





Estimation des risques pour le :

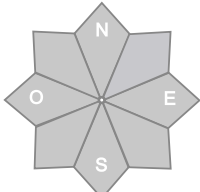
SAMEDI 30 NOVEMBRE

FAIBLE ENNEIGEMENT

1







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 : Manteau neigeux globalement trop maigre pour observer des structures de plaques instables significatives à l'exception peut-être des pentes sommitales du Pic d'Esquine d'Ase au-dessus de 2500 à 2600m où une plaque peut céder au passage d'un randonneur et le déstabiliser.





Départs spontanés : L'air sec et le soleil rasant rendent peu probable les départs spontanés.

Autres : Neige dure et glace fréquente dans les versants ombragés ainsi que sur les sentiers d'été.

Qualité de la neige


Enneigement bien déficitaire pour la saison malgré un léger saupoudrage final lundi dernier vers 2000m. On trouve les premières traces de neige à partir de 2000/2100m, il faut monter au-dessus de 2200/2300m soit sur le massif d'Orlu, pour espérer trouver un manteau neigeux plus continu en versants nord mais rien de raisonnablement skiable pour le moment. Pour le randonneur à pied, la neige est dure en versant nord, croûtée mais devenant non portant en journée en plat et en versants ensoleillés. Malgré le soleil et la douceur relative, il faut signaler la présence de glace sur les sentiers ombragés parfois jusqu'à assez basse altitude.

Aperçu météo pour le samedi 30 novembre

	nuit	matin	après-midi	soir
				
Grand beau				
Pluie-Neige				
Iso 0 °C	3 500 m	3 200 m	3 300 m	3 400 m
Vent 2000 m	➔ 15 km/h	➔ 15 km/h	➔ 10 km/h	➔ 10 km/h
Vent 3000 m	➔ 20 km/h	➔ 20 km/h	➔ 15 km/h	➔ 20 km/h

Épaisseur de neige hors-piste

ven. 29 novembre



20 cm

2500 m

0 cm

2000 m

0 cm

1500 m

1 cm

2500 m

0 cm

2000 m

0 cm

1500 m

Altitudes d'enneigement continu :  
Versant NORD : 2 200 m    Versant SUD : 2 500 m

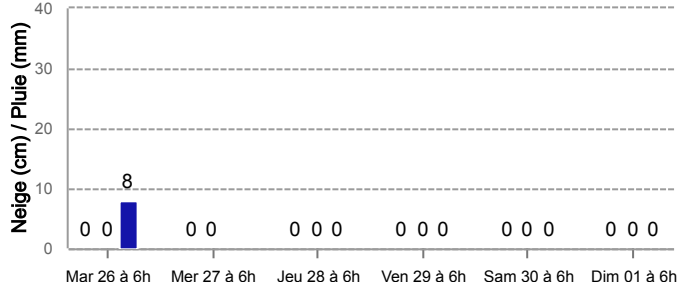
Précipitations à 1800 m

Quantités cumulées en 24 heures

● Neige fraîche Min


● Neige fraîche Max

● Pluie



Tendance du dimanche 01 décembre

1



Indice de risque faible

Pas d'évolution prévue du risque

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)

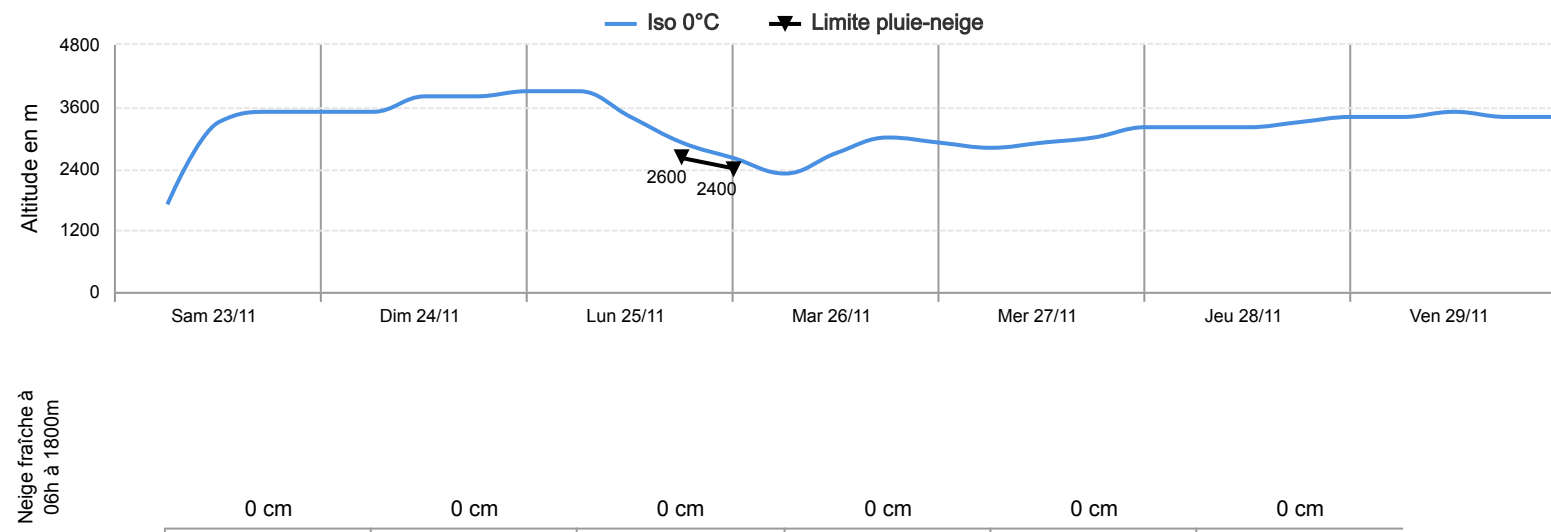
## MASSIF : Orlu St-Barthelemy

Rédigé le vendredi 29 novembre 2024 à 16h

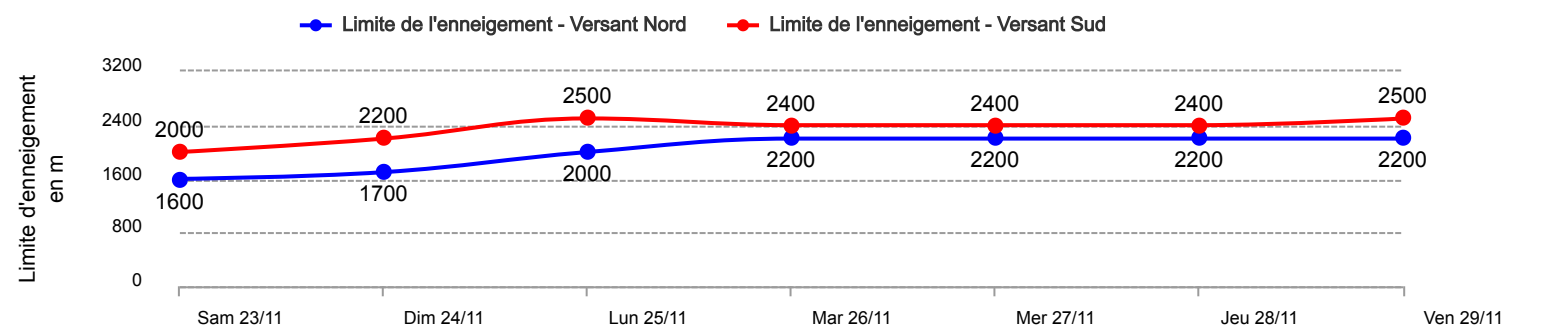
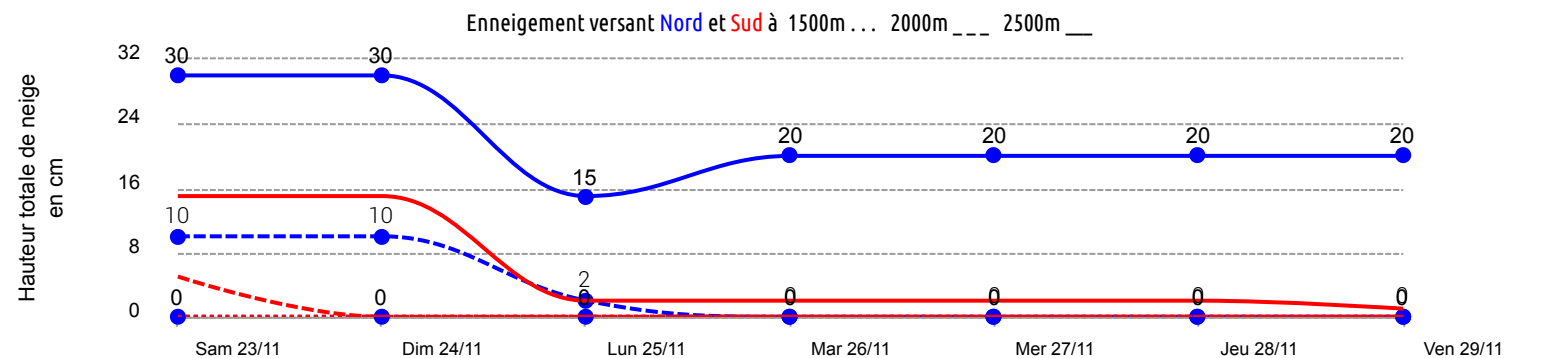


### Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	sam. 23/11				dim. 24/11				lun. 25/11				mar. 26/11				mer. 27/11				jeu. 28/11				ven. 29/11			
	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																												
Vent (km/h)	50	25	25	35	50	70	80	90	110	115	95	65	40	35	30	20	15	20	20	20	15	10	15	15	15	35	35	20
à 3000m																												
Vent (km/h)	15	15	10	20	15	35	40	50	80	90	75	45	25	20	20	15	10	10	10	10	5	0	5	5	5	30	30	15
à 2000m																												



Risque d'avalanche							
	sam. 23/11	dim. 24/11	lun. 25/11	mar. 26/11	mer. 27/11	jeu. 28/11	ven. 29/11



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

Rédigé par Météo-France avec la contribution des observateurs du réseau nivo-météorologiques. Partenariat : ANSM (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