

Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF : Pays-Basque

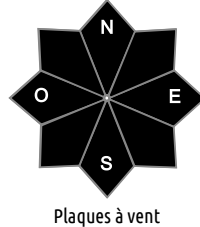
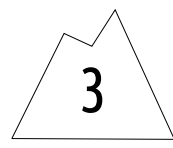
Rédigé le samedi 31 janvier 2026 à 16h



Estimation des risques pour le :

DIMANCHE 01 FÉVRIER

DE NOMBREUSES PLAQUES A VENT ÉPAISSES EN FORMATION



Indice de risque marqué.

Départs spontanés : Nombreux départs linéaire et ponctuels en neige fraîche

Déclenchements provoqués : Fortes instabilités dans la neige récente.

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 :



Déclenchements provoqués :

Des **plaques instables sont en place**, tandis que de nombreuses autres continuent de se former par-dessus ce samedi, **en toutes orientations et altitudes**. Ce samedi, elles deviennent épaisses, au fil de chutes de neige marquées (20 à 30 cm), les accumulations de plaques sont principalement dans les pentes déventées d'un large secteur Nord-Est à Sud, sous le vent de Nord-Ouest. Ces plaques sont **facilement déclenchables par faible sollicitation**, et leur cassure peut être parfois importante, avec des **avalanches probables de tailles moyennes à grandes**.

Départs spontanés :

Par surcharge, quelques départs ponctuels ou linéaires attendus en neige fraîche dès ce samedi soir. Ils seront plus nombreux dimanche après-midi avec le redoux et quelques éclaircies possibles. Ces avalanches se déclenchent **en toutes orientations et altitudes** mais de façons privilégiées en sud. Les avalanches les plus grandes (de tailles 3 possibles) sont attendues dans un large secteur Nord-Est à Sud, où les accumulations sous le vent sont les plus importantes. Ailleurs, elles sont plutôt de taille 2. Quelques coulées sur routes de montagne restent possibles avec le redoux et une humidification possible en moyenne montagne.

Qualité de la neige

Enneigement : L'enneigement est assez bon pour la saison, mais les crêtes, cols et sommets sont souvent pelés par le vent en altitude dans les expositions ouest.

Limites skiables : Manteau neigeux skiable à partir de 1300 m, voire un peu moins.

État de la neige : Neige fraîche sur une épaisseur moyenne de 20 à 30 cm. De bonnes accumulations dans les pentes déventées, neige souvent dure et travaillée par le vent dans les pentes Sud-Ouest à Nord.

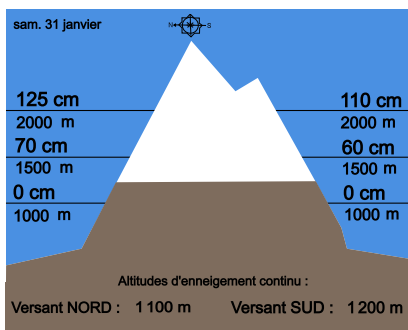
Aperçu météo pour le dimanche 01 février



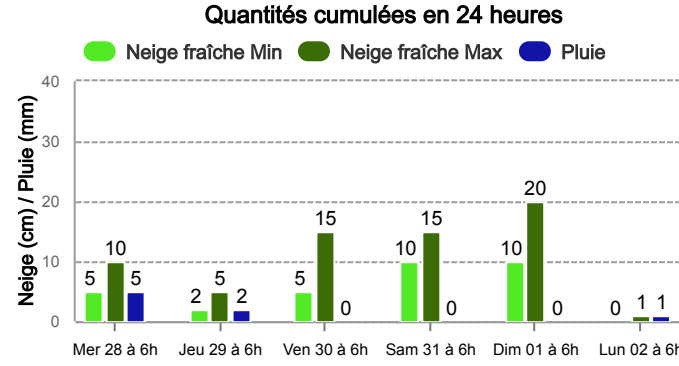
Temps nuageux en matinée dimanche, rares averses, redoux, des éclaircies possibles en après-midi et dégagé en soirée par ciel voilé.

| Pluie-Neige | 1 400 m | 1 900 m | 2 000 m |
|-------------|---------|---------|---------|
| Iso 0 °C | 1 500 m | 2 100 m | 2 300 m |
| Vent 1000 m | 30 km/h | 30 km/h | 40 km/h |
| Vent 2000 m | 70 km/h | 45 km/h | 50 km/h |

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du lundi 02 février



Nouvelles instabilités avec des chutes marquées par très fort vent de sud.

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

Météo-France - 73 avenue de Paris, 94165 Saint-Mandé cedex - Contact : contact@meteo.fr

Rédigé par Météo-France avec la contribution des observateurs du réseau nivo-météorologiques. Partenariat : ANMSM (Maires de Stations de Montagne), DSF (Domaines Skiables de France), ADSP (Directeurs de Pistes et de la Sécurité des Stations de Sports d'Hiver) et autres acteurs de la montagne.

Bulletin neige & avalanches par téléphone au

0 892 68 10 20

Service 0,35 € / min
+ prix appel

Bulletin d'estimation du risque d'avalanche (valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

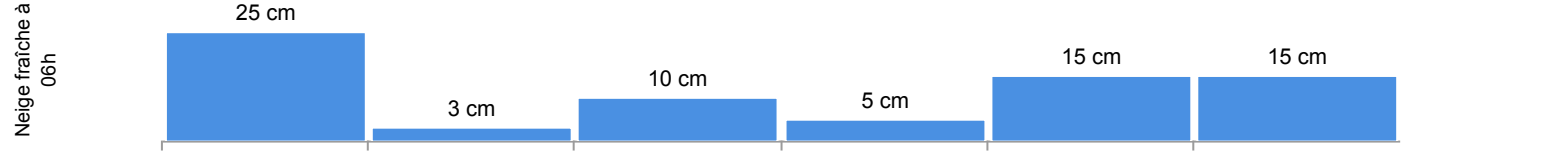
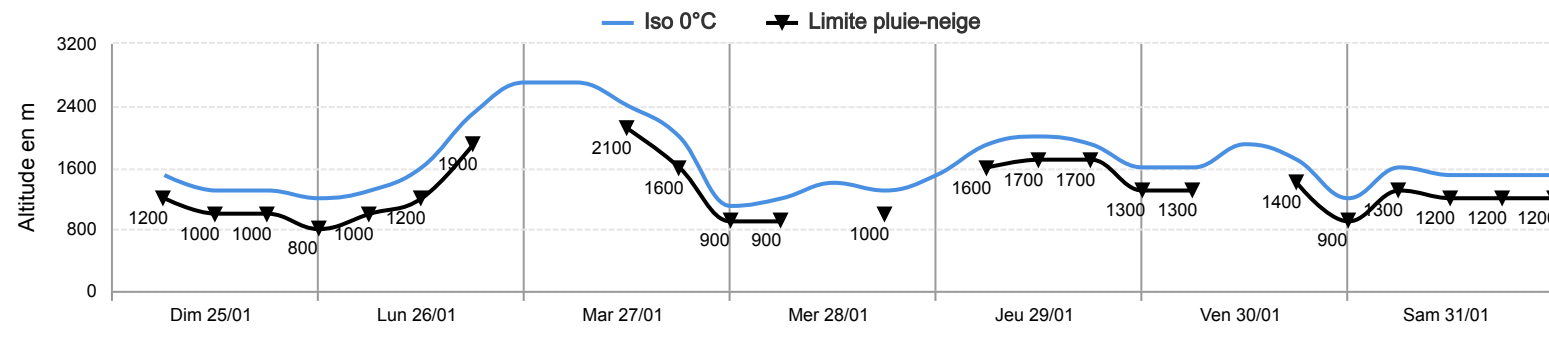
MASSIF : Pays-Basque

Rédigé le samedi 31 janvier 2026 à 16h

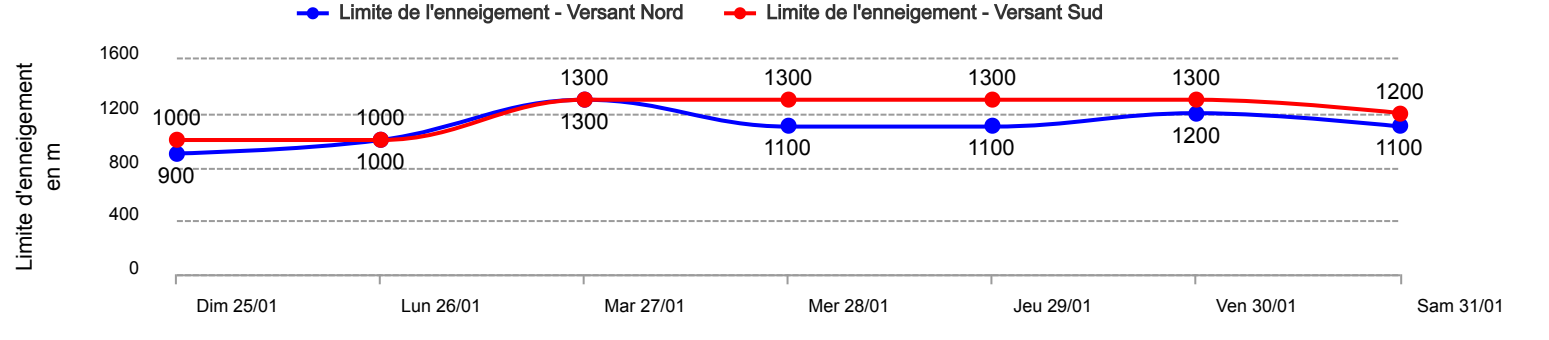
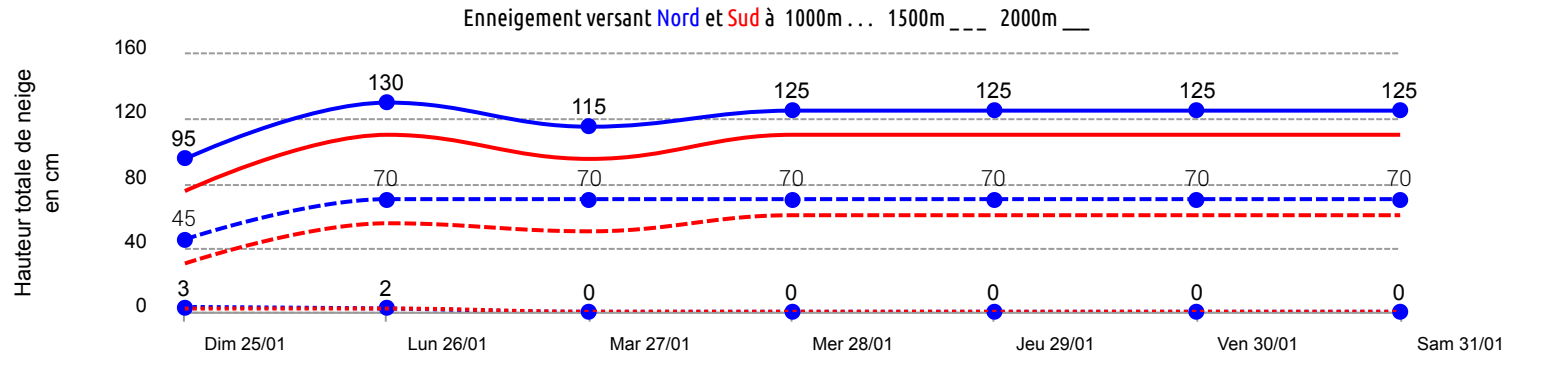


Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

| | dim. 25/01 | | | | lun. 26/01 | | | | mar. 27/01 | | | | mer. 28/01 | | | | jeu. 29/01 | | | | ven. 30/01 | | | | sam. 31/01 | | | | |
|-------------|------------|--------|--------|--------|------------|--------|--------|--------|------------|--------|--------|--------|------------|------|------|------|------------|------|------|------|------------|------|------|------|------------|------|------|------|----|
| | 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 | Cloudy | Cloudy | Cloudy | Cloudy | Cloudy | Cloudy | Cloudy | Cloudy | Cloudy | Cloudy | Cloudy | Cloudy | Snow | Snow | Snow | Snow | |
| Vent (km/h) | 65 | 70 | 100 | 100 | 90 | 80 | 55 | 90 | 110 | 75 | 70 | 55 | 40 | 40 | 55 | 60 | 65 | 80 | 75 | 75 | 80 | 95 | 65 | 80 | 70 | 90 | 90 | 60 | |
| à 2000m | ↗ | ↗ | ↗ | ↘ | ↘ | ↗ | ↗ | ↗ | ↗ | ↗ | ↗ | ↗ | ↗ | ↗ | ↗ | ↗ | ↗ | ↗ | ↗ | ↗ | ↗ | ↗ | ↗ | ↗ | ↗ | ↗ | ↗ | ↗ | ↗ |
| Vent (km/h) | 25 | 30 | 40 | 45 | 35 | 20 | 20 | 30 | 80 | 50 | 35 | 20 | 15 | 10 | 25 | 35 | 45 | 50 | 50 | 50 | 65 | 40 | 50 | 50 | 70 | 70 | 35 | 35 | 35 |
| à 1000m | ↑ | ↑ | ↗ | ↘ | ↘ | ↗ | ↗ | ↑ | ↑ | ↑ | ↑ | ↑ | ↑ | ↑ | ↑ | ↑ | ↑ | ↑ | ↑ | ↑ | ↑ | ↑ | ↑ | ↑ | ↑ | ↗ | ↗ | ↗ | ↗ |



| | | | | | | | |
|--------------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| Risque d'avalanche | | | | | | | |
| | dim. 25/01 | lun. 26/01 | mar. 27/01 | mer. 28/01 | jeu. 29/01 | ven. 30/01 | sam. 31/01 |



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

Météo-France - 73 avenue de Paris, 94165 Saint-Mandé cedex - Contact : contact@meteo.fr

Bulletin neige & avalanches par téléphone au

0 892 68 10 20

Service 0,35 € / min
+ prix appel

Rédigé par Météo-France avec la contribution des observateurs du réseau nivo-météorologiques. Partenariat : ANMSM (Maires de Stations de Montagne), DSF (Domaines Skiables de France), ADSP (Directeurs de Pistes et de la Sécurité des Stations de Sports d'Hiver) et autres acteurs de la montagne.