



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Orlu St-Barthelemy

Rédigé le jeudi 7 novembre 2024 à 16h



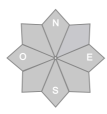
Estimation des risques pour le :

VENDREDI 08 NOVEMBRE

PAS ENCORE DE MANTEAU NEIGEUX CONSTITUÉ.







Indice de risque faible.

Départs spontanés : RAS

Déclenchements provoqués : RAS

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 : RAS

Départs spontanés: RAS

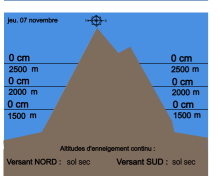
Autres : glissade possible sur les sentiers de haute montagne potentiellement enneigés et par endroits verglacés dans les versants à l'ombre.

Qualité de la neige

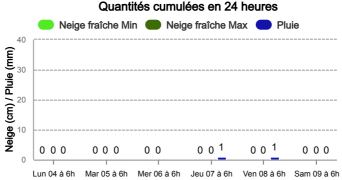
Absence de manteau neigeux

Aperçu météo pour le vendredi 08 novembre nuit matin après-midi soir .((, Beau le matin, voilé l'après-midi Pluie-Neige Iso 0 °C 3000 m 3100 m 3200 m 3200 m Vent 2000 m 10 km/h 5 km/h 15 km/h 10 km/h Vent 3000 m 10 km/h 5 km/h 20 km/h 30 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du samedi 09 novembre



Indice de risque faible

Rien à signaler. En attente de constitution du manteau neigeux.

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)

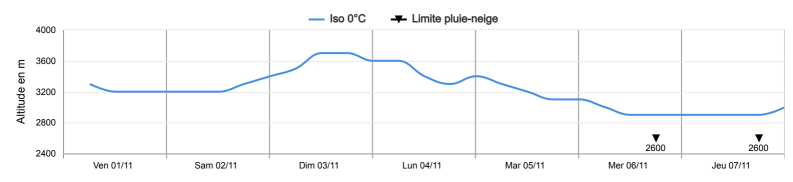
MASSIF: Orlu St-Barthelemy

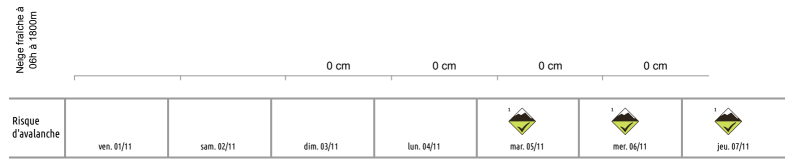
Rédigé le jeudi 7 novembre 2024 à 16h

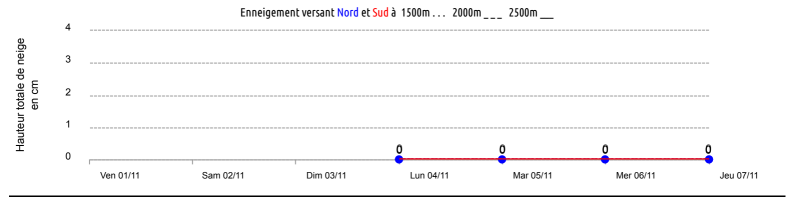


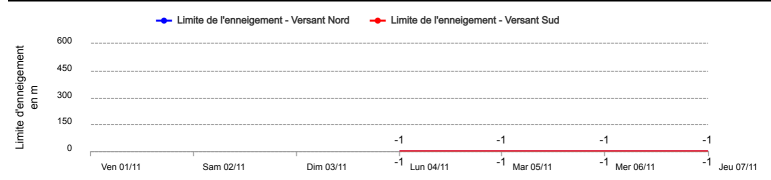
Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

| | ven. 01/11 | | | | sam. 02/11 | | | | dim. 03/11 | | | | lun. 04/11 | | | | mar. 05/11 | | | | mer. 06/11 | | | | jeu. 07/11 | | | |
|-------------|-----------------------|---------|--------------|----------|------------|----------|-----|----------|------------|-----|-----|---------|------------|--------------|--------------|-----|------------|-----|--------------|-----|------------|----------|-----|-----|------------|-----|-----|----------|
| | 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 | $\tilde{\mathcal{L}}$ | 4 | - | di | di. | ₽ | 4 | | N. | 0 | | J. | | 2 | 2 | 1 | 1 | 1 | - | di. | S. | 42 | | T. | T. | | 4 | N. |
| Vent (km/h) | 15 | 15 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 15 | 25 | 20 | 20 | 25 | 25 | 35 | 40 | 50 | 50 | 25 | 15 | 5 | 5 | 15 | 5 | 0 | 0 | 10 | 5 | 5 |
| à 3000m | + | | + | A | K | A | + | + | + | K | K | | + | | 7 | * | 7 | * | * | 2 | 2 | 2 | 7 | 2 | | K | 7 | → |
| Vent (km/h) | 15 | 15 | 10 | 15 | 10 | 15 | 15 | 15 | 30 | 15 | 20 | 20 | 15 | 30 | 35 | 45 | 45 | 5 | 5 | 5 | 5 | 10 | 10 | 5 | 10 | 5 | 0 | 5 |
| à 2000m | ↑ | 1 | 1 | ↑ | K | K | K | ↑ | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 7 | 7 | 7 | 7 | 2 | K | • | + | K | K | + | 7 | 7 | ↑ |









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