



## Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# MASSIF: Orlu St-Barthelemy

Rédigé le mardi 9 avril 2024 à 16h

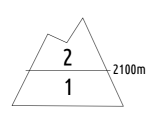
Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site https://vigilance.meteofrance.fr/fr

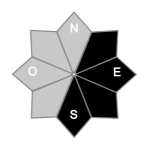


#### Estimation des risques

#### mercredi 10 avril







#### Tendance pour le jeudi 11 avril



risque limité

Risque accidentel en baisse rapide avec le retour du soleil. Coulées d'ampleur modérée mais sans doute assez nombreuses jeudi avec le retour du soleil.

Au-dessus de 2100m risque limité, plus bas risque faible.

**Départs spontanés :** Quelques coulées au soleil enh couloir raide à la faveur des éclaircies **Déclenchements skieurs :** Quelques plaques à vent de faibles épaisseurs trés localement dangereuses pour le randonneur ( haute montagne ).

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 jusqu'au mercredi 10 avril 2024 au soir



Risque accidentel limité dans quelques pentes sommitales au moins au dessus de 2100 m.

DÉPARTS SPONTANÉS: Le risque d'avalanches de neige lourde et humide mobilisant l'ancien manteau neigeux très dense désormais devient faible: la fraicheur qui se maintient mercredi stoppe pour un temps le processus d'humidification et de fonte. Toutefois, à la faveur des quelques éclaircies en journée, quelques coulées mobilisant les 10/15 cm de neige fraîche accumulés par le vent sont possibles dans les couloirs raides exposés au soleil.

DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS: Le temps hivernal est venteux se poursuit encore dans la nuit de mardi à mercredi, quelques fines plaques à vent sont éventuellement présentes sous les crêtes sommitales.

Au dessus de 2100 m environ et dans des configurations particulières, elles pourraient être suffisamment épaisses et dans des pentes suffisamment raides pour céder au passage d'un skieur, et à défaut d'ensevelir ce dernier, le faire dévisser. Le nombre de pentes concerné demeure toutefois limité, se concentrant plutôt dans les versants d'un large secteur Est préalablement enneigés avant l'épisode.

#### Neige fraîche à 1800 m 40 épaisseur en 24h (cm) 10 10 5 0 0 n Dim 07 à 6h Lun 08 à 6h Mar 09 à 6h Mer 10 à 6h Sam 06 à 6h Jeu 11 à 6h épaisseur accumulée sur les dernières 24h



# Epaisseur de neige hors-piste mar. 09 avril 190 cm 2500 m 2500 m 40 cm 2000 m 2000 m 2 cm 1500 m Altitudes enneigement continu Versant NORD 1400 m Versant SUD 1400 m

#### Qualité de la neige

Les conditions sont redevenus temporairement hivernales en montagne, au moins au dessus de 1800 m, ou on devrait avoir une bonne dizaine de centimètres de neige récente mercredi matin, jusqu' 15/20 cm par endroits dans les combes les plus garnies (St Barthémély, Tarbésou)

A la faveur des éclaircies, cette neige devrait toutefois s'humidifier assez vite au soleil, et fondre déjà partiellement en dessous de 1800 m.

La pratique du ski reste toutefois bien incertain en versants Sud ainsi qu'en dessous de 2000 m, où l'ancien manteau neigeux avait la veille parfois quasiment disparu. Dans les autres pentes, il dépend de l'altitude et de l'orientation, conditionné à la présence d'une sous couche préalable et donc plutôt en pentes nord.





### Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# MASSIF: Orlu St-Barthelemy

Rédigé le mardi 9 avril 2024 à 16h



# Conditions nivo-météo des 7 derniers jours mer. 03/04 jeu. 04/04 ven. 05/04 sam. 06/04 dim.

	mer. 03/04				jeu. 04/04				ven. 05/04				sam. 06/04				dim. 07/04				lun. 08/04				mar. 09/04			
	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	2	<u>₹</u>	4	S.	di	<b></b>	<del>-</del>	di	S.	<b></b>	<del>-</del>	di	di	<del>-</del>	1	die	di.	<del>-</del>	<del>-</del>	SP	S.	<del>-</del>	<del>-</del>	33	7	£ 500	- CE	4
Vent (km/h)	55	50	50	60	40	40	65	70	80	90	100	100	80	80	80	90	75	110	115	70	85	100	55	50	50	70	75	80
à 3000m	7	*	*	7	*	*	*	*	7	7	+	<b>+</b>	7	7	7	7	7	+	7	7	7	7	7	7	7	K	7	7
Vent (km/h)	35	25	25	35	25	20	35	40	45	55	55	55	45	45	60	60	55	70	70	35	65	70	40	25	25	40	50	50
à 2000m	7	*	•	7	K	+	7	A	7	7	<b>↑</b>	<b>^</b>	*	7	7	7	+	<b>↑</b>	<b>↑</b>	7	1	<b>↑</b>	7	4	7	K	7	2

