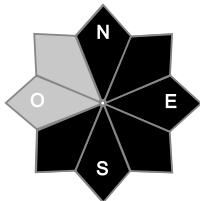
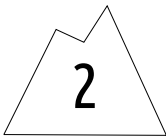




Estimation des risques pour le :

DIMANCHE 30 NOVEMBRE

RARES PLAQUES EN ALTITUDE.



Plaque à vent.

Indice de risque limité.

Départs spontanés : Rares départs ponctuels des plaques en altitude, dans la neige récente ailleurs.

Déclenchements provoqués : Plaques en altitude.

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 : Des plaques peuvent encore se trouver dans les pentes raides des versants Nord, Nord-Est et Est et dans les zones d'accumulation. Elles seront recouvertes de la neige récente (tombée dans la nuit de samedi à dimanche et dimanche matin) donc difficilement identifiables. Leur déclenchement par un simple skieur peut engendrer de petites cassures ou des moyennes (taille 1 à 2). De nouvelles plaques plus fines se forment dans les pentes raides des versants Sud, Sud-Est et Sud-Ouest avec les chutes de neige récentes et le vent modéré de Nord à Nord-Ouest. Leur déclenchement peut engendrer de petites cassures ou des moyennes (taille 1 à 2). Partout ailleurs, quelques instabilités peuvent exister dans la neige récente, engendrant ainsi de petites avalanches, voire des moyennes (taille 1 à 2).

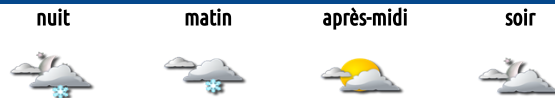
Départs spontanés : Des départs ponctuels des plaques décrites ci-dessus restent possibles, en particulier dans les pentes raides des versants Nord, Nord-Est et Est en altitude, engendrant ainsi de petites avalanches ou des moyennes (taille 1 à 2). Des départs ponctuels de plaques dans les pentes raides des versants Sud-Est, Sud et Sud-Ouest restent possibles, engendrant de petites avalanches ou des moyennes (taille 1 à 2). Partout ailleurs, de petites avalanches ou bien des moyennes restent possibles dans la neige récente (taille 1 à 2).

Qualité de la neige

Enneigement : Le manteau neigeux a un aspect hivernal dès 1300m, mais reste peu épais jusqu'à 1800m environ. Il est possible de chausser les skis dès 1500m en pentes ombragées où l'épaisseur peut être parfois suffisante.

Qualité de la neige : En altitude, sur les pentes ombragées dans les versants Nord, Nord-Est et Est, quelques centimètres de neige récente recouvrent une neige travaillée par le vent. La neige peut aussi être densifiée par le vent dans les pentes raides des versants Sud, Sud-Ouest et Sud-Est. Ailleurs, une assez fine couche de neige récente sèche est présente.

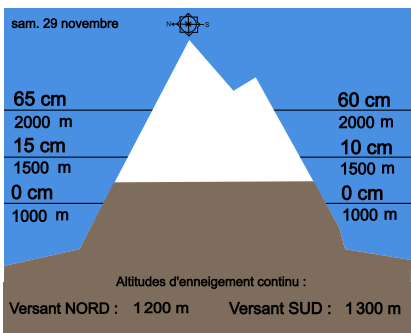
Aperçu météo pour le dimanche 30 novembre



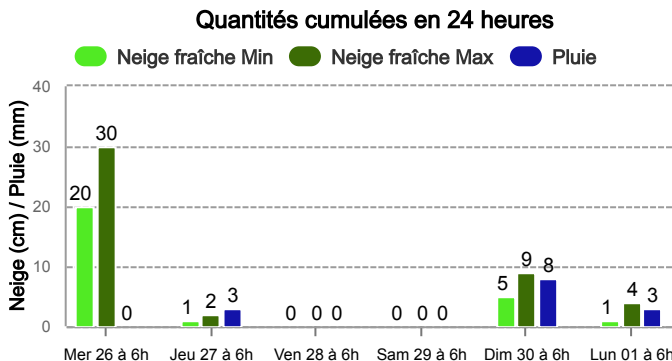
Quelques averses de neige dans la nuit de samedi à dimanche, se poursuivant dimanche matin. Accalmie le reste de la journée.

| | 1300 m | 1200 m | | |
|-------------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| Pluie-Neige | | | | |
| Iso 0 °C | 1500 m | 1400 m | 1500 m | 1700 m |
| Vent 1000 m | ↗ 30 km/h | ↙ 30 km/h | ↓ 30 km/h | ↓ 25 km/h |
| Vent 2000 m | ↗ 50 km/h | ↙ 50 km/h | ↓ 50 km/h | ↙ 50 km/h |

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du lundi 01 décembre



Indice de risque limité

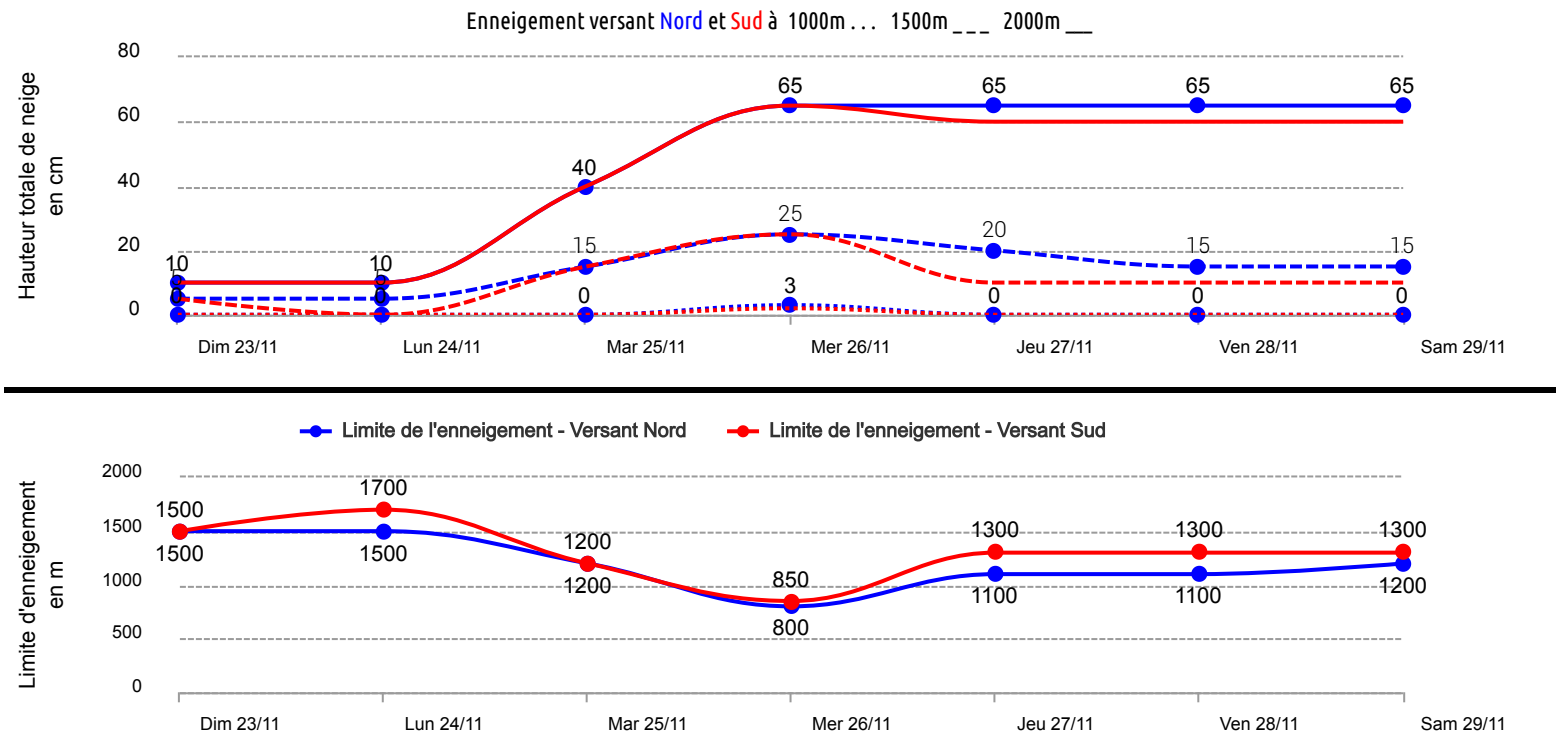
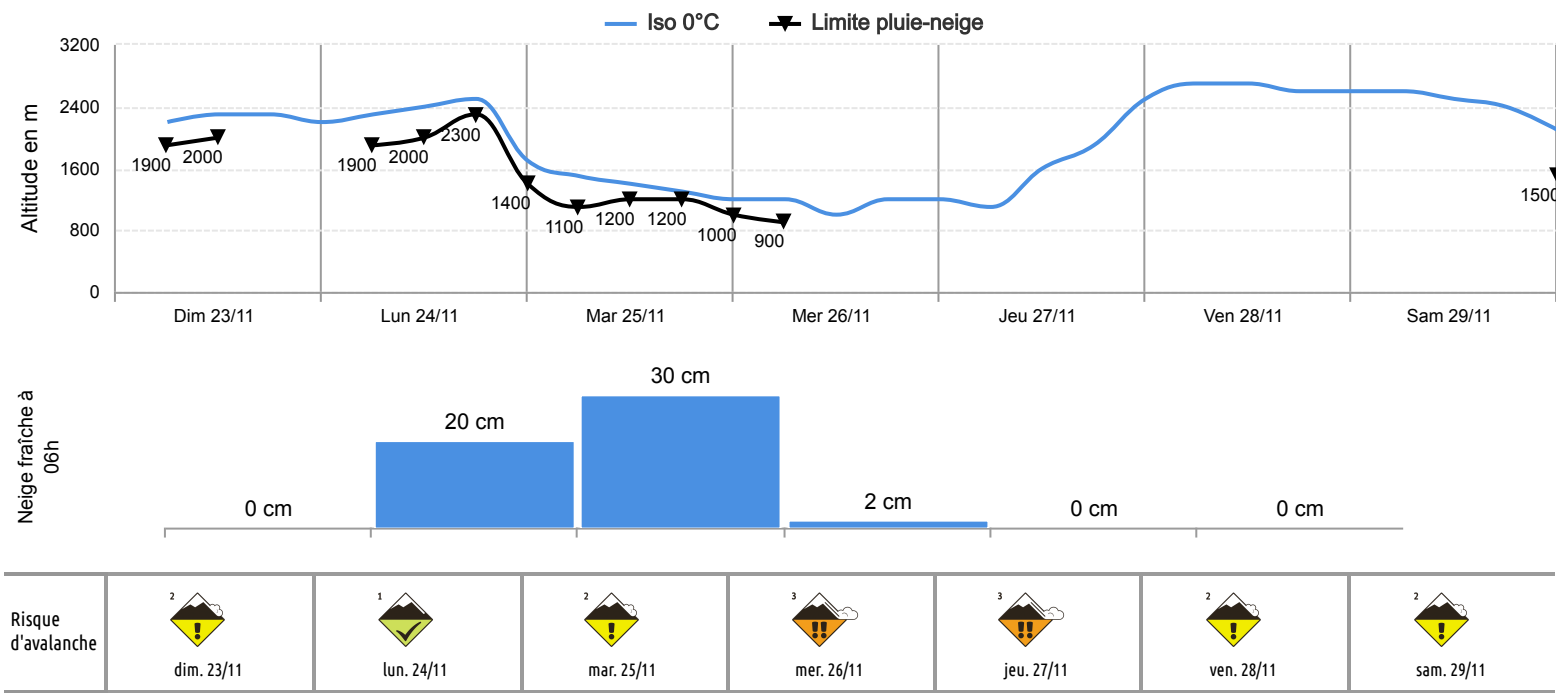
Risque stationnaire.

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



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

| | dim. 23/11 | | | | lun. 24/11 | | | | mar. 25/11 | | | | mer. 26/11 | | | | jeu. 27/11 | | | | ven. 28/11 | | | | sam. 29/11 | | | |
|-------------|------------|-----|-----|-----|------------|-----|-----|-----|------------|-----|-----|-----|------------|-----|-----|-----|------------|-----|-----|-----|------------|-----|-----|-----|------------|-----|-----|-----|
| | 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 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Vent (km/h) | 75 | 60 | 50 | 65 | 80 | 85 | 85 | 60 | 60 | 55 | 60 | 50 | 50 | 45 | 40 | 35 | 35 | 30 | 25 | 25 | 25 | 20 | 15 | 20 | 20 | 45 | 55 | 55 |
| à 2000m | → | → | ↗ | → | ↗ | ↗ | → | ↘ | ↘ | ↘ | ↘ | ↘ | ↓ | ↓ | ↓ | ↓ | ↓ | ↙ | ↙ | ↙ | ↙ | ← | ↓ | ↙ | ← | ↑ | ↗ | ↗ |
| Vent (km/h) | 50 | 35 | 35 | 45 | 55 | 65 | 50 | 45 | 45 | 40 | 40 | 30 | 20 | 25 | 25 | 25 | 25 | 25 | 20 | 20 | 15 | 10 | 10 | 15 | 5 | 15 | 35 | 35 |
| à 1000m | → | ↗ | ↗ | ↑ | ↑ | ↗ | → | → | → | ↘ | ↓ | ↻ | ↙ | ↓ | ↓ | ↙ | ↙ | ↙ | ↙ | ↙ | ↙ | ← | ← | ← | ↓ | ↑ | ↑ | ↗ |



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