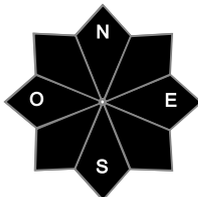
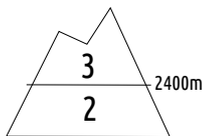




Estimation des risques pour le :

JEUDI 30 JANVIER

INSTABILITÉS DANS LA NEIGE FRAICHE/RÉCENTE, PLUS NOMBREUSES ET GRANDES EN ALTITUDE



Au-dessus de 2400m indice de risque marqué, plus bas indice limité.

**Départs spontanés :** possibles en neige fraîche pendant les faibles chutes de neige

**Déclenchements provoqués :** nombreuses plaques à vent en place et en formation, souvent épaisses 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



couche fragile persistante

**Déclenchements provoqués :** plaques en place formées au cours des fortes chutes de neige ventée de ces derniers jours, et de nouvelles plaques en formation demain sous le vent de sud modéré et les faibles chutes de neige. Présentes dans toutes les orientations au dessus de 2400 m, là où la neige est restée sèche, ces plaques sont encore faciles à déclencher et peuvent mobiliser de gros volumes de neige. Avalanches de grande taille (taille 3, épaisseur de cassure de l'ordre de 60/100 cm).

Sous 2400 m, le vent de sud modéré et les faibles chutes de neige de jeudi entretiennent la formation de minces plaques. Ces instabilités sont facilement déclenchables par un skieur et engendrent des avalanches de taille petite à moyenne (cassure typique 15/30cm). Quelques plaques plus épaisses peuvent localement être déclenchées par sollicitation de sous-couche fragiles persistantes enfouies, encore présentes dans un large versant nord, dans la tranche 2100/2400 m. Rares grandes avalanches de taille 3. Ces sous-couche fragile deviennent néanmoins de plus en plus rares (la plupart du temps humidifiées par la pluie de lundi) et difficiles à déclencher.

**Départs spontanés :** peu probables au petit matin puis quelques petites avalanches de fraîche (taille 1) sont possibles en pentes raides au fil des faibles chutes de neige de la journée.

Qualité de la neige

**Enneigement restant déficitaire** à basse altitude pour la période. Il s'est nettement amélioré au dessus de 2500 m avec les fortes précipitations de lundi. La hauteur de neige totale à la station Nivôse des Écrins (2970 m) est d'environ 166 cm ce 28 janvier.

**Limite d'enneigement skiable :** vers 1400/1500 m en ubacs. La limite en adrets se situe plutôt vers 1500/1700 m sur terrain favorable.

**État de la neige de surface :** on retrouve au dessus de 1500/1700 m environ 15 à 30 cm de neige fraîche en surface, reposant sur un manteau neigeux humidifié en profondeur jusque vers 2200/2400m. Plus haut que 2500m, neige fraîche abondante (jusqu'à 50/70 cm), souvent durcie par le vent à proximité des crêtes et sommets. Corniches parfois conséquentes.

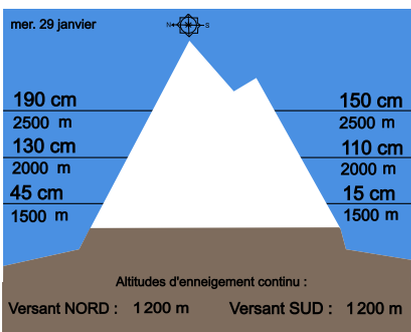
Aperçu météo pour le jeudi 30 janvier



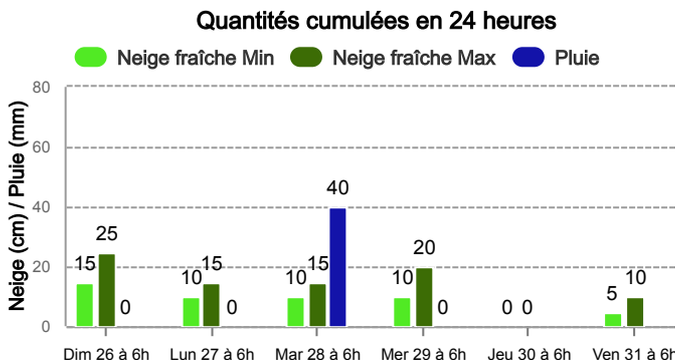
Temps gris et froid, relief bouché avec de faibles chutes de neige. 5/10 cm possibles.

|                    | 900 m     | 1000 m    | 1500 m    |           |
|--------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| <b>Pluie-Neige</b> | 900 m     | 1000 m    | 1500 m    |           |
| <b>Iso 0 °C</b>    | 1400 m    | 1500 m    | 1900 m    | 1700 m    |
| <b>Vent 2000 m</b> | ↑ 20 km/h | ↑ 10 km/h | ↖ 5 km/h  | ← 0 km/h  |
| <b>Vent 3000 m</b> | ↑ 45 km/h | ↑ 40 km/h | ↗ 30 km/h | ↗ 10 km/h |

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du vendredi 31 janvier



Indice de risque marqué

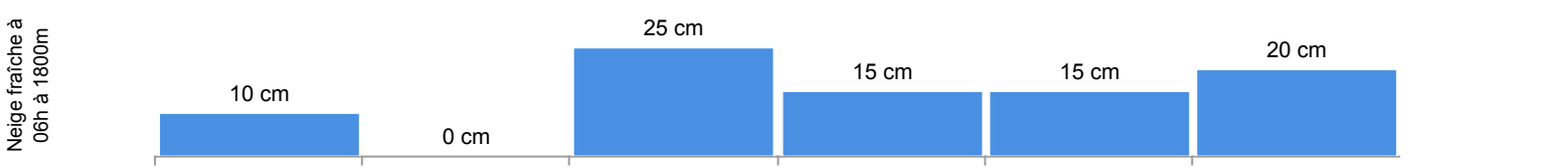
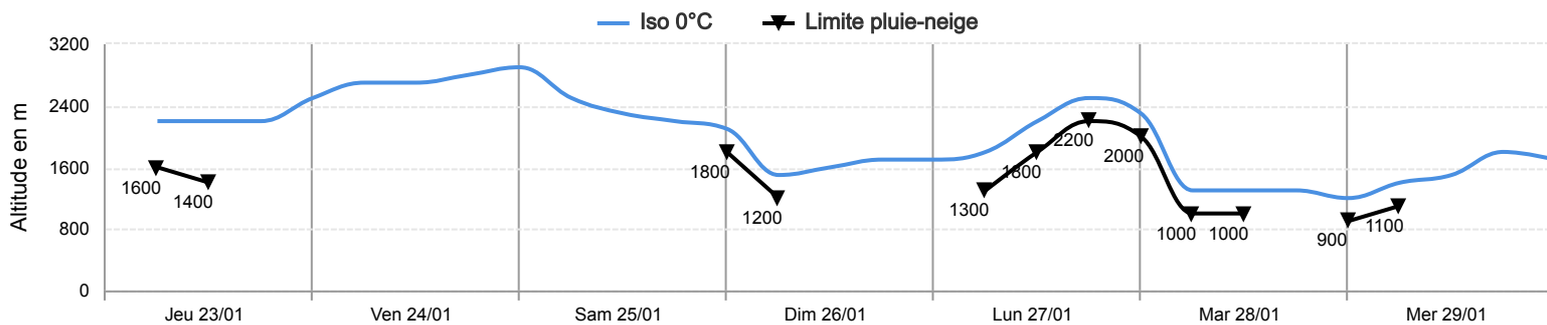
Risque restant marqué avec la lente stabilisation des plaques présentes dans la neige récente. Temps sec en journée puis reprise des de faibles chutes de neige en fin de journée.

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

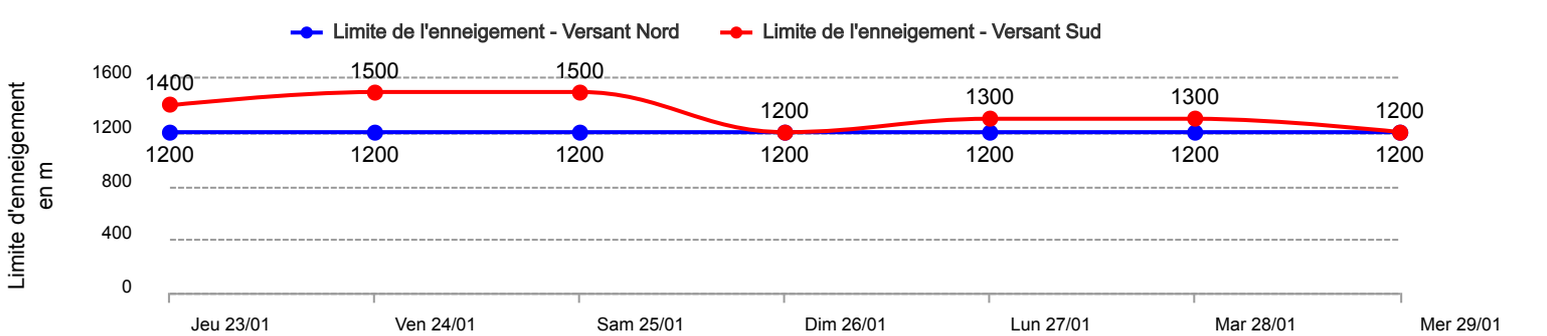
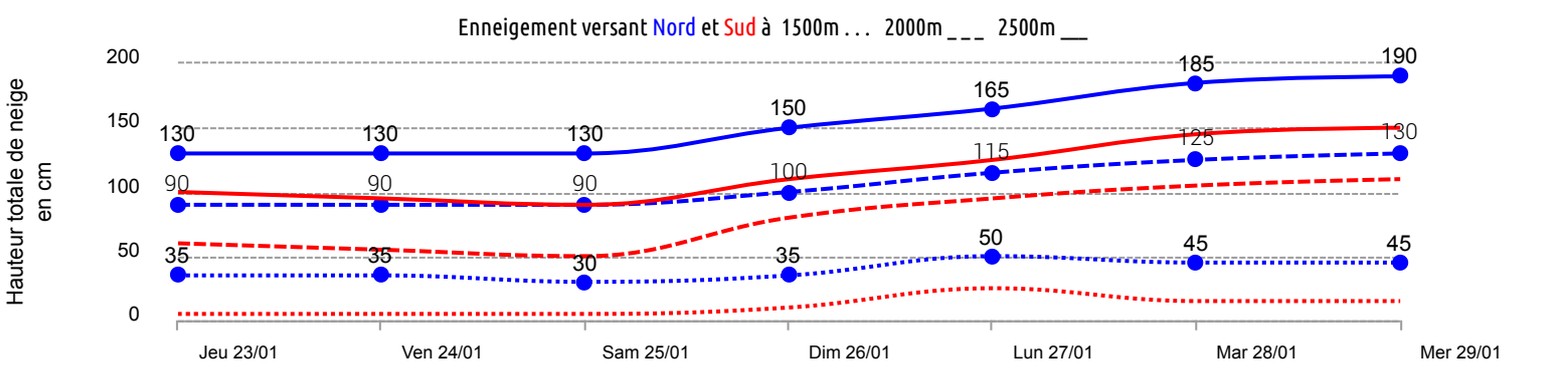


Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

|             | jeu. 23/01 |     |     |     | ven. 24/01 |     |     |     | sam. 25/01 |     |     |     | dim. 26/01 |     |     |     | lun. 27/01 |     |     |     | mar. 28/01 |     |     |     | mer. 29/01 |     |     |     |
|-------------|------------|-----|-----|-----|------------|-----|-----|-----|------------|-----|-----|-----|------------|-----|-----|-----|------------|-----|-----|-----|------------|-----|-----|-----|------------|-----|-----|-----|
|             | 03h        | 09h | 15h | 21h |
| Météo       |            |     |     |     |            |     |     |     |            |     |     |     |            |     |     |     |            |     |     |     |            |     |     |     |            |     |     |     |
| Vent (km/h) | 45         | 40  | 40  | 30  | 65         | 60  | 50  | 45  | 50         | 70  | 80  | 80  | 20         | 30  | 40  | 90  | 100        | 75  | 85  | 95  | 70         | 40  | 50  | 35  | 30         | 20  | 20  | 40  |
| à 3000m     | ↗          | →   | ↘   | ↘   | ↘          | ↗   | ↗   | ↗   | ↗          | ↗   | ↗   | ↗   | ↗          | →   | →   | ↗   | ↗          | ↗   | ↗   | →   | ↗          | →   | →   | ↘   | ↘          | ↘   | ↗   | ↗   |
| Vent (km/h) | 0          | 20  | 10  | 10  | 30         | 25  | 25  | 25  | 25         | 35  | 40  | 40  | 5          | 20  | 25  | 50  | 50         | 35  | 15  | 5   | 10         | 10  | 15  | 0   | 0          | 10  | 5   | 20  |
| à 2000m     | ↖          | ↗   | ↘   | ↘   | ↘          | ↗   | ↗   | ↗   | ↗          | ↗   | ↗   | ↗   | ↖          | ↘   | ↗   | ↗   | ↗          | ↗   | ↗   | ↗   | ↗          | ↖   | ↗   | ↖   | ↗          | ↗   | ↗   | ↗   |



| Risque d'avalanche | jeu. 23/01 | ven. 24/01 | sam. 25/01 | dim. 26/01 | lun. 27/01 | mar. 28/01 | mer. 29/01 |
|--------------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
|                    |            |            |            |            |            |            |            |



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