

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

## MASSIF : Orlu St-Barthelemy

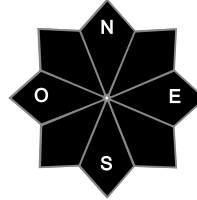
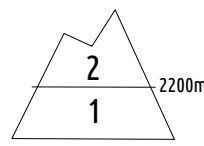
Rédigé le mardi 6 janvier 2026 à 16h



### Estimation des risques pour le :

**MERCREDI 07 JANVIER**

#### NOUVELLES PLAQUES EN FORMATION AVEC DU TRANSPORT DE NEIGE PAR LE VENT



Au-dessus de 2200m indice de risque limité, plus bas indice faible.

**Départs spontanés :** Peu probable ou de petite taille, sous le vent du relief.

**Déclenchements provoqués :** Nouvelles structures de plaques par transport de neige 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 2200m, soit essentiellement sur le massif d'Orlu, possibles avalanches de plaques, souvent dures, facilement déclenchables. En effet, le vent de nord-ouest qui se renforce mercredi va favoriser l'apparition de nouvelles accumulations, parfois loin des crêtes. Là où ce processus aura lieu, il devrait être assez visible avec de la chasse-neige. De plus, les nouvelles chutes de neige ventées de la fin de journée ajouteront de la neige dans ces accumulations déjà en formation. En cas de déclenchement, avalanches de taille petite à moyenne.

Par ailleurs, il peut persister par endroits des accumulations de neige ancienne ventée qui reposent possiblement sur des couches de grains anguleux faisant office de couche fragile. Les accumulations les plus importantes sont situées préférentiellement dans un large secteur nord, là où les chutes de neige ventée débordant des Pyrénées Orientales ont été les plus abondantes la semaine dernière. Elles pourront donner lieu à des avalanches moyennes (taille 2).

Plus bas en altitude, ainsi que du Massif de Tabe au Tarbésou, le déclenchement d'avalanche est peu probable.

#### Départs spontanés :

Peu probables au vu des conditions météorologiques prévues. Éventuellement quelques coulées dans les couloirs très raides chargés par le vent de nord-ouest au fil de la journée.

### Qualité de la neige

L'enneigement est proche des normales sur le secteur d'Orlu et du Tarbésou. Il reste un peu déficitaire sur le massif de Tabe.

#### Limite d'enneigement skiable :

Peu d'évolution avec les journées froides. Sur l'ouest du massif, présence d'une petite couche de neige parfois dès 1200m sur des pistes forestières, permettant de retrouver des pentes skiables plutôt à partir de 1500 m d'altitude, au moins en terrain herbeux. Il faut monter vers 1800/1900m pour retrouver une sous-couche plus consistante.

Sur le secteur du Tarbésou et d'Orlu, on trouvera des quantités plus importantes dès 1400/1600m.

#### État de la neige :

Mercredi matin, jusqu'à 2000/2200 m, on retrouve souvent une croute de gel plein nord, voire plusieurs centimètres de neige dure gelée dans les autres versants. Au-dessus de 2200 m, on garde une neige froide et légère de type vieille poudre dans les pentes ombragées. À noter néanmoins qu'au fil de la journée, cette neige encore froide, va être de plus en plus travaillée par le vent de nord-ouest de plus en plus violent avec du transport à prévoir.

Retour de quelques cm de neige fraîche ventée en toute fin de journée et pour la nuit suivante avec des cumuls très hétérogènes.

### Aperçu météo pour le mercredi 07 janvier



Journée froide avec du vent soutenu de Nord-Ouest. Retour de nuages puis de neige dans l'après-midi et en soirée. Cumuls hétérogènes avec le vent.

Pluie-Neige	nuit	matin	après-midi	soir
Iso 0 °C	300 m	1100 m	1300 m	1400 m
Vent 2000 m	35 km/h	30 km/h	60 km/h	65 km/h
Vent 3000 m	50 km/h	70 km/h	90 km/h	100 km/h

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

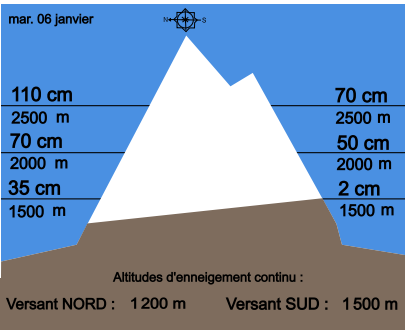
# Bulletin d'estimation du risque d'avalanche (valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

## MASSIF : Orlu St-Barthelemy

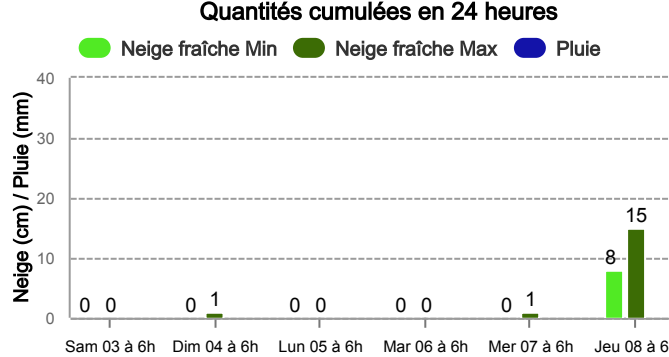
Rédigé le mardi 6 janvier 2026 à 16h



### Épaisseur de neige hors-piste



### Précipitations à 1800 m



### Tendance du jeudi 08 janvier



Indice de risque limité

Légère augmentation du risque possible avec les chutes de neige se poursuivant jusqu'à jeudi matin.

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)

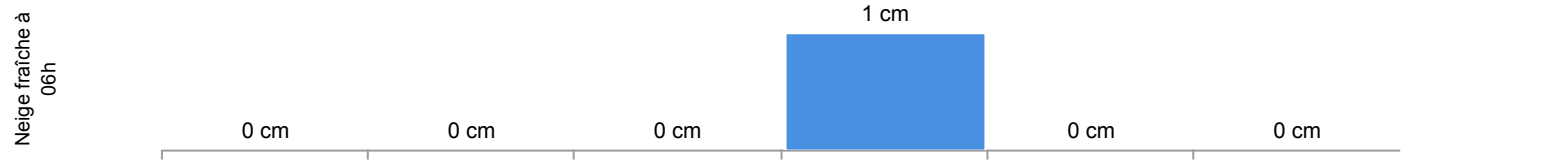
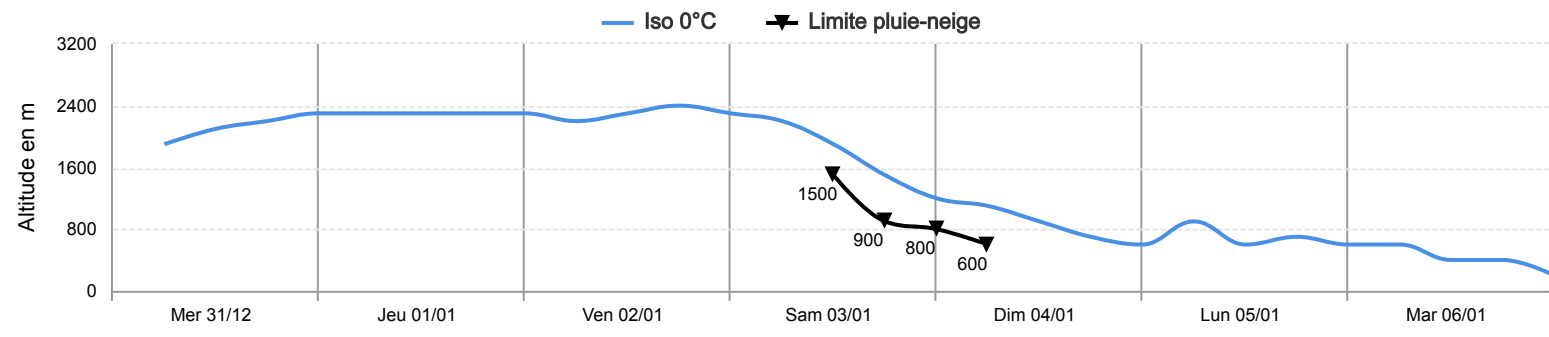
## MASSIF : Orlu St-Barthelemy

Rédigé le mardi 6 janvier 2026 à 16h

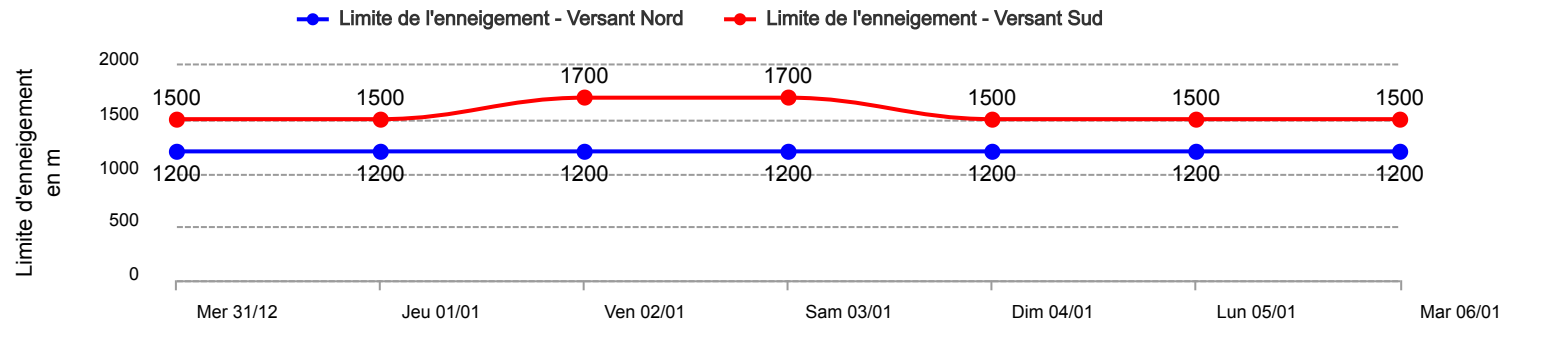
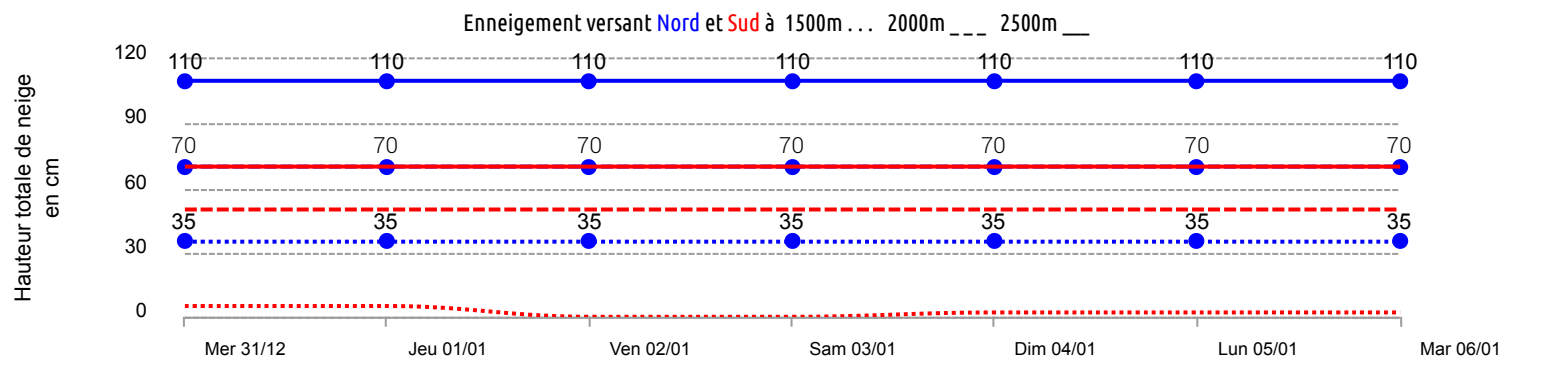


### Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	mer. 31/12				jeu. 01/01				ven. 02/01				sam. 03/01				dim. 04/01				lun. 05/01				mar. 06/01				
	03h	09h	15h	21h																									
Météo	Cloudy	Sunny	Sunny	Cloudy	Cloudy	Sunny	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Sunny	Sunny	Sunny	Cloudy																
Vent (km/h)	20	20	15	15	20	25	25	25	60	65	75	70	65	60	60	35	45	30	25	25	25	35	50	50	55	65	65	65	65
à 3000m	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy																								
Vent (km/h)	10	10	10	10	10	10	10	10	15	20	25	20	20	15	15	15	20	15	20	20	20	25	40	40	45	50	50	45	45
à 2000m	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy																								



Risque d'avalanche	mer. 31/12	jeu. 01/01	ven. 02/01	sam. 03/01	dim. 04/01	lun. 05/01	mar. 06/01



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](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.