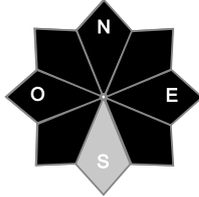
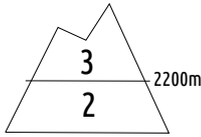




Estimation des risques pour le :

LUNDI 30 DÉCEMBRE

ENCORE QUELQUES PLAQUES PIÉGEUSES, REPOSANT SUR DES GRAINS ANGULEUX ET PARFOIS DÉCLENCHABLES A DISTANCE.



Au-dessus de 2200m indice de risque marqué, plus bas indice limité.

Départs spontanés : Dans un large secteur Sud Ouest, au grés de l'ensoleillement.

Déclenchements provoqués : Quelques plaques ENCORE TRÈS FACILEMENT DÉCLENCHABLES, parfois à distance.

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 :



sous-couche fragile persistante

Déclenchements provoqués :

- Quelques plaques facilement déclenchables sont toujours en place. Elles n'évoluent que peu car elles reposent sur de la couche fragile persistante (grains anguleux), rendant les déclenchements à distance possibles. Généralement d'aspects durs en secteurs ventés (crêtes/cols), elles sont poudreuses dans les pentes et parfois situées très loin des crêtes. Cela donne des avalanches de taille 2 à 3 (moyenne à grande) avec des cassures allant jusqu'à 1 m 50.

A bien noter : ces plaques sont indétectables (pas d'indice visuel) depuis la surface car elles sont liées à une couche fragile persistante enfouie.

- Deux secteurs où le risque est minimisé :

* sous 2200/2300 m, la couche fragile est généralement isolée par une croûte, les plaques sont plus rares.

* en plein Sud jusqu'à haute altitude le matin, tant que l'humidification diurne est limitée.

Départs spontanés :

- Quelques départs ponctuels (= en poires) sont attendus dans les pentes raides ensoleillées, la plupart de tailles 1 (petites). Ces départs peuvent dans de rares cas mobiliser une couche fragile et déclencher en cascade une avalanche de plaque de taille 2 à 3 (moyenne à grande).

- Rarement, une avalanche de fond sur terrain propice, taille 2 à 3.

Qualité de la neige

Enneigement : bon pour la saison grâce au bel épisode de dimanche/lundi, tout de même hétérogène et parfois déficitaire à haute altitude du fait des multiples épisodes de vent fort.

Limite skiable : skiable a tous niveaux en Nord, sans sous-couche confortable sous 1400 m. En Sud, skiable à partir de 1400 m.

Qualité de la neige : en versant froid, la poudre s'est bien densifiée, elle est souvent cartonnée par le vent en altitude. En Sud, le manteau est printanier jusqu'à haute altitude : crouté le matin avant de s'humidifier en journée. On notera cependant que des crêtes ou croupes peuvent être dénudées ou en glace à cause du vent.

Aperçu météo pour le lundi 30 décembre

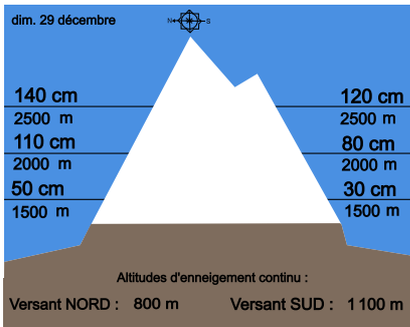
| | nuit | matin | après-midi | soir |
|--|------|-------|------------|------|
| | | | | |

Temps très ensoleillé et températures douces.

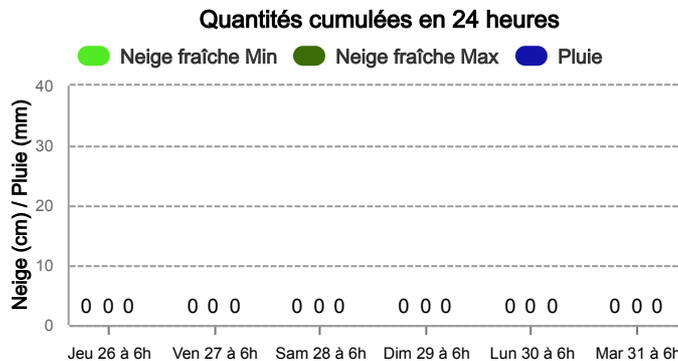
Pluie-Neige

| Iso 0 °C | 2 800 m | 2 700 m | 2 600 m | 2 600 m |
|-------------|----------|----------|----------|-----------|
| Vent 3000 m | ← 5 km/h | ↙ 5 km/h | ↗ 5 km/h | ← 10 km/h |
| Vent 4000 m | ↖ 5 km/h | ↙ 5 km/h | ↗ 5 km/h | ← 5 km/h |

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du mardi 31 décembre



Indice de risque marqué

Douceur et soleil : quelques départs spontanés généralement de petite taille dans les secteurs Sud raide. Le risque reste piloté par la présence de sous-couches fragiles persistantes, qui n'évoluent pas ou peu.

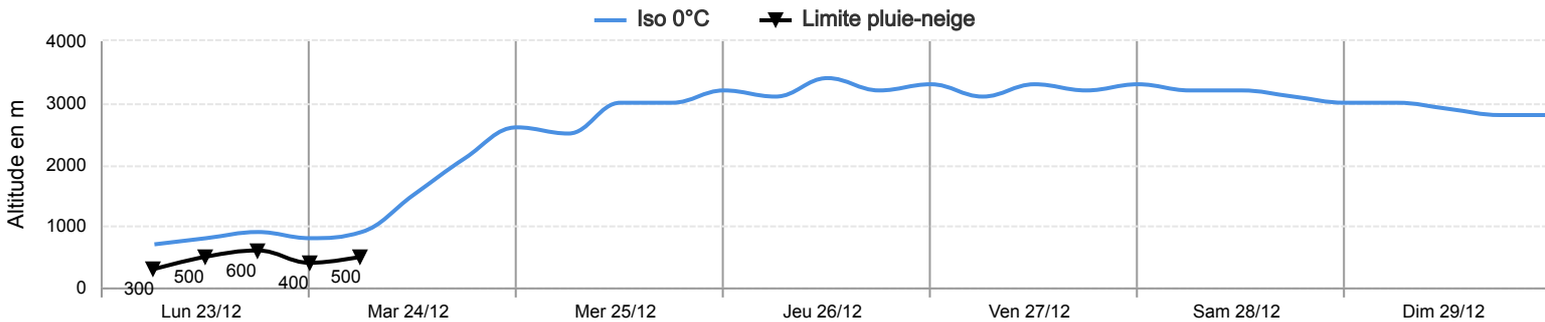
Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site <https://vigilance.meteofrance.fr/fr>



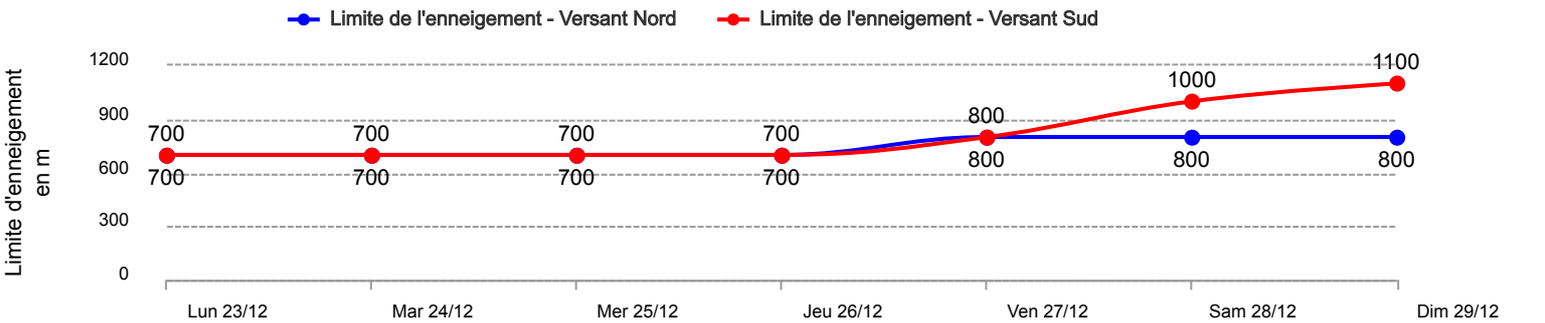
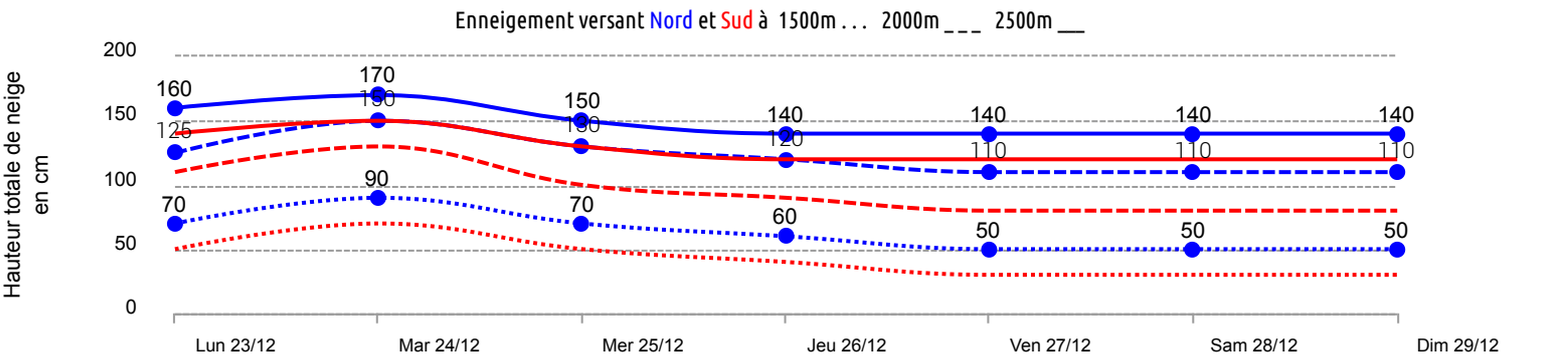
Rédigé le dimanche 29 décembre 2024 à 16h

Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

| | lun. 23/12 | | | | mar. 24/12 | | | | mer. 25/12 | | | | jeu. 26/12 | | | | ven. 27/12 | | | | sam. 28/12 | | | | dim. 29/12 | | | |
|-------------|------------|-----|-----|-----|------------|-----|-----|-----|------------|-----|-----|-----|------------|-----|-----|-----|------------|-----|-----|-----|------------|-----|-----|-----|------------|-----|-----|-----|
| | 03h | 09h | 15h | 21h |
| Météo | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Vent (km/h) | 95 | 110 | 115 | 100 | 70 | 105 | 105 | 100 | 90 | 60 | 45 | 55 | 40 | 40 | 40 | 50 | 50 | 40 | 30 | 30 | 10 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| à 4000m | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Vent (km/h) | 75 | 95 | 105 | 85 | 55 | 80 | 90 | 75 | 65 | 35 | 20 | 30 | 30 | 30 | 30 | 35 | 35 | 25 | 15 | 20 | 15 | 5 | 5 | 10 | 10 | 5 | 5 | 10 |
| à 3000m | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |



| Risque d'avalanche | lun. 23/12 | mar. 24/12 | mer. 25/12 | jeu. 26/12 | ven. 27/12 | sam. 28/12 | dim. 29/12 |
|--------------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| | | | | | | | |



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