

# Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

## MASSIF : Orlu St-Barthelemy

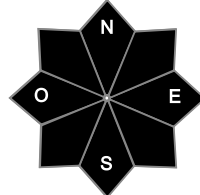
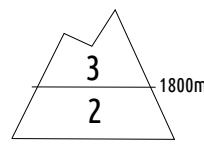


Rédigé le mercredi 21 janvier 2026 à 17h

### Estimation des risques pour le :

**JEUDI 22 JANVIER**

#### MANTEAU ENCORE INSTABLE AVEC DE NOMBREUSES STRUCTURES DE PLAQUES EN ALTITUDE



Au-dessus de 1800m indice de risque marqué, plus bas indice limité.

**Départs spontanés :** Possibles départs par surcharge due au vent en journée

**Déclenchements provoqués :** Manteau neigeux instable après des chutes conséquentes, notamment sur Orlu

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



couche fragile persistante

#### Déclenchements provoqués :

\* En tous versants, au-dessus de 1800 m, des déclenchements d'avalanche de taille moyenne à plus rarement grande sont possibles au passage d'un seul skieur. En effet, il existe déjà de nombreuses instabilités dans les chutes de neige récentes, formées lors des chutes de neige puis par transport de neige par le vent mercredi. Ces différentes instabilités peuvent être difficilement détectables, car d'aspect poudreux dans les combes et à l'abri du vent. Un déclenchement peut alors entraîner l'ensemble de la neige récente avec des avalanches plus volumineuses dans la partie Orlu et proche des Pyrénées Orientales où les cumuls ont été les plus importants (25/40 cm, plutôt 15/25 cm sur le massif de Tabe).

Par ailleurs, dans les secteurs ombragés d'altitude sur Orlu, un déclenchement d'avalanche dans la neige fraîche pourrait solliciter des couches fragiles plus profondément enfouies au sein du manteau neigeux pouvant alors mener à une avalanche de plus grande taille.

\* En dessous de 1800 m, le transport de neige est plus limité et les chutes de neige reposent sur un manteau généralement bien stabilisé. Un déclenchement pourrait néanmoins mobiliser la neige récente et déstabiliser un randonneur.

#### Départs spontanés :

Au fil de la journée de jeudi, des avalanches de taille moyenne sont possibles avec des départs linéaires. Dans un large secteur nord, la présence de couche fragile en profondeur est un facteur aggravant pouvant alors donner une rare grande avalanche.

### Qualité de la neige

#### Enneigement :

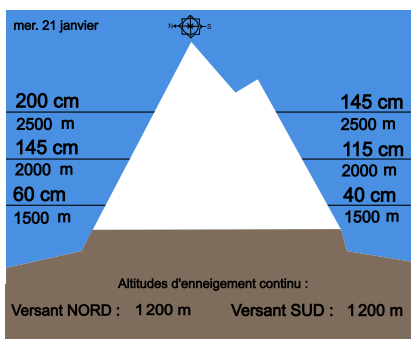
Les chutes de neige de lundi et mardi permettent de retrouver un bel aspect blanc en montagne jusqu'à basse altitude. On trouve un manteau neigeux présentant de manière générale une épaisseur très correcte pour la saison, mais rendu hétérogène par le travail du vent en altitude.

**Limite skiable :** On peut envisager de chauffer dès 1200/1300 m d'altitude en versants ombragés, sans sous-couche toutefois. Dès 1500 m, on trouve des accumulations permettant de skier avec davantage de confiance.

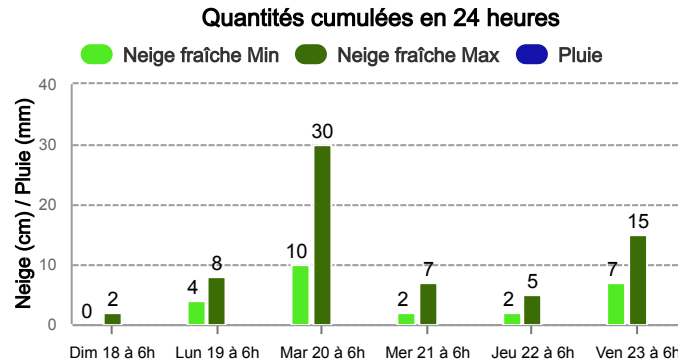
#### Qualité de la neige :

La montagne est bien blanche avec les dernières chutes de neige. Dès 1500/1600 m, on pourra trouver une couche de neige récente importante de 15/30 cm et localement plus sur Orlu et vers le Donezan qui date des derniers jours. Au-dessus de 1800/2000 m, la neige est travaillée par le vent, surtout proche des crêtes et sommets.

### Épaisseur de neige hors-piste



### Précipitations à 1800 m



### Tendance du vendredi 23 janvier



Indice de risque marqué

Maintien d'un risque marqué avec un temps globalement perturbé.

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)

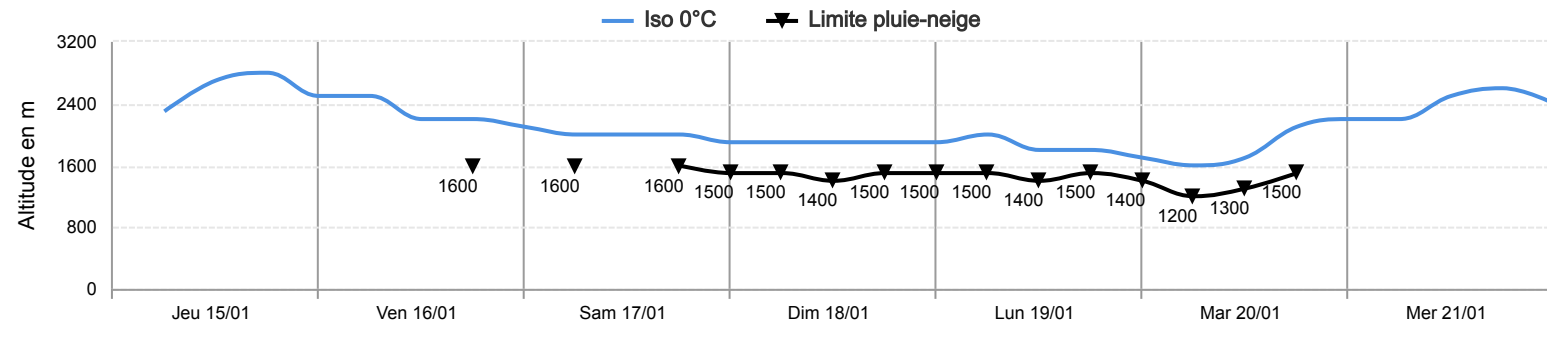
## MASSIF : Orlu St-Barthelemy

Rédigé le mercredi 21 janvier 2026 à 17h

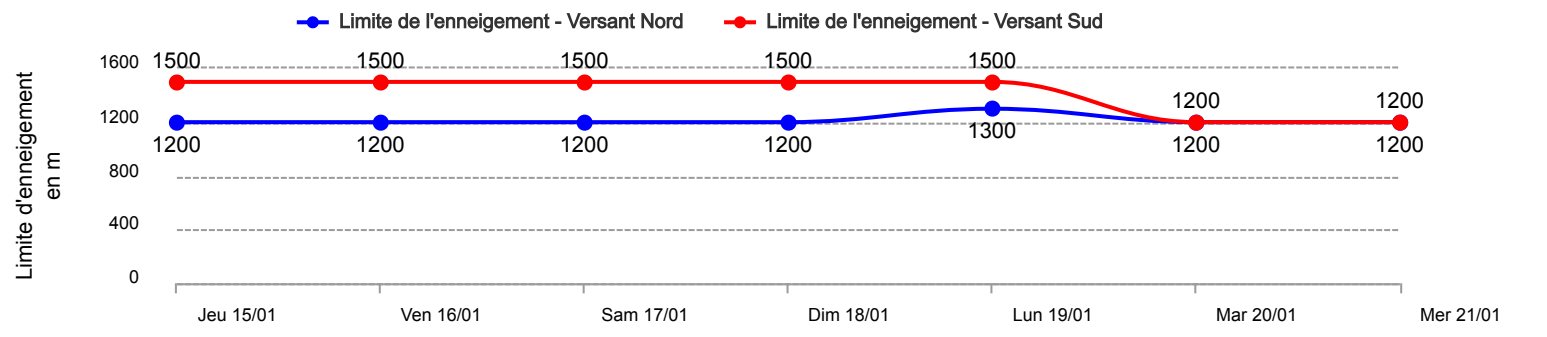
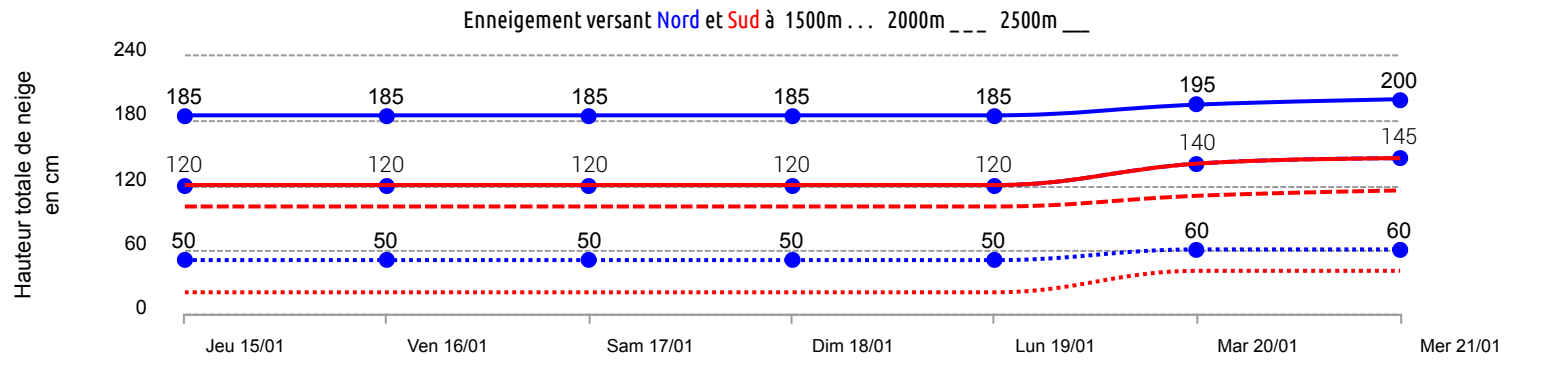


## Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	jeu. 15/01				ven. 16/01				sam. 17/01				dim. 18/01				lun. 19/01				mar. 20/01				mer. 21/01				
	03h	09h	15h	21h																									
Météo	☁️	🌦️	🌧️	⚡️	⚡️	⚡️	⚡️	⚡️	⚡️	⚡️	⚡️	⚡️	⚡️	⚡️	⚡️	⚡️	⚡️	⚡️	⚡️	⚡️	⚡️	⚡️	⚡️	⚡️	⚡️	⚡️	⚡️	⚡️	⚡️
Vent (km/h)	35	50	50	40	60	70	70	65	60	60	55	45	45	40	35	30	35	45	50	55	60	60	45	40	50	65	80	65	
à 3000m	↗️	↗️	➡️	↗️	↑️	↑️	↑️	↑️	↖️	↖️	↖️	↖️	↖️	↖️	↖️	↖️	↖️	↖️	↖️	↖️	↖️	↖️	↖️	↖️	↑️	↑️	↗️	↗️	
Vent (km/h)	15	30	35	30	40	50	45	45	40	40	35	30	30	25	20	15	15	25	30	35	30	25	25	30	40	50	65	50	
à 2000m	↑️	↗️	↗️	↑️	↑️	↑️	↑️	↑️	↖️	↖️	↖️	↖️	↖️	↖️	↖️	↖️	↖️	↖️	↖️	↖️	↖️	↖️	↖️	↖️	↑️	↑️	↗️	↗️	



Risque d'avalanche							
	jeu. 15/01	ven. 16/01	sam. 17/01	dim. 18/01	lun. 19/01	mar. 20/01	mer. 21/01



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

0 892 68 10 20 Service 0,35 € / min  
+ prix appel