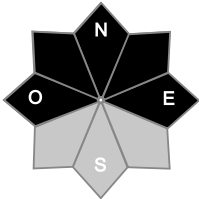
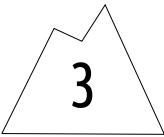




Estimation des risques pour le :

VENDREDI 21 MARS

HUMIDIFICATION EN PROFONDEUR DÈS CE SOIR



Indice de risque marqué.

Départs spontanés : dans la neige humide

Déclenchements provoqués : en altitude dans la neige récente

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 fraîche

Départs spontanés : Des départs spontanés de neige humide sont attendus dès ce soir avec le réchauffement en cours par le vent de sud. Ils se poursuivront vendredi, avec en plus une forte modification du manteau neigeux par la pluie. Ils occasionneront des avalanches de taille moyenne et grande, pouvant atteindre le fond des vallons. En effet dans un large secteur nord, les quantités mobilisables sont importantes et des couches fragiles enfouies peuvent être atteintes par l'humidification gagnant en profondeur. Activité avalancheuse sans doute importante avant et au début des pluies.

Déclenchements provoqués :

En altitude, au-dessus de 2300/2400m, des accumulations instables se formeront dans la neige récente au cours des précipitations attendues vendredi après-midi. Elles seront facilement déclenchables, avec des cassures de plusieurs dizaines de cm dans un large secteur nord. Risque à réévaluer en fonction des cumuls observés.

Qualité de la neige

L'enneigement reste globalement conforme à la saison au-delà de 2100/2200 m, mais est plutôt faible au-dessous de ces altitudes.

Avec l'épisode de vent de sud en cours, aucun regel à attendre en matinée. Neige humidifiée en profondeur en dessous de 2200/2300m, sur laquelle viendra se rajouter une vingtaine de cm de neige ventée au fil des heures de la journée de vendredi, chutes pouvant être temporairement plus intenses au passage du front en début d'après-midi.

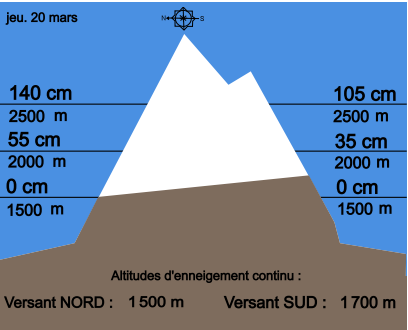
Limite skiable :

La limite d'enneigement skiable remonte vers 1700/1800 m dans les versants nord, 1900/2000m dans les versants prenant le soleil. Il faudra monter vers 2000/2100 m pour avoir un enneigement "confortable" pour la randonnée.

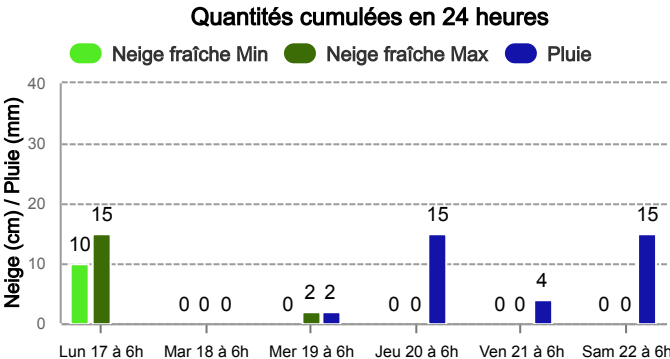
Aperçu météo pour le vendredi 21 mars

|                                 | nuit    | matin   | après-midi | soir    |
|---------------------------------|---------|---------|------------|---------|
|                                 |         |         |            |         |
| Temps perturbé, doux et humide. |         |         |            |         |
| Pluie-Neige                     | 2 300 m | 2 200 m | 2 200 m    |         |
| Iso 0 °C                        | 2 900 m | 2 600 m | 2 600 m    | 2 500 m |
| Vent 2000 m                     | 70 km/h | 75 km/h | 70 km/h    | 45 km/h |
| Vent 3000 m                     | 90 km/h | 95 km/h | 90 km/h    | 75 km/h |

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du samedi 22 mars



Indice de risque marqué

Retour à un risque marqué, à confirmer en fonction des chutes de neige.

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

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

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.

Bulletin neige & avalanches par téléphone au

0 892 68 10 20

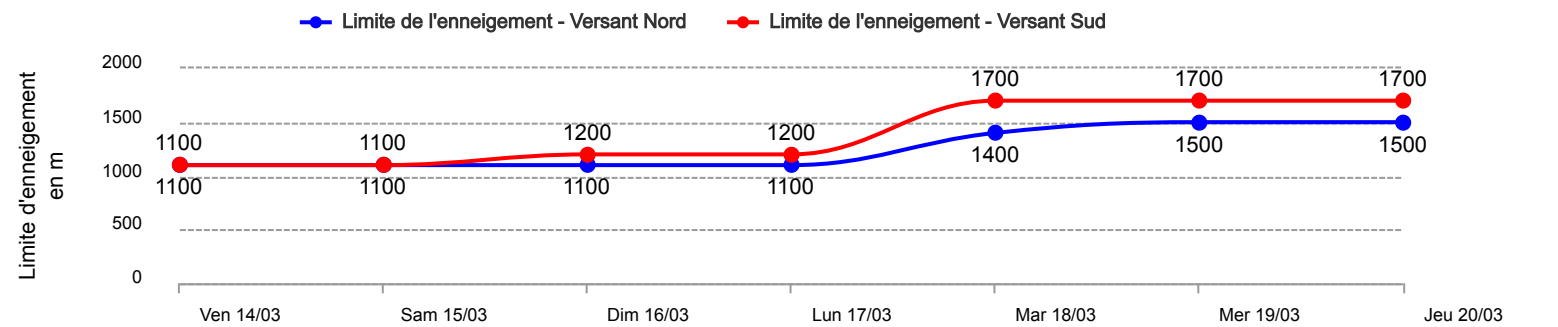
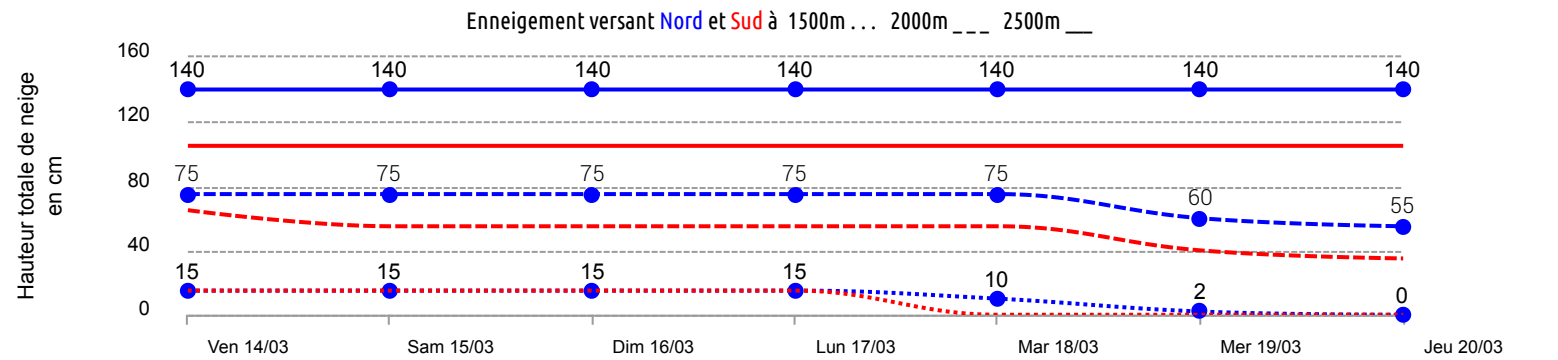
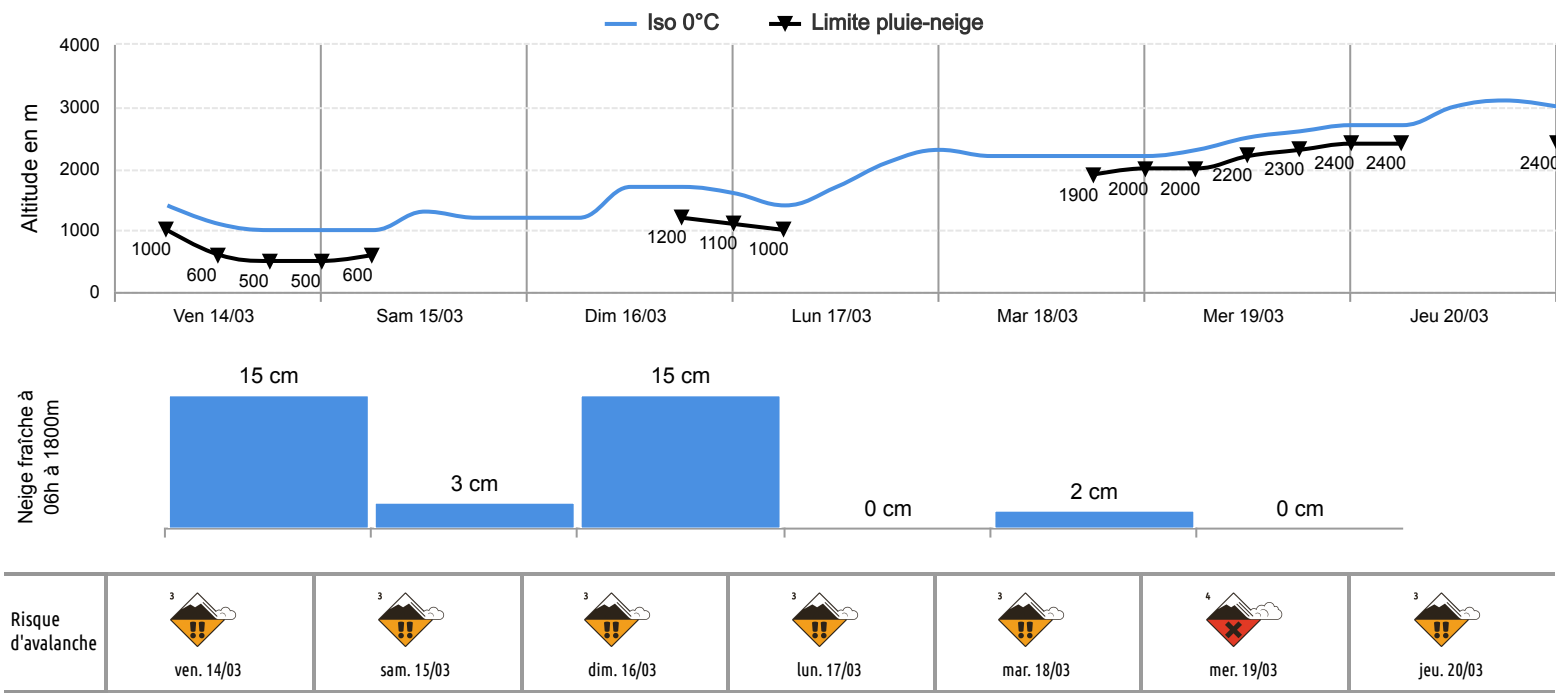
Service 0,35 € / min  
+ prix appel



Rédigé le jeudi 20 mars 2025 à 16h

Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

|             | ven. 14/03 |     |     |     | sam. 15/03 |     |     |     | dim. 16/03 |     |     |     | lun. 17/03 |     |     |     | mar. 18/03 |     |     |     | mer. 19/03 |     |     |     | jeu. 20/03 |     |     |     |
|-------------|------------|-----|-----|-----|------------|-----|-----|-----|------------|-----|-----|-----|------------|-----|-----|-----|------------|-----|-----|-----|------------|-----|-----|-----|------------|-----|-----|-----|
|             | 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) | 15         | 20  | 20  | 20  | 25         | 25  | 25  | 25  | 40         | 40  | 35  | 35  | 25         | 25  | 25  | 25  | 50         | 60  | 65  | 65  | 65         | 60  | 55  | 55  | 75         | 80  | 75  | 85  |
| à 3000m     | ↗          | ↗   | ➡   | ➡   | ↘          | ↘   | ➡   | ➡   | ↗          | ↗   | ⬆   | ⬆   | ⬆          | ⬆   | ↗   | ➡   | ↗          | ⬆   | ⬆   | ⬆   | ⬆          | ↖   | ⬆   | ⬆   | ⬆          | ⬆   | ⬆   | ⬆   |
| Vent (km/h) | 5          | 10  | 10  | 10  | 15         | 15  | 15  | 15  | 30         | 30  | 25  | 25  | 10         | 15  | 20  | 10  | 20         | 35  | 45  | 50  | 45         | 40  | 45  | 35  | 50         | 55  | 55  | 60  |
| à 2000m     | ➡          | ↘   | ↘   | ↘   | ➡          | ↘   | ⬇   | ↗   | ↗          | ↗   | ⬆   | ⬆   | ⬆          | ⬆   | ↗   | ↗   | ↗          | ⬆   | ↖   | ⬆   | ↖          | ⬆   | ⬆   | ⬆   | ⬆          | ⬆   | ⬆   | ⬆   |



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