



# Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# MASSIF: Orlu St-Barthelemy

Rédigé le lundi 6 janvier 2025 à 16h



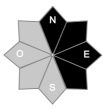
## Estimation des risques pour le :

#### **MARDI 07 JANVIER**

# **POSSIBLES PLAQUES VERS LES PENTES FROIDES**







Indice de risque limité.

Départs spontanés : Départ ponctuel de neige récente au soleil

Déclenchements provoqués : Rares plaques

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:





Déclenchements provoqués : Sur les pentes ensoleillées, des départs ponctuels de neige récente se produisent souvent près des rochers. L'après-midi, de rares avalanches de taille moyenne sont possibles avec le temps nuageux, plus doux.

Départs spontanés : Le matin, de rares plaques peuvent se déclencher à ski, principalement vers les pentes Nord à Est. Ces plaques se situant dans les zones d'accumulation de neige récente, qui reposent très localement sur une couche fragile, au-dessus de 2000m.

Autres : Des plaques de glace persistent en haute montagne, surtout près des crêtes et cols, et vers les pentes froides.

## Qualité de la neige

Enneigement correct, mais hétérogène avec des crêtes et des versants ouest généralement pelés. Les fonds de vallées et les versants est sont souvent mieux garnis.

**Enneigement skiable:** vers 1300 à 1500 m, mais parfois plus bas dans les vallons froids.

Qualité de la neige : On doit retrouver mardi matin quelques centimètres de neige récente sur une bonne sous couche dure au-dessus de 1500 m. Localement, on peut retrouver de la neige très dure près des crêtes et des cols.

# Aperçu météo pour le mardi 07 janvier

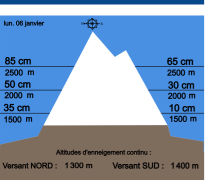
nuit matin après-midi soir



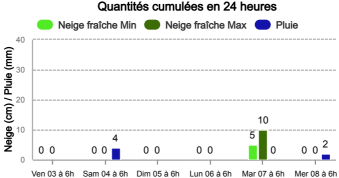
Belles éclaircies le matin puis l'après-midi, devenant plus nuageux. Vent d'ouest dominant se renforcant l'après-midi

Pluie-Neige				2 400 m
Iso 0 °C	1 500 m	1 600 m	2300 m	2 500 m
Vent 2000 m	→ 30 km/h	→ 25 km/h	→ 15 km/h	→ 50 km/h
Vent 3000 m	→ 40 km/h	→ 55 km/h	≥ 70 km/h	≥ 90 km/h

### Épaisseur de neige hors-piste



### Précipitations à 1800 m



### Tendance du mercredi 08 janvier



Indice de risque limité

Humidification de la neige

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)

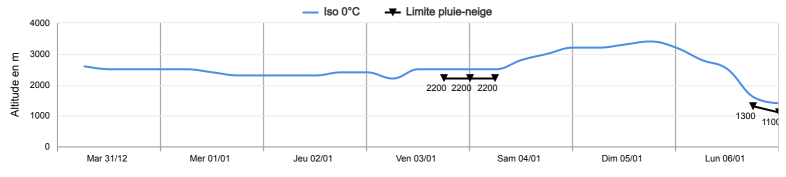
# MASSIF: Orlu St-Barthelemy

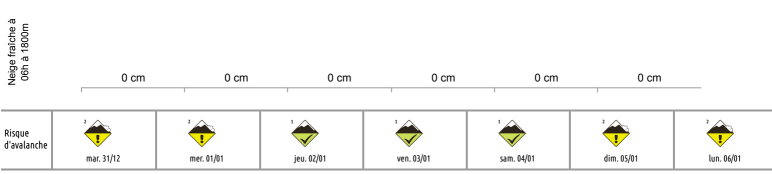
Rédigé le lundi 6 janvier 2025 à 16h

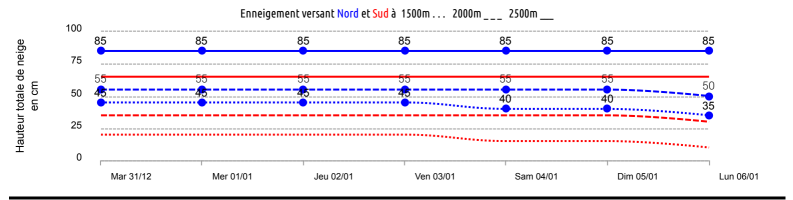


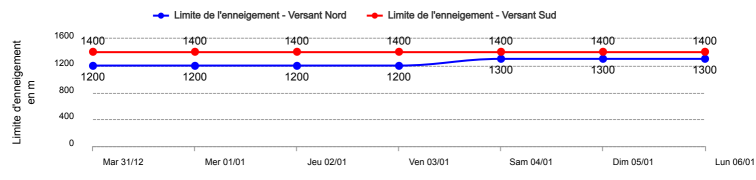
# Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

		mar.	31/12		mer. 01/01			jeu. 02/01				ven. 03/01				sam. 04/01			dim. 05/01				lun. 06/01					
	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	$\tilde{\mathcal{L}}$	0		N.	N.	0		N.		<del>-</del>	<del>-</del>	4	4	4	-	***	***************************************	4	42	S.	S.	<del>-</del>	<del>-</del>	4	di.	<del>-</del>		7
Vent (km/h)	15	15	10	10	15	20	25	25	20	20	20	30	50	55	60	50	40	35	40	50	45	50	55	75	85	35	35	45
à 3000m	<b>→</b>	<b>→</b>	+	+	+	<u> </u>	K	7	7	N	7	*	7	*	7	Ľ	*	K	7	7	7	7	7	7	7	7	*	7
Vent (km/h)	10	10	5	5	10	10	15	15	15	10	10	15	35	40	40	35	25	20	25	30	30	30	35	55	60	30	35	35
à 2000m	<b>↑</b>	<b>^</b>	<b>←</b>	<b>↑</b>	<b>←</b>	7	K	7	<b>↑</b>	<b>↑</b>	<b></b>	7	4	<b>*</b>	4	2	<b>*</b>	<b>→</b>	7	7	7	K	7	K	7	7	7	<b>→</b>









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