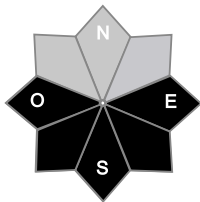
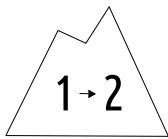




Estimation des risques pour le :

LUNDI 07 AVRIL

SITUATION PRINTANIÈRE TYPIQUE AVEC REPRISE D'UNE ACTIVITÉ AVALANCHEUSE PONCTUELLE EN JOURNÉE MOBILISANT LA NEIGE HUMIDIFIÉE.



Indice de risque faible évoluant en limité.

Départs spontanés : Nombreuses coulées en neige humide, ponctuellement une avalanche de grande taille

Déclenchements provoqués : En haute montagne, peu probable ou par très forte surcharge.

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 humide

Départs spontanés : Après un court regel figeant au lever du jour la surface du manteau neigeux, de nombreux départs spontanés se produisent dans les fortes pentes sous l'action de l'ensoleillement et de la douceur et donc d'abord dans les versants Est avant de gagner les versants Sud puis Ouest. Ce sont le plus souvent des coulées de surface avec un départ ponctuel. Cependant l'humidification gagnant lentement en profondeur peut atteindre certaines couches fragiles de ce dernier, occasionnant ici et là quelques départs d'avalanches de neige lourde de taille 2, voire 3 en cas de départs en plaques (éventuellement jusqu'au sol) dans les versants plutôt Est de haute montagne où des accumulations sont encore en place.

Déclenchements provoqués : le passage d'un skieur peut favoriser un départ ponctuel en surface en neige pourrie. Il peut de plus rester très localement des accumulations en neige sèche (plein nord) reposant sur des sous-couches fragiles au-delà de 2500 m, éventuellement déclenchable en pente raide et par forte surcharge.

Qualité de la neige













Enneigement :

L'enneigement continu débute vers 1800 m à l'ombre, 2100 m en sud. À partir de 2100m d'altitude il devient rapidement plus conséquent et on constate encore de belles accumulations dans les vallons d'altitude en versants Nord ou Est, malgré des quantités déficitaires par rapport aux normales de saison.

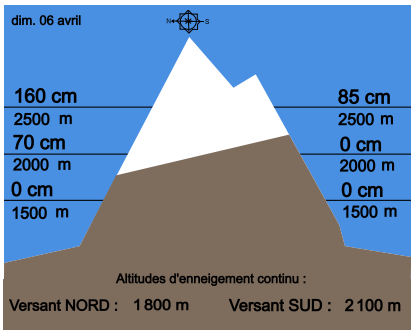
Qualité de la neige :

Au lever du jour grâce aux éclaircies de la nuit la neige devrait être regelée en surface. Reprise en journée de l'humidification avec de la neige meuble devenant par endroits pourrie en dessous de 2400m dans les pentes exposées au soleil.

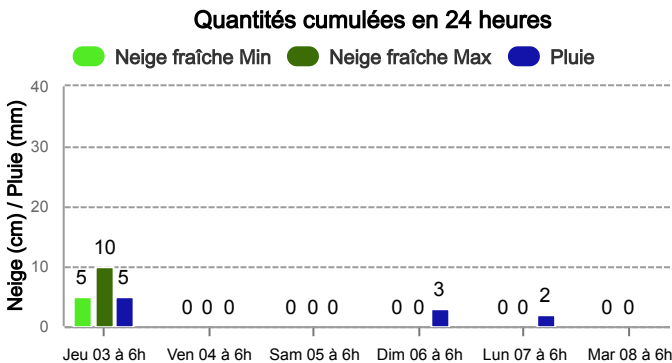
Aperçu météo pour le lundi 07 avril

| | nuit | matin | après-midi | soir |
|-------------|--|---|---|---|
| |  |  |  |  |
| | Soleil généreux malgré de rares cumulus | | | |
| Pluie-Neige | | | | |
| Iso 0 °C | 2 800 m | 2 800 m | 3 000 m | 3 100 m |
| Vent 2000 m |  20 km/h |  15 km/h |  25 km/h |  15 km/h |
| Vent 3000 m |  30 km/h |  25 km/h |  30 km/h |  25 km/h |

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du mardi 08 avril



Indice de risque limité

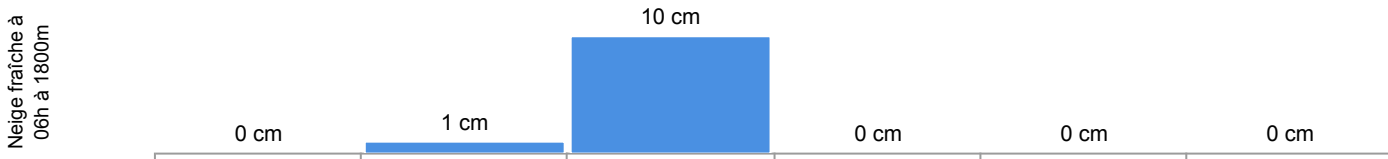
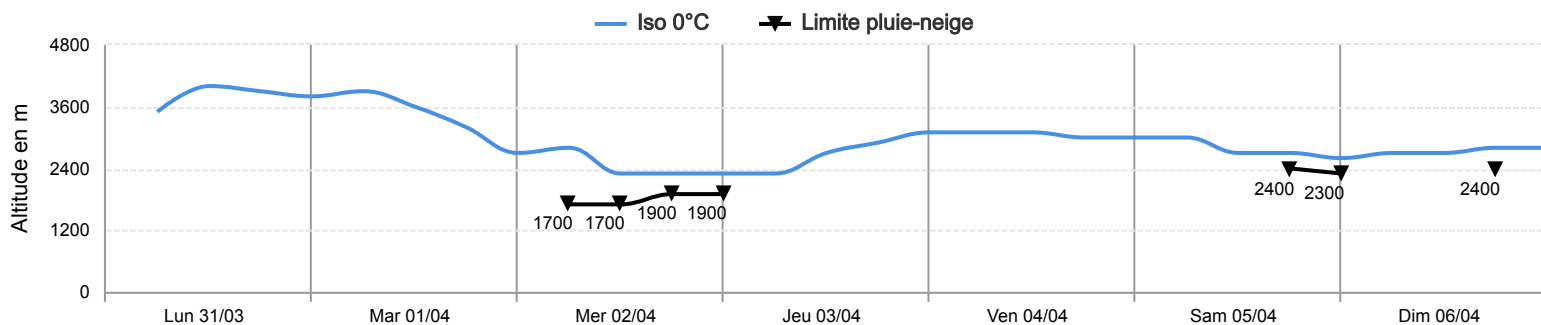
Maintien du risque limité en l'absence d'évolution du manteau neigeux

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

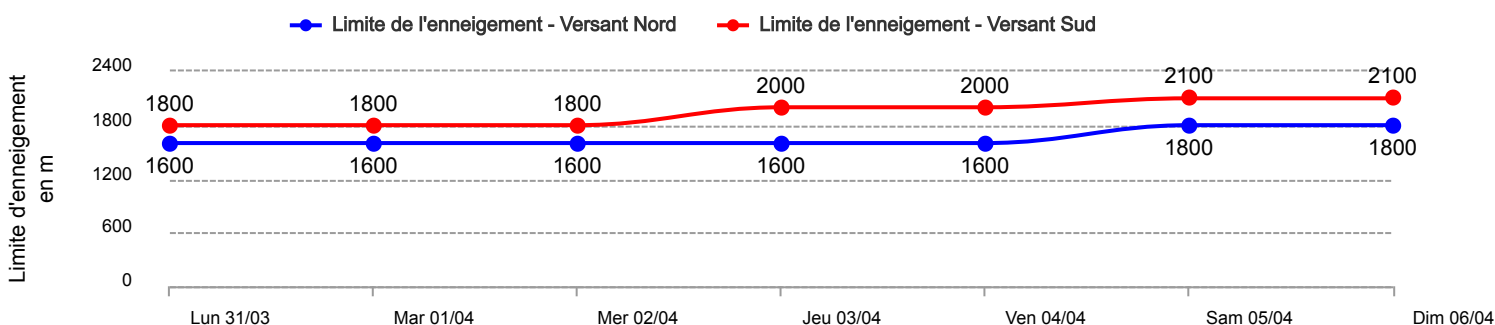
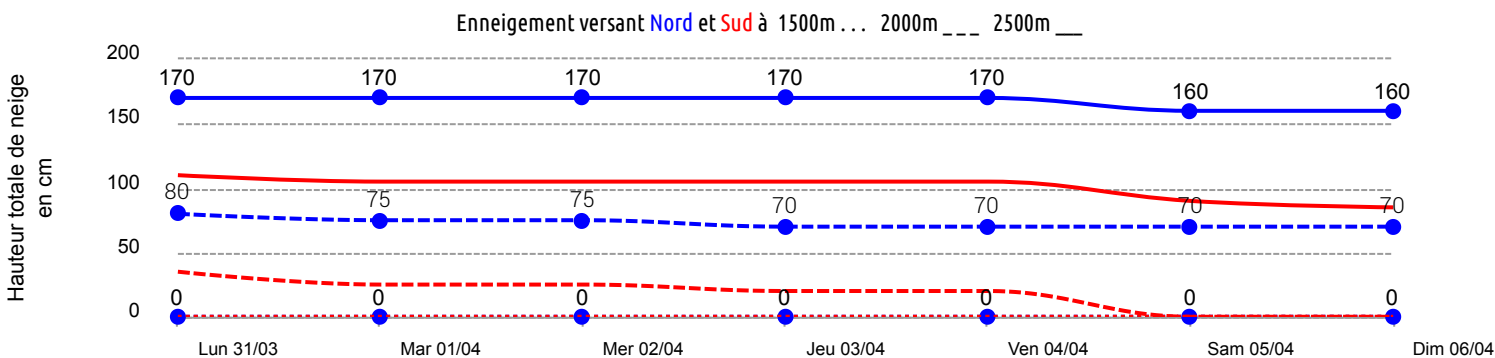


Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

| | lun. 31/03 | | | | mar. 01/04 | | | | mer. 02/04 | | | | jeu. 03/04 | | | | ven. 04/04 | | | | sam. 05/04 | | | | dim. 06/04 | | | |
|-------------|------------|-----|-----|-----|------------|-----|-----|-----|------------|-----|-----|-----|------------|-----|-----|-----|------------|-----|-----|-----|------------|-----|-----|-----|------------|-----|-----|-----|
| | 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) | 65 | 65 | 60 | 45 | 45 | 45 | 45 | 45 | 45 | 55 | 65 | 65 | 55 | 50 | 70 | 85 | 90 | 70 | 60 | 55 | 45 | 30 | 30 | 30 | 30 | 35 | 40 | 35 |
| à 3000m | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Vent (km/h) | 40 | 35 | 35 | 25 | 20 | 20 | 20 | 20 | 25 | 35 | 40 | 40 | 30 | 25 | 40 | 55 | 60 | 45 | 40 | 35 | 20 | 20 | 20 | 20 | 20 | 30 | 30 | 25 |
| à 2000m | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |



| | | | | | | | |
|--------------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| Risque d'avalanche | | | | | | | |
| | lun. 31/03 | mar. 01/04 | mer. 02/04 | jeu. 03/04 | ven. 04/04 | sam. 05/04 | dim. 06/04 |



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