

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

## MASSIF : Orlu St-Barthelemy

Rédigé le jeudi 13 novembre 2025 à 16h



Estimation des risques pour le :

**VENDREDI 14 NOVEMBRE**

### FONTE ET FORTE HUMIDIFICATION SUR LE FOND DE CHAÎNE, FOEHN



Indice de risque faible.

Départs spontanés : Peu probables.

Déclenchements provoqués : Peu probables.

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 :



pas de situation prédominante

Déclenchements provoqués : Peu probables, avec la fonte et l'humidification en profondeur du manteau neigeux jusqu'à 2500/2600 m au moins.

Départs spontanés : Quelques départs en neige récente sur les pentes ou couloirs des sommets frontaliers au-delà de 2600 m (secteur Puymorens).

### Qualité de la neige

Humidification et fonte conséquente attendue jusqu'à 2500/2600 m.

Le manteau neigeux se replie en haute montagne, fonte complète en dessous de 2100/2200 m.

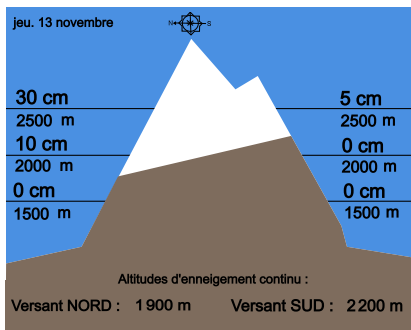
### Aperçu météo pour le vendredi 14 novembre



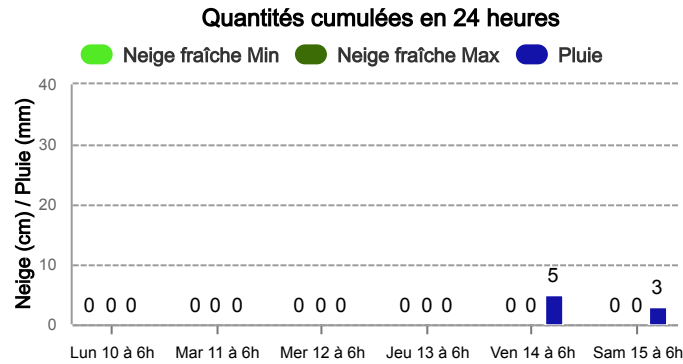
Maussade et pluvieux.

	nuit	matin	après-midi	soir
Pluie-Neige	2800 m	2600 m		
Iso 0 °C	3700 m	3500 m	3300 m	3100 m
Vent 2000 m	70 km/h	75 km/h	55 km/h	60 km/h
Vent 3000 m	110 km/h	110 km/h	80 km/h	75 km/h

### Épaisseur de neige hors-piste



### Précipitations à 1800 m



### Tendance du samedi 15 novembre



Indice de risque faible

Pas d'évolution significative du risque.

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](mailto: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)

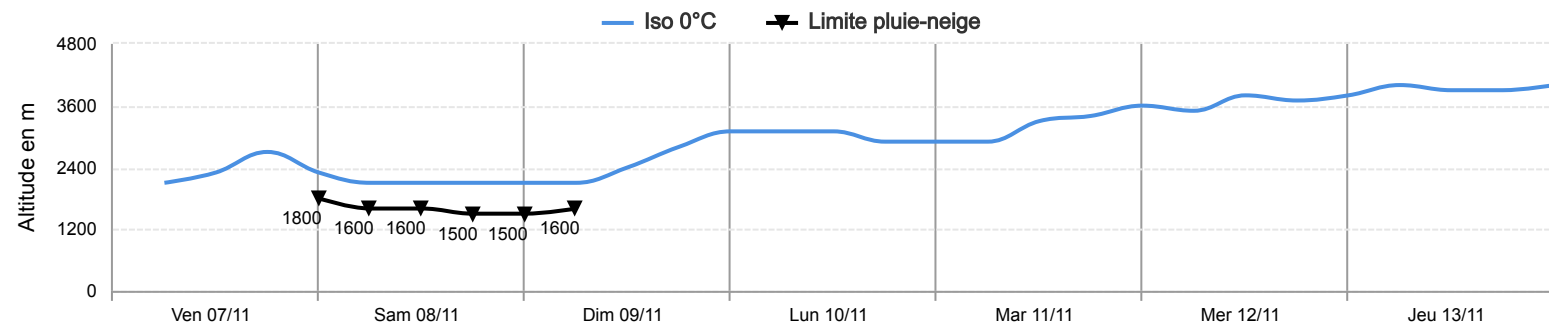
## MASSIF : Orlu St-Barthelemy

Rédigé le jeudi 13 novembre 2025 à 16h

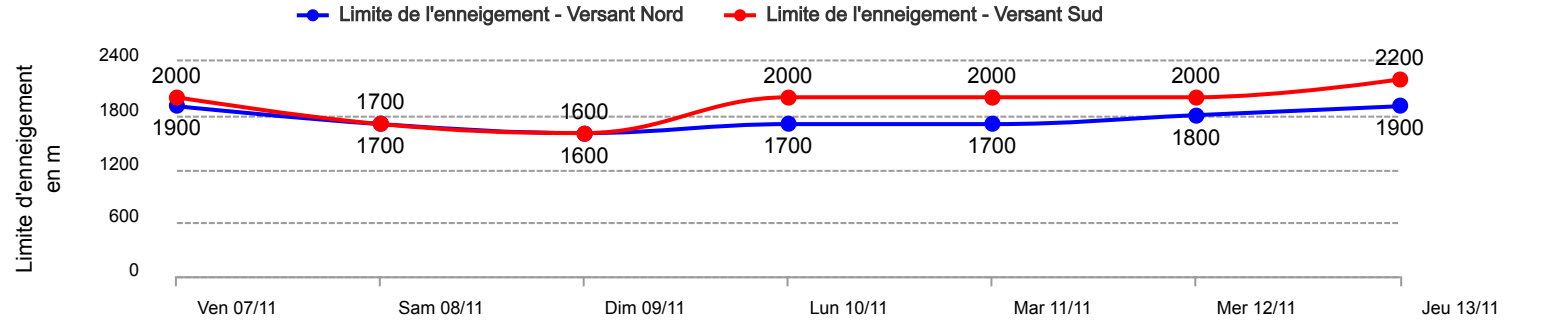
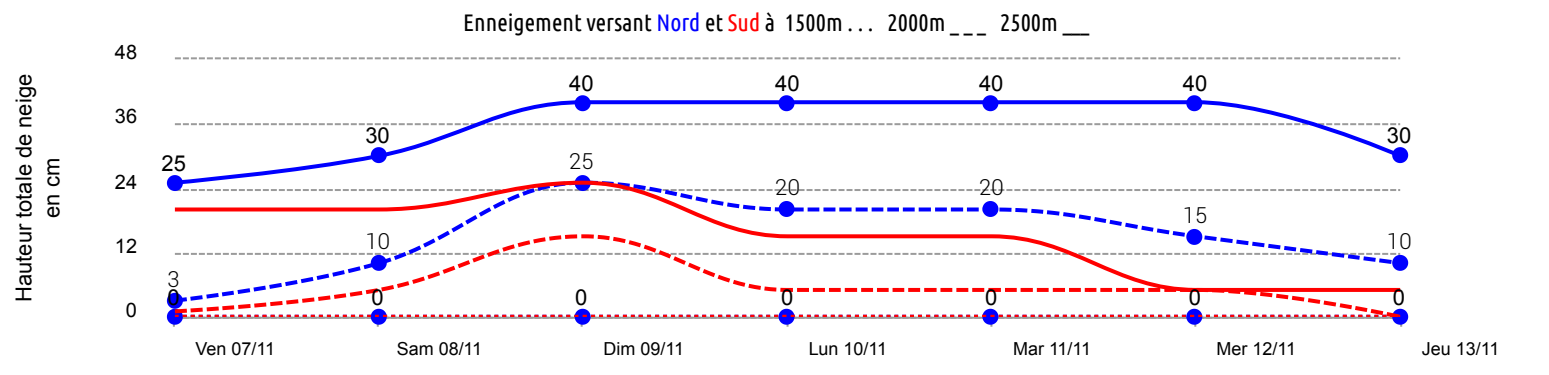


### Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	ven. 07/11				sam. 08/11				dim. 09/11				lun. 10/11				mar. 11/11				mer. 12/11				jeu. 13/11			
	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	Sunny	Partly cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Sunny	Sunny	Cloudy	Cloudy																
Vent (km/h)	60	40	30	20	40	50	55	50	45	35	30	30	25	20	25	25	25	30	35	40	40	45	55	70	85	90	90	90
à 3000m	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy
Vent (km/h)	40	20	15	10	15	35	45	40	35	20	20	20	15	5	10	10	20	25	30	35	40	45	55	65	65	65	65	65
à 2000m	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy



Risque d'avalanche	1 ven. 07/11	2 sam. 08/11	1 dim. 09/11	1 lun. 10/11	1 mar. 11/11	1 mer. 12/11	1 jeu. 13/11



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](mailto: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.