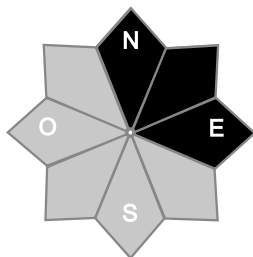




Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site <https://vigilance.meteofrance.fr/fr>

Estimation des risques

vendredi 05 avril



Tendance pour le samedi 06 avril



risque marqué

Humidification accentuée et à tous niveaux.

Risque marqué.

Départs spontanés : En neige humide au soleil et sous l'effet du vent de sud.

Déclenchements skieurs : Plaques à vent en nord à est d'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 jusqu'au vendredi 5 avril 2024 au soir



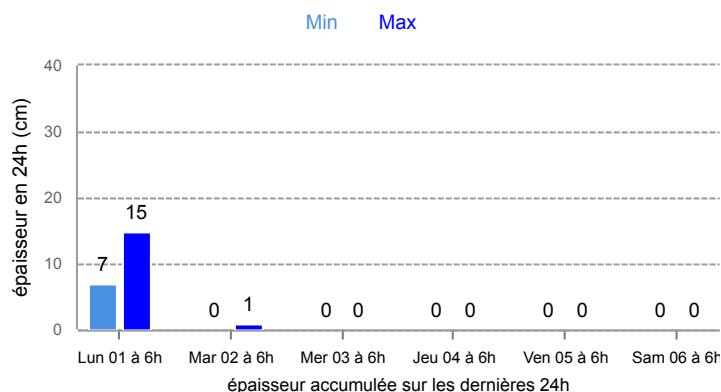
Plaques encore instables en nord à est d'altitude, humidification accentuée.

DÉPARTS SPONTANÉS : Temps sec mais de plus en plus chaud (soleil et vent de sud) favorable à des départs spontanés de neige humide de plus en plus fréquents au fil des heures de la journée. Coulées de surface au petit matin en pentes raides, puis avalanches petites à moyennes ensuite.

Dans les pentes nord à est du secteur frontalier, avec les accumulations formées lors des chutes de neige ventées de la fin de semaine dernière, on peut s'attendre, dans l'après-midi au plus fort de l'humidification, à quelques avalanches de grande taille (de fonte et de fond), provoquées par le départ de grandes plaques localement assez épaisses ou par décrochement d'une corniche encore en place entraînant la totalité du manteau neigeux présent en contrebas.

DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS : Des plaques à vent sont encore en place au-dessus de 2400m en secteurs nord à est, formées avec les chutes de neige ventées de la fin de semaine dernière. Avec l'humidification progressive en journée, elles s'alourdissent par la surface, mais restent friables et facilement déclenchables. Elles sont de faible épaisseur sur l'avant de la chaîne, localement assez épaisses en secteur frontalier où elles donnent lieu à de grandes avalanches de plaques. En dessous de 2400m et dans tous les autres secteurs, neige humidifiée, ressaisie au petit matin à partir de 2300 à 2400m, ramollissant vite en cours de journée, mais plutôt sensible à des sollicitations fortes à répétées. Dans de très rares pentes est à sud et sud-ouest d'altitude encore enneigées, il sera facile au plus chaud de la journée de déclencher une avalanche de neige très humide à pourrie.

Neige fraîche à 1800 m



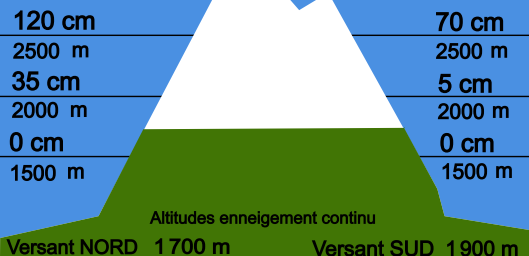
Aperçu météo

| | vendredi 05 avril | | | |
|--|-------------------|-----------|------------|-----------|
| | nuit | matin | après-midi | soir |
| | | | | |
| Grande douceur, soleil assez présent, vent de sud-ouest à sud devenant soutenu et turbulent. | | | | |
| Pluie-Neige | | | | |
| Iso 0 °C | 3 600 m | 3 900 m | 4 200 m | 4 400 m |
| Vent 2000 m | ↑ 60 km/h | ↑ 55 km/h | ↑ 60 km/h | ↑ 55 km/h |
| Vent 3000 m | ↗ 80 km/h | ↗ 95 km/h | ↗ 110 km/h | ↗ 95 km/h |



Épaisseur de neige hors-piste

jeu. 04 avril



Qualité de la neige

L'enneigement est déficitaire en-dessous de 2000 à 2200m, les limites skiabiles remontent un peu pour ce vendredi matin, plus nettement au cours de la journée la fonte se poursuivant et s'accéléralant au soleil et dans la grande douceur, voire la chaleur, qui s'installe. Au-dessus de 2400m, enneigement correct sur l'avant de la chaîne, mais par endroit conséquent en secteur frontalier.

Neige humide et ressaisie à partir de 2300 à 2400m en nord, regel au-dessus de 2500 à 2600m mais restant médiocre, combes raides de plus en plus rares au dessus de 2700m avec encore un peu de neige sèche. Grande douceur, soleil et vent de sud-ouest à sud vont permettre l'humidification à tous niveaux ce vendredi. Partout ailleurs (sous 2400m et dans les autres versants), neige humide dès le petit matin, devenant très humide à pourrie au cours de la journée.



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

| | ven. 29/03 | | | | sam. 30/03 | | | | dim. 31/03 | | | | lun. 01/04 | | | | mar. 02/04 | | | | mer. 03/04 | | | | jeu. 04/04 | | | |
|-------------|------------|-----|-----|-----|------------|-----|-----|-----|------------|-----|-----|-----|------------|-----|-----|-----|------------|-----|-----|-----|------------|-----|-----|-----|------------|-----|-----|-----|
| | 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) | 90 | 85 | 100 | 110 | 70 | 20 | 50 | 65 | 70 | 80 | 110 | 80 | 80 | 70 | 70 | 60 | 60 | 60 | 55 | 50 | 50 | 45 | 35 | 55 | 60 | 40 | 75 | 85 |
| à 3000m | ↑ | ↑ | ↑ | ↑ | ↑ | ↗ | ↗ | ↑ | ↑ | ↗ | ↑ | ↘ | ↗ | ↗ | ↗ | ↗ | ↗ | ↑ | ↑ | ↑ | ↗ | ↗ | ↗ | ↗ | ↗ | ↗ | ↗ | ↗ |
| Vent (km/h) | 70 | 60 | 80 | 90 | 40 | 15 | 25 | 50 | 50 | 65 | 80 | 55 | 40 | 35 | 30 | 20 | 20 | 30 | 35 | 30 | 30 | 25 | 20 | 20 | 20 | 15 | 25 | 55 |
| à 2000m | ↑ | ↑ | ↑ | ↑ | ↑ | ↗ | ↗ | ↑ | ↗ | ↑ | ↗ | ↗ | ↗ | ↑ | ↗ | ↗ | ↗ | ↑ | ↑ | ↑ | ↗ | ↗ | ↗ | ↗ | ↗ | ↑ | ↑ | ↑ |

