité

Stabilisation en cours

Risque limité.

**Départs spontanés :** en neige récente. **Déclenchements skieurs :** plaques instables.

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 samedi 16 décembre 2023 au soir



Plaques en altitude, départs au soleil

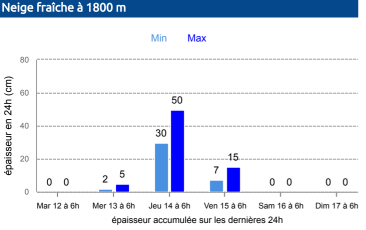
DÉPARTS SPONTANÉS : Avec le retour généralisé du soleil et une nette hausse de l'isotherme 0°C, les accumulations de neige récente peuvent de déstabiliser dans les pentes raides ensoleillées.

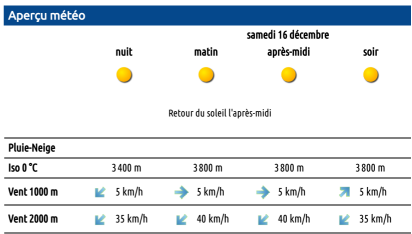
On peut donc s'attendre à de nombreuses petites avalanches en neige de surface le matin en orientation Est puis Sud et enfin ouest l'après-midi. Rarement une avalanche de grande taille peut se produire emportant tout le manteau neigeux dans une face très raide et exposée.

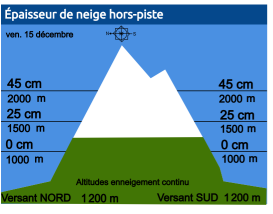
DÉCLENCHEMENT PROVOQUÉS : Les chutes de neige marquées et irrégulièrement ventées des derniers jours ont formé des plaques instables

- friables et d'aspect poudreux dans de nombreux secteurs à l'abri des vent de nord-ouest nord, sensibles à de faibles sollicitations. Ces plaques peuvent être assez épaisses en est à sud.
- plutôt dures et beaucoup moins épaisses en secteur nord-ouest à nord ventés. Ces plaques sont sensibles à des sollicitations plus fortes ou répétées.

Les petites pluies de vendredi matin ont humidifié en surface le manteau neigeux limitant le risque de déclenchement qu'aux pentes en altitude, au dessus de 1800m environ.







### Qualité de la neige

La montagne a retrouvé un aspect plus hivernal dès 1200 à 1300m. La couche de neige récente a pris une certaine densité et les pentes sont skiables dès 1400m avec une neige restée froide et poudreuse en altitude mais ayant pu s'humidifier plus bas. Un petit épisode de pluie verglaçante peut se produire cette nuit sur la montagne Basque et déposer ainsi un couche plus ou moins fine de glace dans les pentes exposées au vent requérant un certaine prudence. Le vent de Nord à nord-ouest a déneigé les crêtes et pentes exposées et a créé dans un second temps des accumulations à l'abri de ce dernier.





# Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# MASSIF: Pays-Basque

Rédigé le vendredi 15 décembre 2023 à 16h



## Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

|             | sam. 09/12 |          |              |          | dim. 10/12 |              |              |              | lun. 11/12   |              |          |              | mar. 12/12   |     |          |          | mer. 13/12 |          |          |                                                 | jeu. 14/12 |              |     |     | ven. 15/12 |     |            |     |
|-------------|------------|----------|--------------|----------|------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|----------|--------------|--------------|-----|----------|----------|------------|----------|----------|-------------------------------------------------|------------|--------------|-----|-----|------------|-----|------------|-----|
|             | 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       | 2          | 2        | <del>S</del> | -        | 4          | <del>-</del> | <del>-</del> | <del>-</del> | <del>-</del> | <del>-</del> | <b></b>  | <del>-</del> | <del>-</del> | 2   | -        |          | 4          |          | WE STATE | <b>1</b> 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 |            | <b>(</b> \$3 |     |     |            | 4   | <u>(4)</u> | 42  |
| Vent (km/h) | 25         | 50       | 75           | 60       | 60         | 65           | 55           | 55           | 50           | 60           | 55       | 75           | 85           | 70  | 60       | 55       | 75         | 75       | 85       | 80                                              | 75         | 75           | 75  | 65  | 50         | 40  | 40         | 40  |
| à 2000m     | <b>→</b>   | <b>→</b> | 24           | 24       | 2          | <b>→</b>     | 24           | <b>→</b>     | <b>→</b>     | <b>→</b>     | <b>→</b> | <b>→</b>     | 7            | 7   | <b>→</b> | <b>→</b> | 2          | <b>→</b> | 24       | •                                               | •          | •            | 4   | •   | 4          | •   | Ľ          | Ľ   |
| Vent (km/h) | 10         | 30       | 25           | 15       | 15         | 30           | 20           | 20           | 20           | 25           | 20       | 35           | 35           | 30  | 15       | 15       | 15         | 30       | 35       | 30                                              | 25         | 25           | 25  | 20  | 25         | 15  | 15         | 10  |
| à 1000m     | 7          | 1        | 7            | <b>→</b> | <b>→</b>   | <b>→</b>     | <b>→</b>     | 2            | 7            | 1            | 1        | 1            | 1            | 1   | 7        | 7        | <b>→</b>   | <b>→</b> | 2        | •                                               | •          | •            | •   | •   | •          | •   | •          | Ľ   |



