




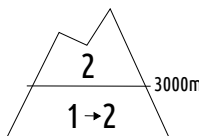
Estimation des risques pour le :

MARDI 29 AVRIL

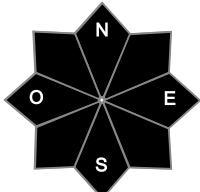
MANTEAU PRINTANIER, SAUF EN NORD DE HAUTE ALTITUDE

2





3000m



Au-dessus de 3000m indice de risque limité, plus bas indice faible évoluant en limité.


Départs spontanés : en neige humide et plaques de fond, plus fréquents l'après-midi et le soir.

Déclenchements provoqués : plaques résiduelles en Nord au dessus de 3000 m.


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



neige ventée

Départs spontanés :

- Quelques coulées en neige humide attendues au fil de la journée, dans les pentes ensoleillées. Taille 1, localement 2 lorsque la topographie s'y prête.

- Rares plaques de fond sur terrain lisse/herbeux, possibles à toute heure mais plus fréquentes en fin d'après-midi/soirée. Taille 2.

Déclenchements provoqués :

au dessus de 2800/2900 m, rares plaques résiduelles où il reste un peu de neige froide en surface (plein nord raide et ombragé). Ces plaques, formées par le vent, sont trahies par des indices (accumulation, vaguelettes, test de stabilité montrant des différences de densité...). Probabilité de déclenchement assez faible, cassure jusqu'à 40 cm. Taille 1 (petite) à 2 (moyenne).





Qualité de la neige

Aperçu météo pour le mardi 29 avril

Enneigement : une dizaine de jours après le retour d'Est exceptionnel, tout a fondu sous 2000/2200 m, et bien plus haut en Sud. L'enneigement est juste conforme à la normale en altitude.

Skiable dès 1700/1800 m en Nord, 2000/2100 m en Sud.

Qualité de la neige : bon regel le matin. Les conditions de printemps sont bien installées dans la plupart des versants. On peut encore trouver un peu de poudre au-delà de 2900/3200 m en Nord strict et ombragé. La "mauvaise" zone étant probablement le Nord entre 2700 et 3000 m, avec une croûte cassante pas terrible à skier.

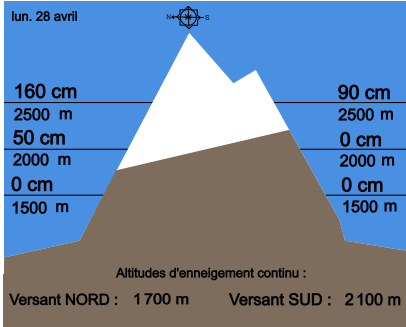
|   | nuit   | matin   | après-midi  | soir  |
|---|--|---|---|---|
|   |  |  |  |  |
| Beau temps après dissipation de la grisaille matinale, puis les cumulus se développent sur les sommets, et peuvent donner quelques gouttes en fin d'après-midi. |  |   |   |   |
| Pluie-Neige   |  |   |   |   |
| Iso 0 °C  | 2 800 m  | 3 000 m   | 3 100 m   | 3 100 m   |
| Vent 3000 m   | ← 20 km/h  | ↖ 20 km/h   | ↖ 20 km/h   | ↖ 20 km/h   |
| Vent 4000 m   | ↖ 25 km/h  | ← 25 km/h   | ← 25 km/h   | ← 25 km/h   |

Épaisseur de neige hors-piste

Précipitations à 1800 m

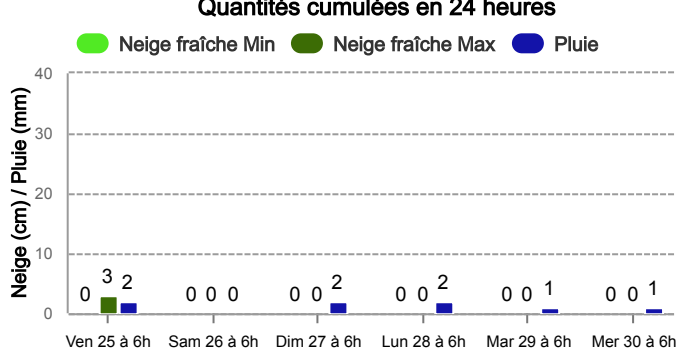
Tendance du mercredi 30 avril

lun. 28 avril




Altitudes d'enneigement continu :  
Versant NORD : 1 700 m    Versant SUD : 2 100 m

Quantités cumulées en 24 heures



2



Indice de risque limité

Risque stable. Les plaques se raréfient encore en versants Nord, mais l'humidification et les départs associés s'intensifient quelque peu.

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

Météo-France - 73 avenue de Paris, 94165 Saint-Mandé cedex - Contact : [contact@meteo.fr](mailto:contact@meteo.fr)

Bulletin neige & avalanches par téléphone au

0 892 68 10 20

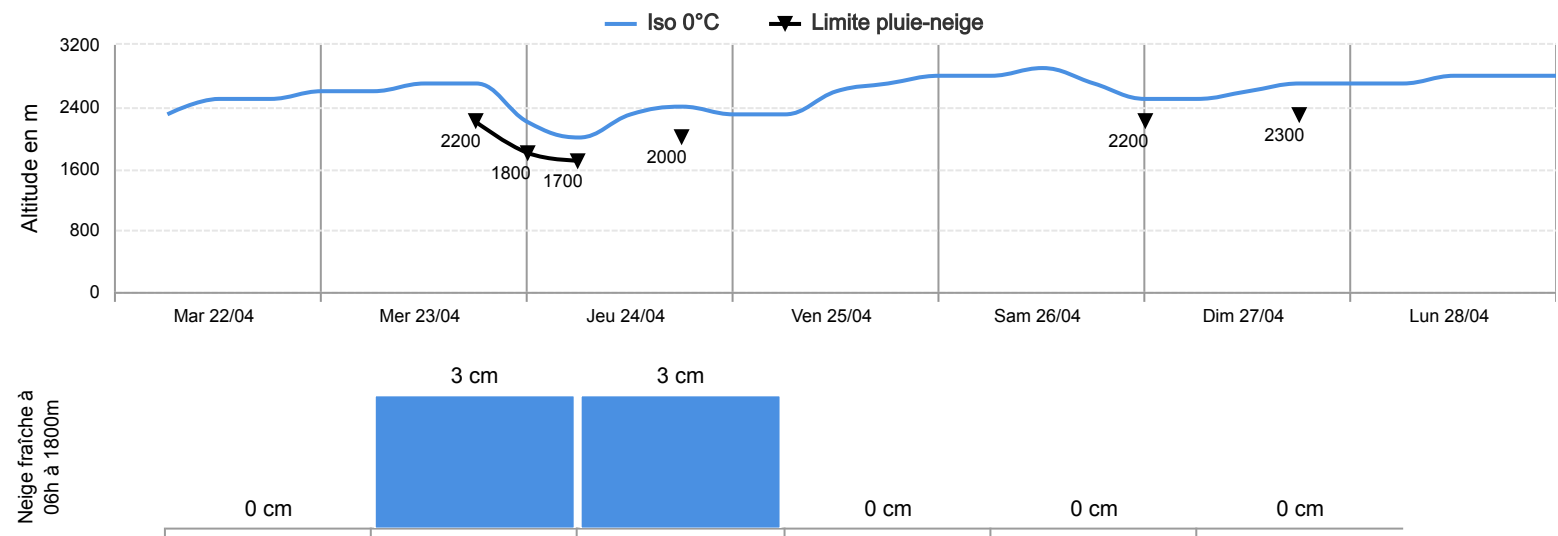
Service 0,35 € / min + prix appel

Rédigé par Météo-France avec la contribution des observateurs du réseau nivo-météorologiques. Partenariat : ANMSM (Maires de Stations de Montagne), DSF (Domaines Skiables de France), ADSP (Directeurs de Pistes et de la Sécurité des Stations de Sports d'Hiver) et autres acteurs de la montagne.

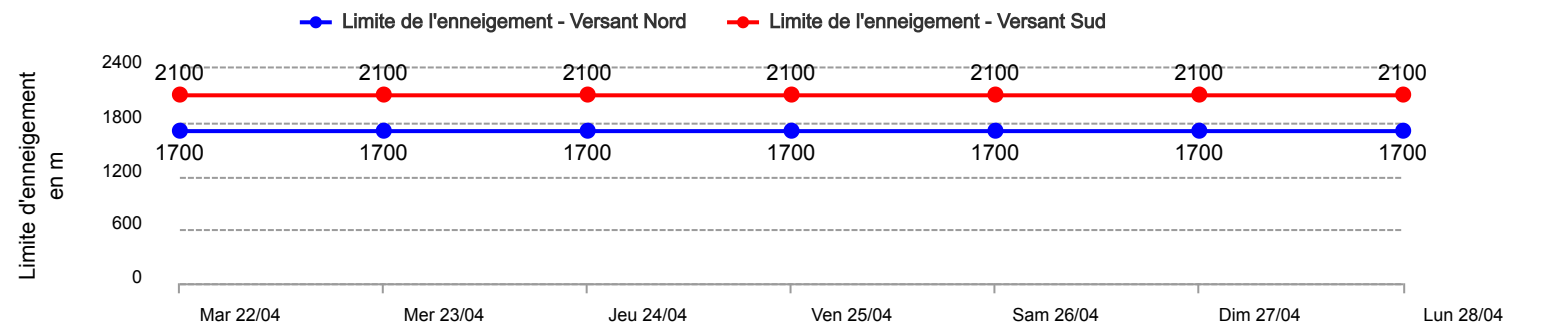
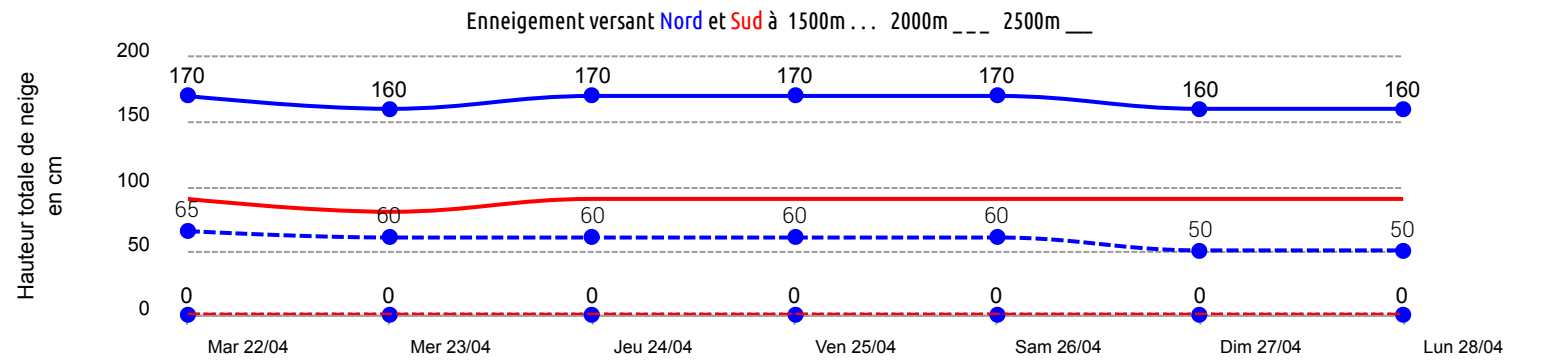


Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

|             | mar. 22/04 |     |     |     | mer. 23/04 |     |     |     | jeu. 24/04 |     |     |     | ven. 25/04 |     |     |     | sam. 26/04 |     |     |     | dim. 27/04 |     |     |     | lun. 28/04 |     |     |     |
|-------------|------------|-----|-----|-----|------------|-----|-----|-----|------------|-----|-----|-----|------------|-----|-----|-----|------------|-----|-----|-----|------------|-----|-----|-----|------------|-----|-----|-----|
|             | 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) | 20         | 20  | 20  | 20  | 15         | 30  | 40  | 50  | 55         | 50  | 40  | 40  | 35         | 30  | 25  | 25  | 30         | 25  | 25  | 20  | 30         | 35  | 30  | 25  | 25         | 25  | 25  | 25  |
| à 4000m     | →          | →   | →   | →   | →          | →   | →   | →   | →          | →   | →   | →   | →          | →   | →   | →   | →          | →   | →   | →   | →          | →   | →   | →   | →          | →   | →   | →   |
| Vent (km/h) | 10         | 10  | 10  | 10  | 5          | 10  | 25  | 30  | 40         | 35  | 30  | 30  | 20         | 20  | 20  | 10  | 10         | 10  | 10  | 15  | 25         | 30  | 25  | 20  | 20         | 20  | 20  | 20  |
| à 3000m     | ↓          | →   | →   | →   | ↓          | ↑   | →   | →   | ↓          | ↓   | ↓   | ↓   | ↓          | ↓   | ↓   | ↓   | ↓          | ↓   | ↓   | ↓   | ↓          | ↓   | ↓   | ↓   | ↓          | ↓   | ↓   | ↓   |



|                    |            |            |            |            |            |            |            |
|--------------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| Risque d'avalanche |            |            |            |            |            |            |            |
|                    | mar. 22/04 | mer. 23/04 | jeu. 24/04 | ven. 25/04 | sam. 26/04 | dim. 27/04 | lun. 28/04 |



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