

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

MASSIF : Orlu St-Barthelemy

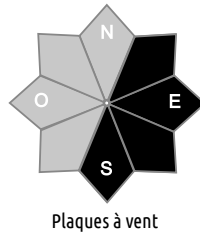
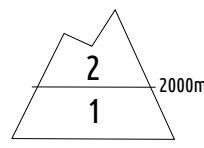


Rédigé le jeudi 27 novembre 2025 à 16h

Estimation des risques pour le :

VENDREDI 28 NOVEMBRE

PLAQUES À VENT DANS UN LARGE SECTEUR EST EN ALTITUDE.



Plaques à vent

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

Départs spontanés : Peu probable et de petite taille

Déclenchements provoqués : Avalanche de plaques formées par le vent

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



couche fragile persistante

Déclenchements provoqués :

Au-dessus de 2000m, avalanches de plaques, petites à moyennes dans les zones d'accumulation, déclenchables par le passage d'un skieur dans les orientations Nord-Est à Sud. Ces structures de plaques se sont formées ces derniers jours sous l'action répétée du vent de secteur nord-ouest. Ces plaques sont plutôt dures proches des crêtes et des cols, parfois d'aspect poudreux dans les combes. Les instabilités sont le plus souvent temporaires, dans la neige ventée récente, mais des couches fragiles persistantes sont tout de même possibles sous les accumulations présentes en secteur nord au-dessus de 2400 m.

Sous 2000 m une avalanche est peu probable, limité à des plaques de fines épaisseurs : les cumuls en neige récente ont été plus faibles et le transport par le vent moins efficace.

Départs spontanés :

Peu probable ou de petites avalanches dans les pentes raides ou proche des cailloux prenant le soleil en journée.

Qualité de la neige

Neige encore froide, travaillée par le vent en altitude

Aperçu météo pour le vendredi 28 novembre



Ciel voilé par des nuages d'altitude, plus épais le matin, et affaiblissement du vent de nord.

Pluie-Neige

| | | | | |
|-------------|---------|---------|---------|---------|
| Iso 0 °C | 1800 m | 2200 m | 2300 m | 2400 m |
| Vent 2000 m | 20 km/h | 15 km/h | 15 km/h | 10 km/h |
| Vent 3000 m | 40 km/h | 30 km/h | 25 km/h | 20 km/h |

Enneigement :

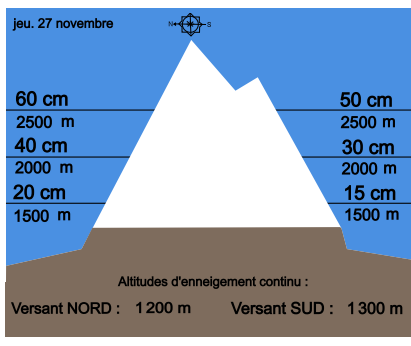
Enneigement correct pour la saison avec la possibilité de chauffer les skis dès 1200/1300 m sur terrain herbeux, et plutôt vers 1400/1600 m pour trouver une sous-couche permettant de skier plus sereinement. Les versants ouest, les crêtes et croupes d'altitude sont souvent dégarnies sous l'action du vent de secteur Nord-Ouest des derniers jours.

Qualité de la neige :

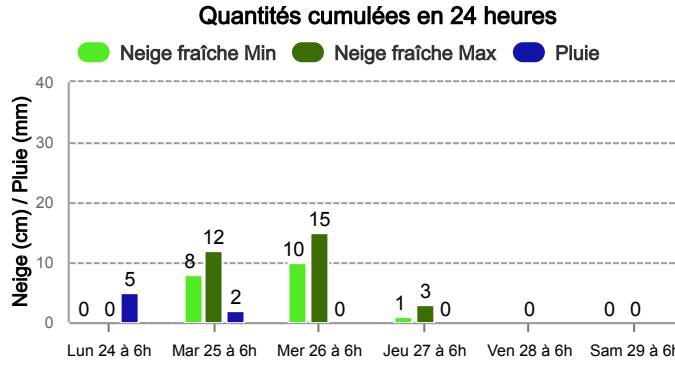
Jeudi matin, la couverture de neige est très hétérogène, notamment au-dessus de 2000/2200 m d'altitude. Le manteau n'est pas forcément agréable à skier, alternant zones d'accumulation parfois dures, parfois tendres, et des zones dégarnies (versants ouest, crêtes et sommets, soufflés par le vent). On trouve encore de la neige fraîche et poudreuse des jours précédents dans un large secteur nord, dans quelques versants sud d'altitude, et également, à l'ombre, sous 2000/2200 m d'altitude, là où le vent aura eu moins d'effet.

En journée, la neige restera froide et poudreuse dans les versants ombragés, alors qu'au soleil, il pourra y avoir de l'humidification donnant une neige parfois collante.

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du samedi 29 novembre



Indice de risque limité

Pas d'évolution malgré une stabilisation progressive pour la neige ventée récente.

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)

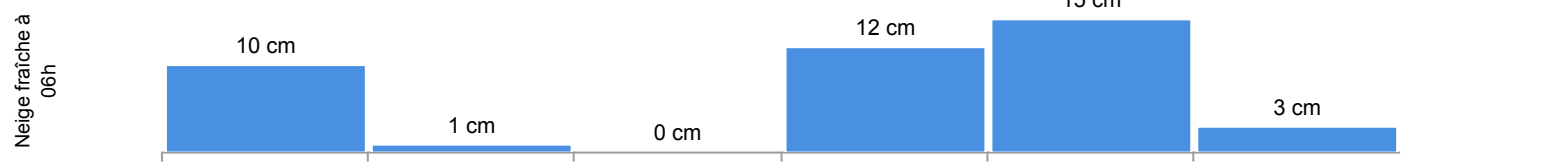
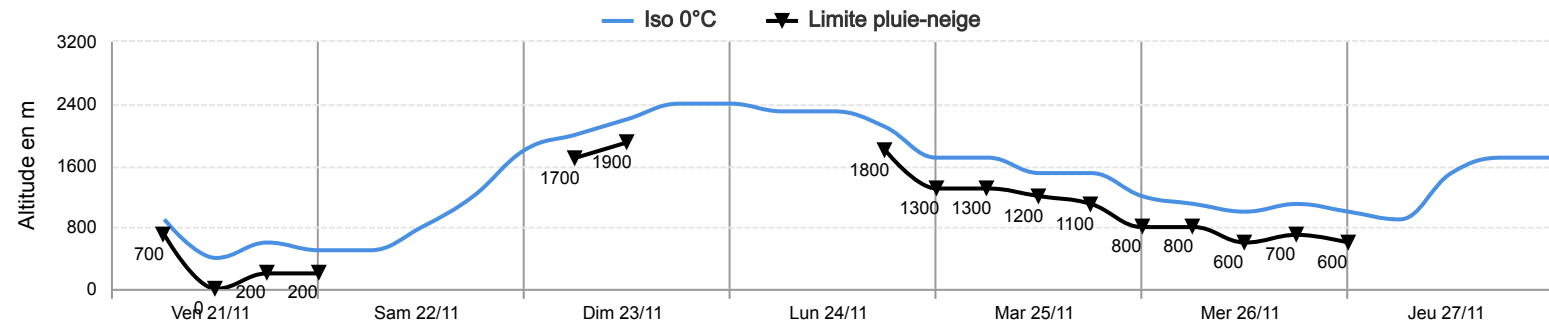
MASSIF : Orlu St-Barthelemy

Rédigé le jeudi 27 novembre 2025 à 16h

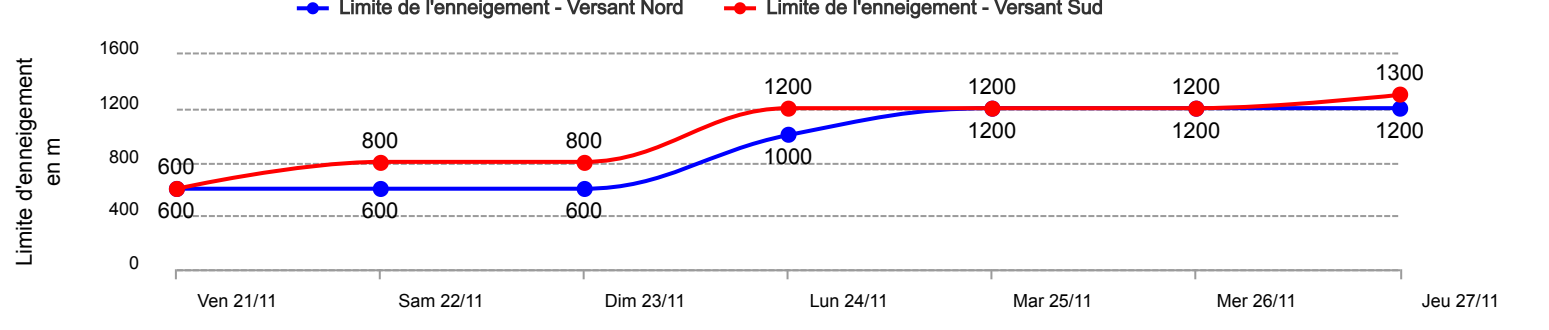
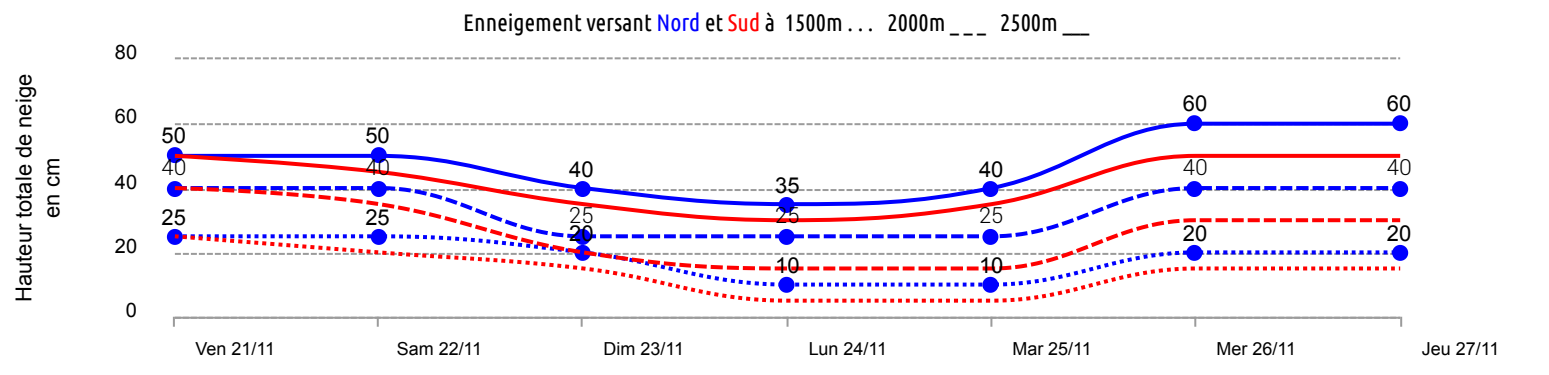


Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

| | ven. 21/11 | | | | sam. 22/11 | | | | dim. 23/11 | | | | lun. 24/11 | | | | mar. 25/11 | | | | mer. 26/11 | | | | jeu. 27/11 | | | | |
|-------------|------------|--------|--------|--------|------------|--------|--------|--------|------------|--------|--------|--------|------------|--------|--------|--------|------------|--------|--------|--------|------------|--------|--------|--------|------------|--------|--------|--------|--------|
| | 03h | 09h | 15h | 21h | |
| Météo | Cloudy | Cloudy | Cloudy | Cloudy | Sunny | Sunny | Cloudy | Cloudy | Cloudy | Cloudy | Cloudy | Cloudy | Sunny | Sunny | Cloudy | Cloudy | |
| Vent (km/h) | 60 | 75 | 80 | 80 | 85 | 60 | 55 | 65 | 70 | 65 | 60 | 55 | 60 | 70 | 80 | 80 | 75 | 70 | 75 | 70 | 75 | 65 | 70 | 65 | 65 | 60 | 60 | 45 | |
| à 3000m | Cloudy | Cloudy | Cloudy | Cloudy | Cloudy |
| Vent (km/h) | 40 | 60 | 70 | 75 | 65 | 45 | 35 | 25 | 30 | 40 | 25 | 15 | 20 | 30 | 45 | 55 | 55 | 50 | 50 | 60 | 60 | 55 | 45 | 30 | 25 | 25 | 25 | 25 | 25 |
| à 2000m | Cloudy | Cloudy | Cloudy | Cloudy | Cloudy |



| Risque d'avalanche | ven. 21/11 | sam. 22/11 | dim. 23/11 | lun. 24/11 | mar. 25/11 | mer. 26/11 | jeu. 27/11 |
|--------------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| | | | | | | | |



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