



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Orlu St-Barthelemy

Rédigé le mardi 26 novembre 2024 à 16h



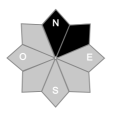
Estimation des risques pour le :

MERCREDI 27 NOVEMBRE

FAIBLE ENNEIGEMENT







Indice de risque faible.

Départs spontanés: Rares petites coulées en haute montagne

Déclenchements provoqués: Rares plaques possibles en versants nord

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: Au-dessus de 2500/2600m, dans les zones d'accumulation en exposition nord à est, des plaques se sont possiblement formées au cours des chutes de neige de lundi soir qui se sont produites par un vent de sud-ouest. Elles reposent sur une couche de neige pré-existante généralement hétérogène, souvent de faible épaisseur, voire directement sur un sol nu. Il n'est pas exclu que dans de rares pentes où la couche pré-existante gomme les aspérités du terrain, ces plaques soient déclenchables au passage d'un randonneur.

Départs spontanés : Rares petites coulées encore possibles au-dessus de 2500m dans les zones d'accumulation en couloirs très raides.

Autres : Neige dure et glace fréquente au-dessus de 2000 m dans les versants ombragés.

Qualité de la neige

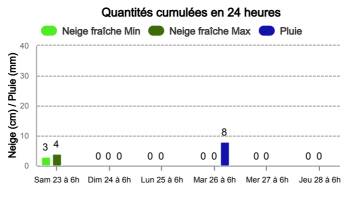
L'épisode de vent fort de sud de lundi a mis à mal l'enneigement déjà bien déficitaire pour la saison. On trouve les premières traces de neige à partir de 2000/2100m, il faut monter au-dessus de 2200/2300m, parfois plus, pour espérer trouver un manteau neigeux continu en versants nord. Certaines combes en exposition nord à est peuvent présenter des accumulations suffisantes pour recouvrir les aspérités du terrain et être possiblement skiables. On notera enfin la présence fréquente de glace dans les versants restant ombragés.

Aperçu météo pour le mercredi 27 novembre nuit matin après-midi snir •(() Soleil et douceur Pluie-Neige Iso 0 °C 2800 m 2 900 m 3000 m 3200 m Vent 2000 m 10 km/h 10 km/h 10 km/h 🔰 10 km/h Vent 3000 m 15 km/h 20 km/h 20 km/h 20 km/h

Épaisseur de neige hors-piste

20 cm 2 cm 2500 m 2500 m 0 cm 2000 m 0 cm 1500 m 1500 m Altitudes d'enneigement continu : Versant NORD : 2200 m Versant SUD : 2400 m

Précipitations à 1800 m



Tendance du jeudi 28 novembre



Pas d'évolution prévue

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)

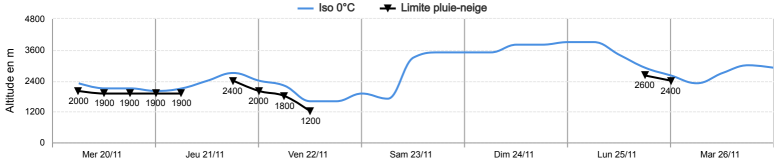
MASSIF: Orlu St-Barthelemy

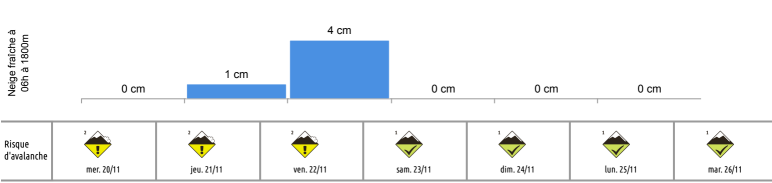
Rédigé le mardi 26 novembre 2024 à 16h

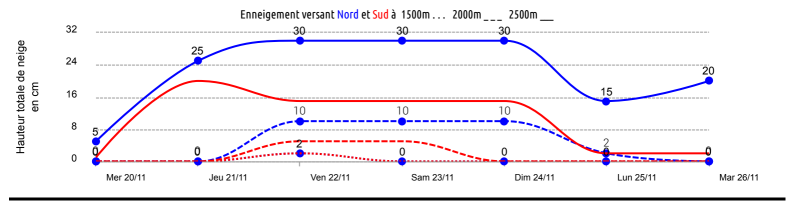


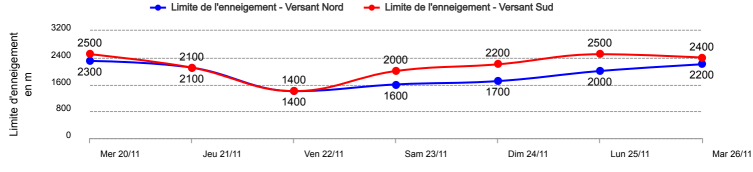
Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

| | mer. 20/11 | | | | jeu. 21/11 | | | | ven. 22/11 | | | | sam. 23/11 | | | | dim. 24/11 | | | | lun. 25/11 | | | | mar. 26/11 | | | |
|-------------|------------|-----|-----|----------|------------|----------------|----------|----------|------------|-----|------------|----------|------------|--------------|--------------|-----|------------|--------------|----------|-----|------------|----------|---------------|----------|------------|----------|----------|----------|
| | 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 | 4 | * | - | * | 1 | إ ا | 4 | 1 | 1 | | (4) | P | P | - | - | P | *** | - | p | *** | P | √ | Se | The same | 4 | p | p | W. |
| Vent (km/h) | 100 | 110 | 100 | 90 | 70 | 80 | 100 | 100 | 90 | 90 | 65 | 50 | 50 | 25 | 25 | 35 | 50 | 70 | 80 | 90 | 110 | 115 | 95 | 65 | 40 | 35 | 30 | 20 |
| à 3000m | 2 | 3 | 24 | 4 | 24 | → | → | → | → | 2 | 24 | 24 | 24 | → | → | 7 | 7 | 7 | 7 | 1 | 7 | 7 | 7 | 7 | 7 | 7 | 7 | → |
| Vent (km/h) | 70 | 75 | 75 | 65 | 45 | 55 | 55 | 70 | 80 | 80 | 55 | 30 | 15 | 15 | 10 | 20 | 15 | 35 | 40 | 50 | 80 | 90 | 75 | 45 | 25 | 20 | 20 | 15 |
| à 2000m | → | 2 | 4 | 1 | 4 | → | → | → | → | 2 | → | → | 7 | 7 | 7 | 7 | 7 | 7 | 7 | 1 | 7 | 7 | 1 | 7 | 7 | 7 | 7 | → |









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