



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Orlu St-Barthelemy

Rédigé le jeudi 21 novembre 2024 à 16h

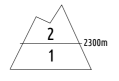


Estimation des risques pour le :

VENDREDI 22 NOVEMBRE

PERTURBÉ JUSQU'EN MI-JOURNÉE, NEIGE VENTÉE







Au-dessus de 2300m indice de risque limité, plus bas indice faible.

Départs spontanés : Départs spontanés en pentes raides jusqu'en mi-journée, plutôt pentes ensoleillées l'après-midi

Déclenchements provoqués : Plaques en place au-dessus de 2300m

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:



neige ventée

Déclenchements provoqués : au-dessus de 2300/2500m des plaques se sont formées et vont à nouveau se former la nuit prochaine du fait du transport de neige légère par le vent turbulent d'Ouest à Nord-ouest. Elles reposent soit sur une petite couche de neige fraîche non ventée pouvant faire office de couche fragile, soit dans les pentes nord sur une couche de grains anguleux formée ces derniers jours au dessus de 2500m d'altitude. Le passage d'un randonneur peut suffire à les déclencher.

Départs spontanés : avec les précipitations qui perdurent jusqu'à la mi-journée qui s'ajoutent aux neiges récentes restées froides au-dessus de 2300 à 2500m, des départs spontanés sont attendus dans les pentes suffisamment raides, pendant les précipitations mais aussi à la faveur des éclaircies l'après-midi dans les pentes ensoleillés.

Qualité de la neige

La montagne prend un aspect hivernal à partir de 2000m, avec 5 à 10 cm de neige fraîche attendue à 2000m. Cette couche de neige devrait cependant être très hétérogène par l'effet du vent fort attendu. Les cols et sommets sont souvent dégarnis tandis que certaines combes se remplissent.

Aperçu météo pour le vendredi 22 novembre

nuit

matin après-midi

**

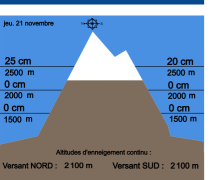


soir

Perturbé cette nuit et vendredi matin avec refroidissement et vent fort, amélioration vendredi aprèsmidi

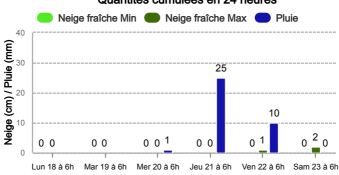
Pluie-Neige	1 800 m	1 200 m		
Iso 0 °C	2 200 m	1 600 m	1 600 m	1 900 m
Vent 2000 m	→ 80 km/h	🔰 80 km/h	→ 55 km/h	→ 30 km/h
Vent 3000 m	→ 90 km/h	≥ 90 km/h	≥ 65 km/h	≥ 50 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m

Quantités cumulées en 24 heures



Tendance du samedi 23 novembre



Indice de risque limité

Risque stationnaire du fait de la présence de plaques récemment formées

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)

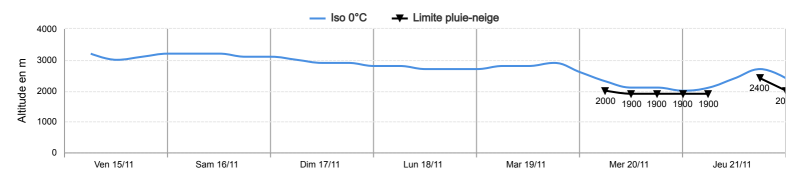
MASSIF: Orlu St-Barthelemy

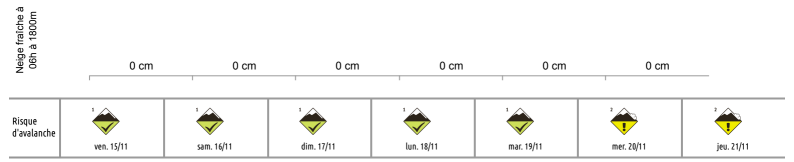
Rédigé le jeudi 21 novembre 2024 à 16h

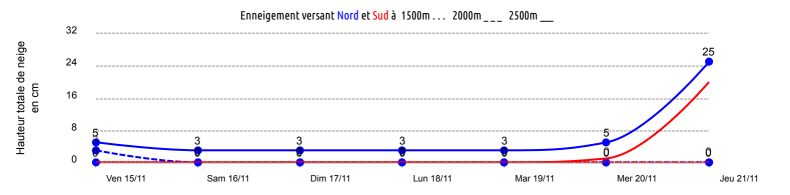


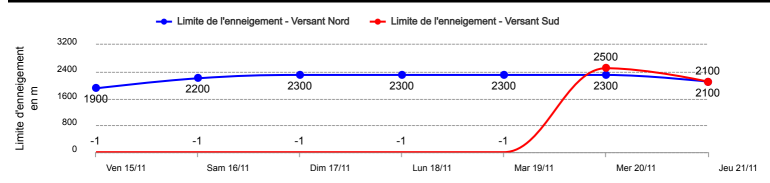
Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	ven. 15/11				sam. 16/11			dim. 17/11				lun. 18/11				mar. 19/11				mer. 20/11				jeu. 21/11				
	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	di	0		1	4	0	-	di	S.	Q		*	*			7	1	₹	4	7	1	*	-	7	7	<u>~</u>	4	4
Vent (km/h)	15	15	15	20	15	20	20	30	30	35	40	35	40	45	45	45	50	60	70	80	100	110	100	90	70	80	110	100
à 3000m	Ľ	K	1	7	→	2	→	2	24	24	2	24	→	24	2	24	24	2	2	2	24	2	24	2	24	→	→	→
Vent (km/h)	10	10	10	15	10	15	15	20	20	20	25	20	25	30	30	30	35	40	45	55	70	75	75	65	45	55	55	70
à 2000m	Ľ	K	↑	7	→	4	>	2	4	7	4	7	>	7	7	4	>	→	→	>	>	2	4	4	4	>	>	→









 $Pour consulter \ lavigilance\ en\ cours, veuillez\ vous\ rendre\ sur\ le\ site\ https://vigilance.meteo france.fr/fr$