



# Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# MASSIF: Orlu St-Barthelemy

Rédigé le dimanche 1 décembre 2024 à 15h



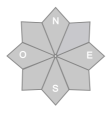
## Estimation des risques pour le :

## **LUNDI 02 DÉCEMBRE**

**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 stable ou trop maigre pour observer des structures de plaques instables significatives.

Départs spontanés : Malgré les quelques chutes de neige attendues en fin de journée, pas d'activité avalancheuse notable.

Autres : En attendant le saupoudrage de lundi soir, neige dure et glace fréquente dans les versants ombragés ainsi que sur les sentiers d'été.

#### Qualité de la neige

Enneigement très faible en haute montagne, quasi inexistant en dessous de 2300/2400 m. La neige encore présente est le plus souvent dure et glacée. Petit apport de neige peu ventée attendue en fin de journée et soirée, maximum de 5/10 cm au-dessus de 2200/2300 m, saupoudrage en dessous de 2000 m.

# Aperçu météo pour le lundi 02 décembre nuit matin

matin	après-midi	soir
		Sec.

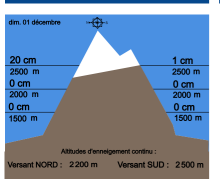




Petite dégradation lundi soir avec un saupoudrage au dessus de 1800 m et quelques cm au dessus de 2000m

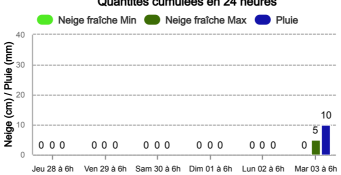
Pluie-Neige			2 200 m	1700 m
Iso 0 °C	2 900 m	2700 m	2 500 m	2100 m
Vent 2000 m	→ 15 km/h	<b>71</b> 15 km/h	🔰 25 km/h	≥ 25 km/h
Vent 3000 m	→ 30 km/h	<b>3</b> 0 km/h	≥ 35 km/h	≥ 35 km/h

## Épaisseur de neige hors-piste



## Précipitations à 1800 m

# Quantités cumulées en 24 heures



### Tendance du mardi 03 décembre



Indice de risque faible

Les petites chutes de neige attendues lundi soir ne devraient pas modifier le 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)

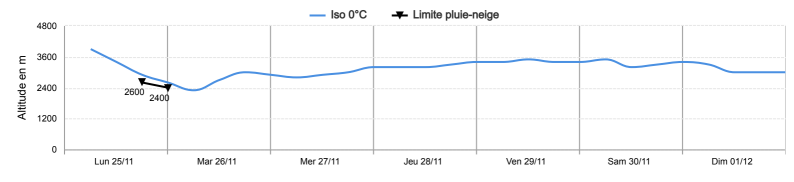
# MASSIF: Orlu St-Barthelemy

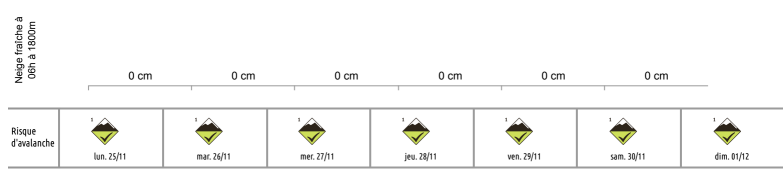
Rédigé le dimanche 1 décembre 2024 à 15h

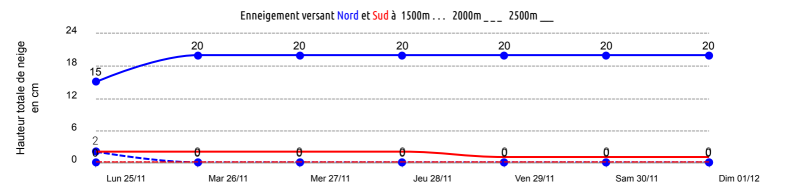


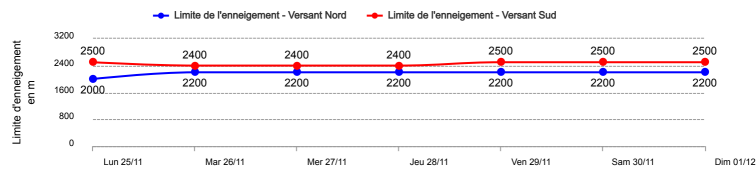
# Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	lun. 25/11			mar. 26/11			mer. 27/11				jeu. 28/11				ven. 29/11				sam. 30/11				dim. 01/12					
	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	di	4	4	*	71	<u></u>	<del>-</del>	di	S.	0	0	N.		0	0	Ñ.	N.			4		42		T.	T	<del>-</del>	<del>-</del>	A.
Vent (km/h)	110	115	95	65	40	35	30	20	15	20	20	20	15	10	15	15	15	35	35	20	20	20	15	20	20	25	20	20
à 3000m	M	7	K	M	K	N	K	*	*	Ľ	K	7	*	*	7	Ľ	*	Ľ	7	7	7	7	7	7	*	7	7	<b>→</b>
Vent (km/h)	80	90	75	45	25	20	20	15	10	10	10	10	5	0	5	5	5	30	30	15	15	15	10	10	10	15	10	10
à 2000m	7	7	<b>↑</b>	7	7	7	K	*	<b></b>	7	7	7	<b>↑</b>	<b>4</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	*	4	7	<b>→</b>	<b>→</b>	2	<b>→</b>	7	<b>→</b>	4	2	7









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