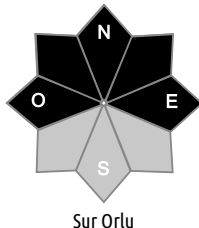




Estimation des risques pour le :

VENDREDI 02 JANVIER

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



Sur Orlu

Indices de risque : 5 très fort - 4 fort - 3 marqué - 2 limité - 1 faible -- En noir : les pentes les plus dangereuses

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

Stabilité du manteau neigeux

Situation avalancheuse typique :



couche fragile persistante

Déclenchements provoqués :

Au-dessus de 2200m, soit essentiellement sur le massif de l'esquive 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 en début de semaine. Facilement déclenchables, elles peuvent provoquer principalement des coulées pouvant déstabiliser un skieur.

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" crée 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 regel 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 vendredi 02 janvier

	nuit	matin	après-midi	soir
Froid dans les vallées le matin, doux et voilé en montagne.				
Pluie-Neige				
Iso 0 °C	2 200 m	2 300 m	2 400 m	2 300 m
Vent 2000 m	↗ 15 km/h	↗ 20 km/h	→ 25 km/h	→ 20 km/h
Vent 3000 m	→ 60 km/h	→ 65 km/h	→ 75 km/h	→ 70 km/h

Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site <https://vigilance.meteofrance.fr/fr>

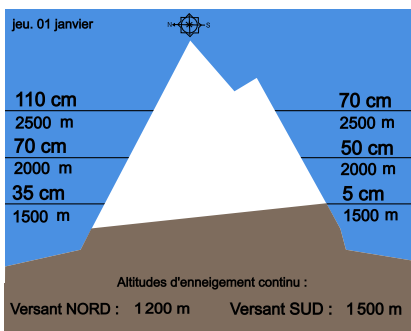
# Bulletin d'estimation du risque d'avalanche (valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

## MASSIF : Orlu St-Barthelemy

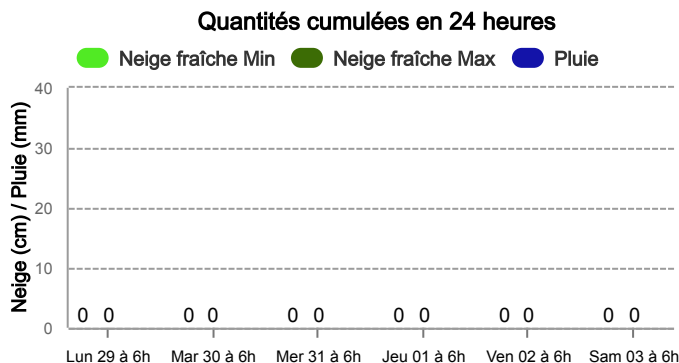
Rédigé le jeudi 1 janvier 2026 à 16h



### Épaisseur de neige hors-piste



### Précipitations à 1800 m



### Tendance du samedi 03 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)

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.

# Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

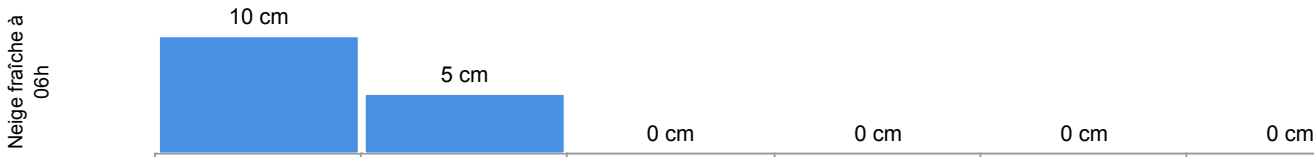
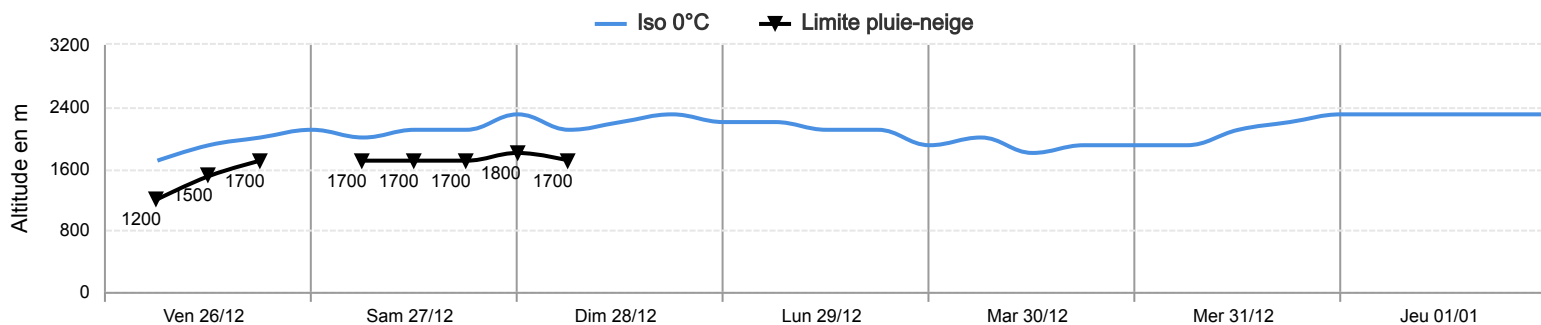
## MASSIF : Orlu St-Barthelemy

Rédigé le jeudi 1 janvier 2026 à 16h

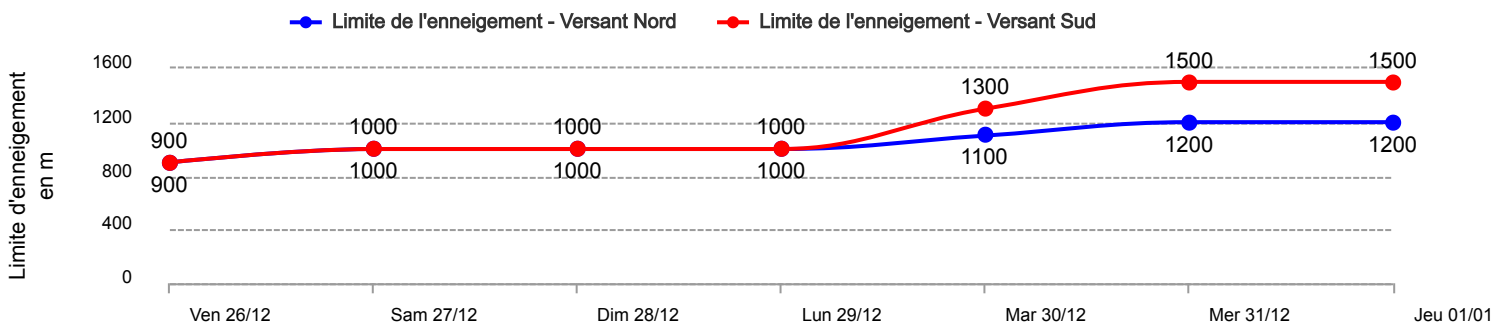
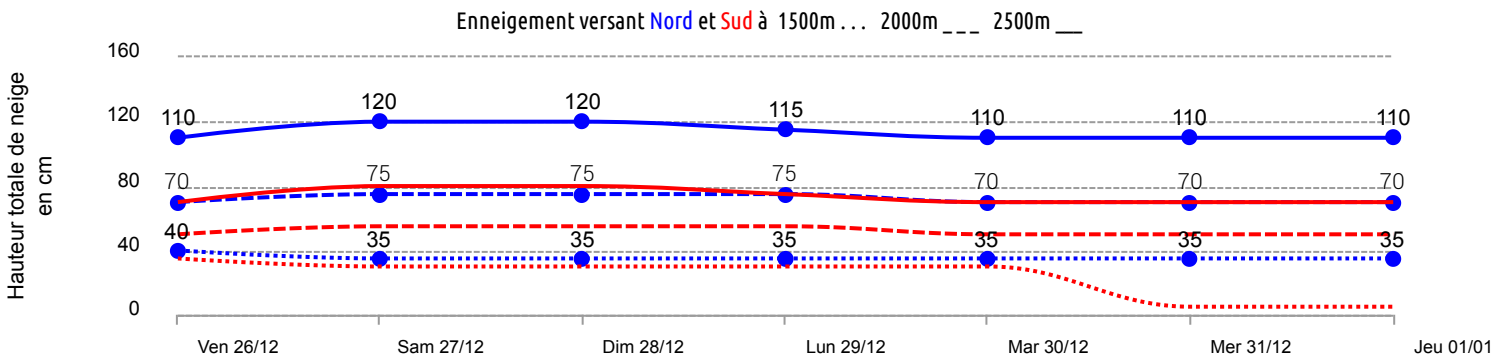


### Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	ven. 26/12				sam. 27/12				dim. 28/12				lun. 29/12				mar. 30/12				mer. 31/12				jeu. 01/01			
	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																												
Vent (km/h)	65	65	65	65	65	70	75	70	75	40	20	20	15	10	5	15	25	25	30	25	20	20	15	15	20	25	25	25
à 3000m																												
Vent (km/h)	40	40	40	45	45	45	50	45	45	25	10	10	10	5	0	5	15	15	20	15	10	10	10	10	10	10	10	10
à 2000m																												



Risque d'avalanche	ven. 26/12	sam. 27/12	dim. 28/12	lun. 29/12	mar. 30/12	mer. 31/12	jeu. 01/01



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

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.

0 892 68 10 20

Service 0,35 € / min  
+ prix appel