

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

## MASSIF : Orlu St-Barthelemy

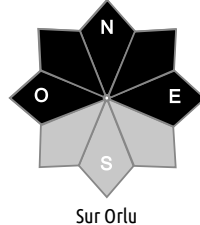
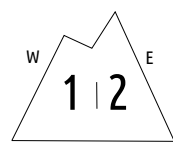
Rédigé le mercredi 31 décembre 2025 à 16h



### Estimation des risques pour le :

**JEUDI 01 JANVIER**

#### POSSIBLES STRUCTURES DE PLAQUES EN ALTITUDE, PLUS ÉPAISSES À L'EST DU MASSIF



Indice de risque faible à l'ouest du massif, limité à l'est.

**Départs spontanés :** Peu probables

**Déclenchements provoqués :** Présence de structures de plaques à vent en altitude 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 :



couche fragile persistante

#### Déclenchements provoqués :

Au-dessus de 2200m, soit essentiellement sur le massif de l'esquine d'aze sur Orlu.

\* Il peut persister par endroits des accumulations de neige récente ventée qui reposent possiblement sur d'anciennes 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. Elles pourront donner lieu à des avalanches moyennes (Taille 2).

\* Dans un large secteur Est, à proximité des crêtes, de nouvelles petites plaques ont pu se former depuis mardi. Facilement déclenchables, elles peuvent provoquer principalement des coulées pouvant déstabiliser un skieur. une rare avalanche de taille 2 n'est pas exclue dans des zones d'accumulations plus importantes.

Ailleurs, du Massif de Tabe au Tarbesou, les avalanches seront plus petites (Taille 1) mais peuvent néanmoins déstabiliser un skieur.

#### Départs spontanés :

Peu probables, seulement de rares coulées possibles l'après-midi dans les pentes ensoleillées les plus raides.

### Qualité de la neige

L'enneigement s'est rapproché des normales sur ce massif.

#### Limite d'enneigement skiable :

Peu d'évolution à l'ouest du massif, avec la présence d'une petite couche de neige parfois dès 1200m sur des pistes forestières, permettant de retrouver des pentes skiables jusqu'à 1400/1500 m d'altitude, au moins en terrain herbeux. Il faut monter vers 1800/1900m pour retrouver une sous-couche plus consistante.

À l'est du massif, dans le secteur du Tarbésou et d'Orlu, on trouvera des quantités plus importantes dès 1500/1600m.

#### État de la neige :

Sur le secteur du Tarbesou et d'Orlu, au dessus de 2200m, on trouvera 5 à 10 cm de neige encore poudreuse à l'ombre, parfois dès 1900m avec de la "vieille poudre" créée suite aux nuits froides et étoilées. Ce sera moins vrai du côté du St Barthélémy, peu concerné par les chutes de neige de la semaine passée.

Humidification déjà bien engagée en dessous de 2200m surtout au soleil. Avec le bon règlement nocturne attendu, on aura une neige bien dure et portante le matin dans ces zones, évoluant en une neige croutée plus ou moins portante en journée. À l'ombre la neige évolue peu par rapport au matin.

### Aperçu météo pour le jeudi 01 janvier

soir	après-midi	matin	nuit

Belle journée pour commencer 2026

#### Pluie-Neige

Iso 0 °C	2300 m	2300 m	2300 m	2300 m
Vent 2000 m	10 km/h	10 km/h	10 km/h	10 km/h
Vent 3000 m	20 km/h	25 km/h	25 km/h	25 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

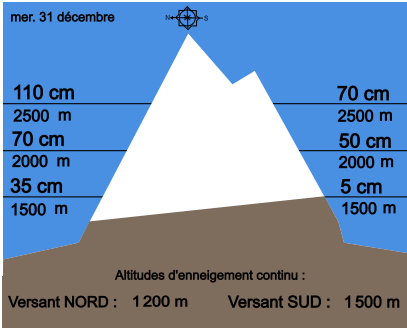
# Bulletin d'estimation du risque d'avalanche (valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

## MASSIF : Orlu St-Barthelemy

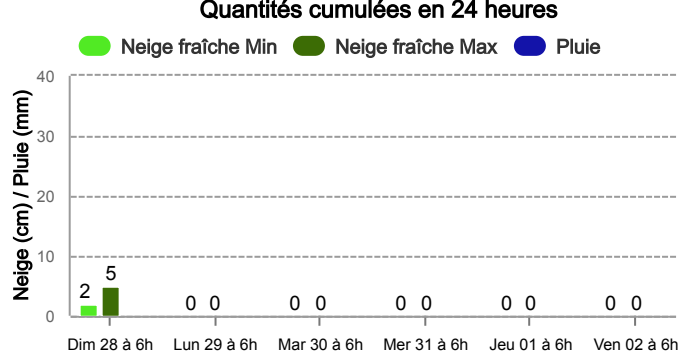
Rédigé le mercredi 31 décembre 2025 à 16h



### Épaisseur de neige hors-piste



### Précipitations à 1800 m



### Tendance du vendredi 02 janvier



Indice de risque limité

Stationnaire

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)

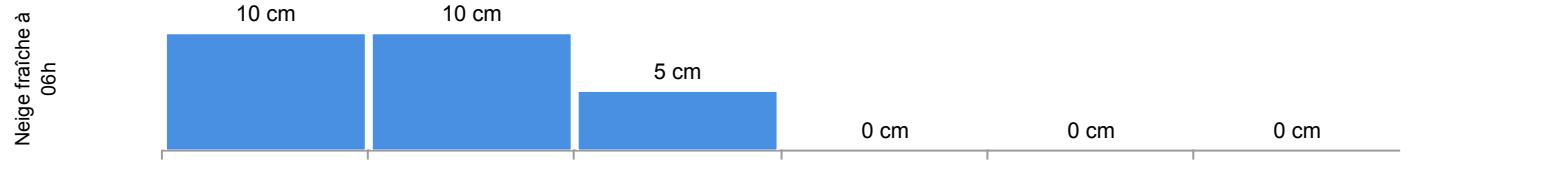
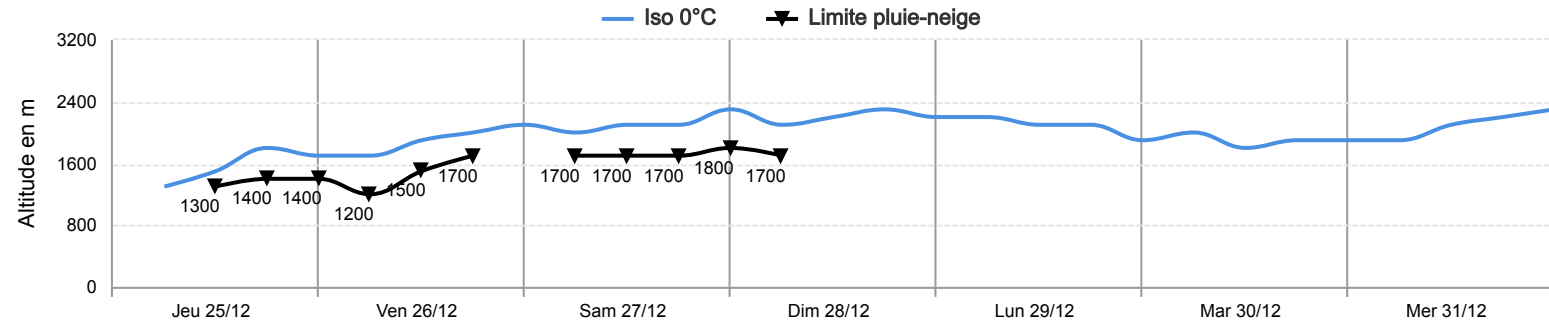
## MASSIF : Orlu St-Barthelemy

Rédigé le mercredi 31 décembre 2025 à 16h

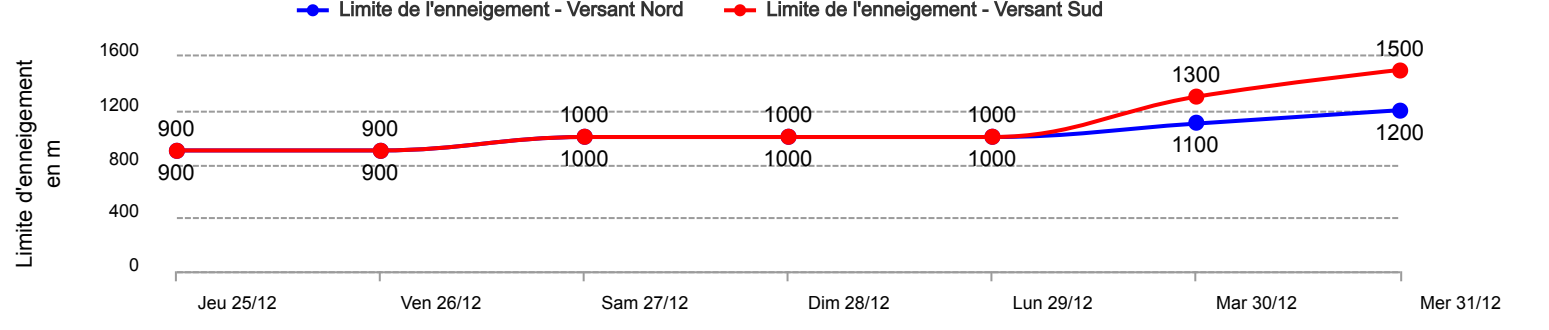
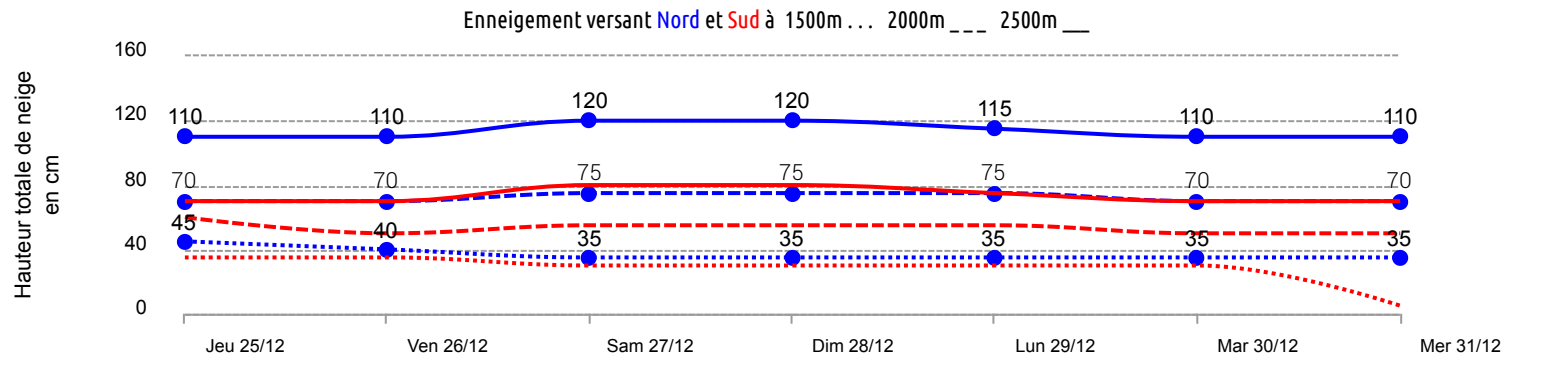


### Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	jeu. 25/12				ven. 26/12				sam. 27/12				dim. 28/12				lun. 29/12				mar. 30/12				mer. 31/12						
	03h	09h	15h	21h																											
Météo	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Sunny	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Sunny	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Sunny	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy		
Vent (km/h)	35	40	50	60	65	65	65	65	65	70	75	70	75	40	20	20	15	10	5	15	25	30	25	20	20	15	15	15	15		
à 3000m	↗	↑	↖	←	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	
Vent (km/h)	15	30	30	35	40	40	45	45	50	45	45	25	10	10	5	0	5	15	15	20	15	10	10	10	10	10	10	10	10	10	
à 2000m	↑	↑	↖	←	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↖	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗



Risque d'avalanche	jeu. 25/12	ven. 26/12	sam. 27/12	dim. 28/12	lun. 29/12	mar. 30/12	mer. 31/12



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