



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Devoluv

Rédigé le jeudi 7 novembre 2024 à 16h



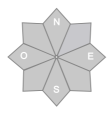
Estimation des risques pour le :

VENDREDI 08 NOVEMBRE

ABSENCE DE NEIGE







Indice de risque faible.

Départs spontanés: improbables

Déclenchements provoqués: improbables

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 : pas de déclenchements provoqués attendus en raison de l'absence de neige sur le massif.

Départs spontanés : pas de départs spontanés attendus.

Qualité de la neige

Enneigement très déficitaire pour un début de mois de novembre.

Les sols sont entièrement secs.

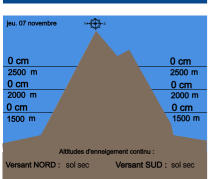
La pratique du ski est actuellement impossible dans le massif.

matin après-midi soir alternance d'éclaircies et de passages de nuages élevés. Pluie-Neige Iso 0 °C 2900 m 2900 m 2900 m 2800 m Vent 2000 m 10 km/h 5 km/h 5 km/h 10 km/h Vent 3000 m

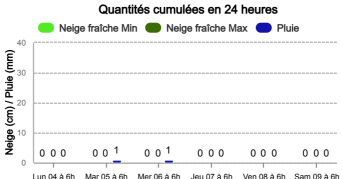
Aperçu météo pour le vendredi 08 novembre

🛖 10 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du samedi 09 novembre

10 km/h



10 km/h

Indice de risque faible

10 km/h

Les rares et faibles averses de neige possibles samedi ne modifient pas la situation nivologique.

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: Devoluy

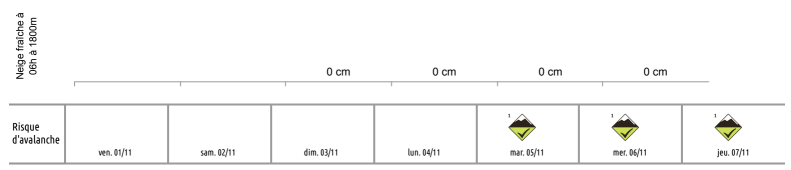
Rédigé le jeudi 7 novembre 2024 à 16h

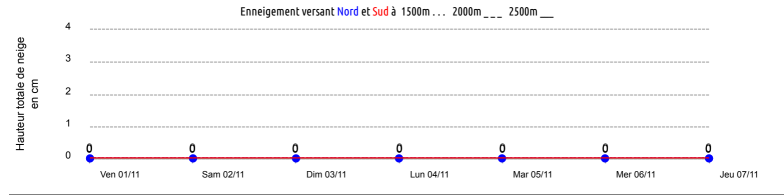


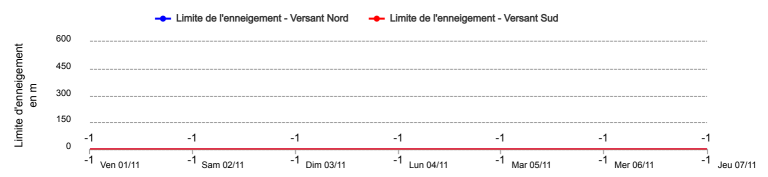
Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

| | 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 | N. | 0 | 0 | J. | C | 0 | 0 | N. | C | 0 | 0 | | L. | 0 | 0 | | | 4 | 4 | 7 | 4 | 4 | * | 7 | 1 | 4 | 4 | 4 |
| Vent (km/h) | 20 | 20 | 20 | 25 | 5 | 5 | 5 | 5 | 15 | 10 | 10 | 15 | 10 | 15 | 15 | 15 | 20 | 15 | 10 | 5 | 5 | 15 | 10 | 15 | 15 | 15 | 15 | 15 |
| à 3000m | 4 | K | K | K | + | + | | + | K | K | 7 | Я | 7 | Я | 1 | 1 | + | 7 | 7 | * | 7 | K | + | K | K | K | | ← |
| Vent (km/h) | 0 | 0 | 5 | 10 | 5 | 5 | 5 | 10 | 5 | 10 | 10 | 0 | 10 | 10 | 5 | 10 | 15 | 5 | 5 | 0 | 5 | 5 | 5 | 10 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| à 2000m | 7 | 7 | → | ð | Ľ | + | ↑ | Ľ | * | 2 | 2 | 7 | 2 | → | 7 | 1 | 1 | ↑ | 7 | 2 | 1 | K | 7 | K | K | K | 1 | Ľ |









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