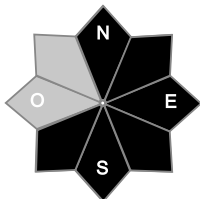
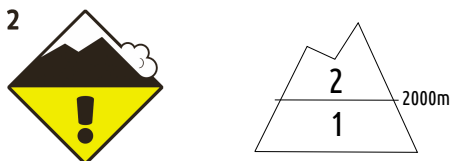




Estimation des risques pour le :

SAMEDI 19 AVRIL

PLAQUES À VENT EN COURS DE CONSOLIDATION ET QUELQUES DÉPARTS EN NEIGE HUMIDE DANS LA JOURNÉE



Au-dessus de 2000m indice de risque limité, plus bas indice faible.

Départs spontanés : coulées et avalanches de neige humide en journée, surtout en altitude dans les versants ensoleillés

Déclenchements provoqués : quelques plaques à vent en altitude, parfois faciles à déclencher, se stabilisant progressivement

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



neige humide

Départs spontanés : En journée, sous l'effet de l'ensoleillement et de la douceur, la neige fraîche s'humidifie. Des coulées de neige humide et des avalanches de taille moyenne se produisent dans les pentes raides, à plus forte raison dans les orientations Sud-Est à Sud-Ouest, en suivant la course du soleil. En dessous de 2000/2200 m, du fait du manque de neige, les coulées sont petites et moins nombreuses.

Déclenchements provoqués : Des plaques à vent se sont formées dans la neige récente, plus nombreuses au-dessus de 2000/2200 m, en particulier dans les pentes Nord-Est, Est et Sud-Est. Friables ou plus dures, elles sont généralement de faible épaisseur. Ces instabilités sont parfois faciles à déclencher en pente raide, et peuvent se situer loin des crêtes. En journée de samedi, l'humidification qui gagne en profondeur permet de tasser le manteau neigeux et stabilise progressivement la plupart des plaques en place.

Qualité de la neige

Enneigement : L'enneigement est bon pour la saison en altitude, surtout au-dessus de 2100m. Les orientations Nord et Est sont souvent bien garnies, au contraire des pentes Ouest et des crêtes. En revanche, il est pratiquement inexistant en moyenne montagne et très déficitaire près des crêtes et sommets où le vent a fréquemment soufflé. À la Maniccia à 2350m dans le massif du Rotondo, on relève 2m29 de hauteur totale de neige.

Enneigement skiable : Les limites skiabiles varient de 1900m en Nord à 2000/2100m en Sud.

Qualité de la neige : La montagne a retrouvé un aspect hivernal. On retrouve en moyenne entre 15 et 25 cm de neige récente entre 2000 et 2400 m d'altitude, un peu plus dans les zones d'accumulation habituelles. Cette neige est légère et froide dans les secteurs abrités du vent en altitude, tandis qu'elle devient plus compacte, voire cartonnée dans les secteurs ventés. Certaines crêtes balayées par le vent peuvent être partiellement glacées ou dégarnies. En journée de vendredi, le retour du beau temps humidifie et ramollit les surfaces ensoleillées, qui verront se former une petite croûte de regel dans la nuit.

Aperçu météo pour le samedi 19 avril

nuit

matin

après-midi

soir



Pluie-Neige

Iso 0 °C

3 100 m

3 200 m

3 100 m

2 900 m

Vent 1500 m

→ 15 km/h

↑ 10 km/h

↑ 20 km/h

↗ 30 km/h

Vent 3000 m

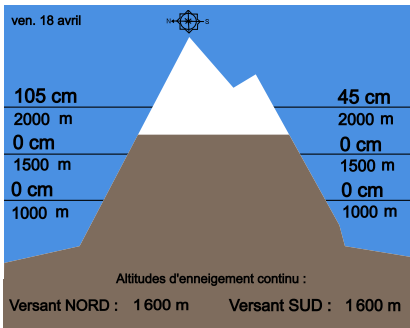
→ 40 km/h

↗ 30 km/h

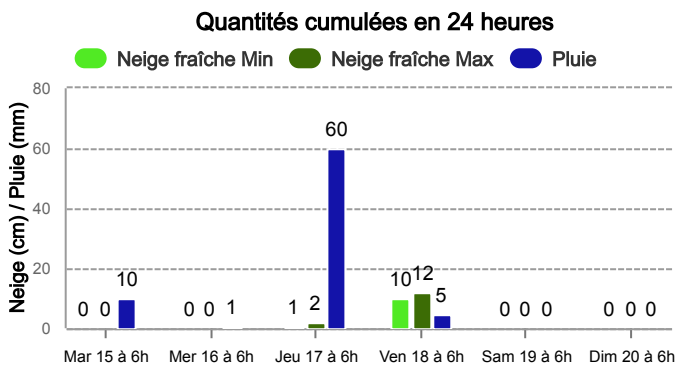
↗ 45 km/h

↗ 60 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du dimanche 20 avril



Indice de risque limité

Maintien d'un risque limité. Les plaques se stabilisent mais des pluies sont attendues jusqu'à 2500m d'altitude, engendrant des départs en neige humide.

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

Rédigé par Météo-France avec la contribution des observateurs du réseau nivo-météorologiques. Partenariat : ANMSM (Maires de Stations de Montagne), DSF (Domaines Skiabiles 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

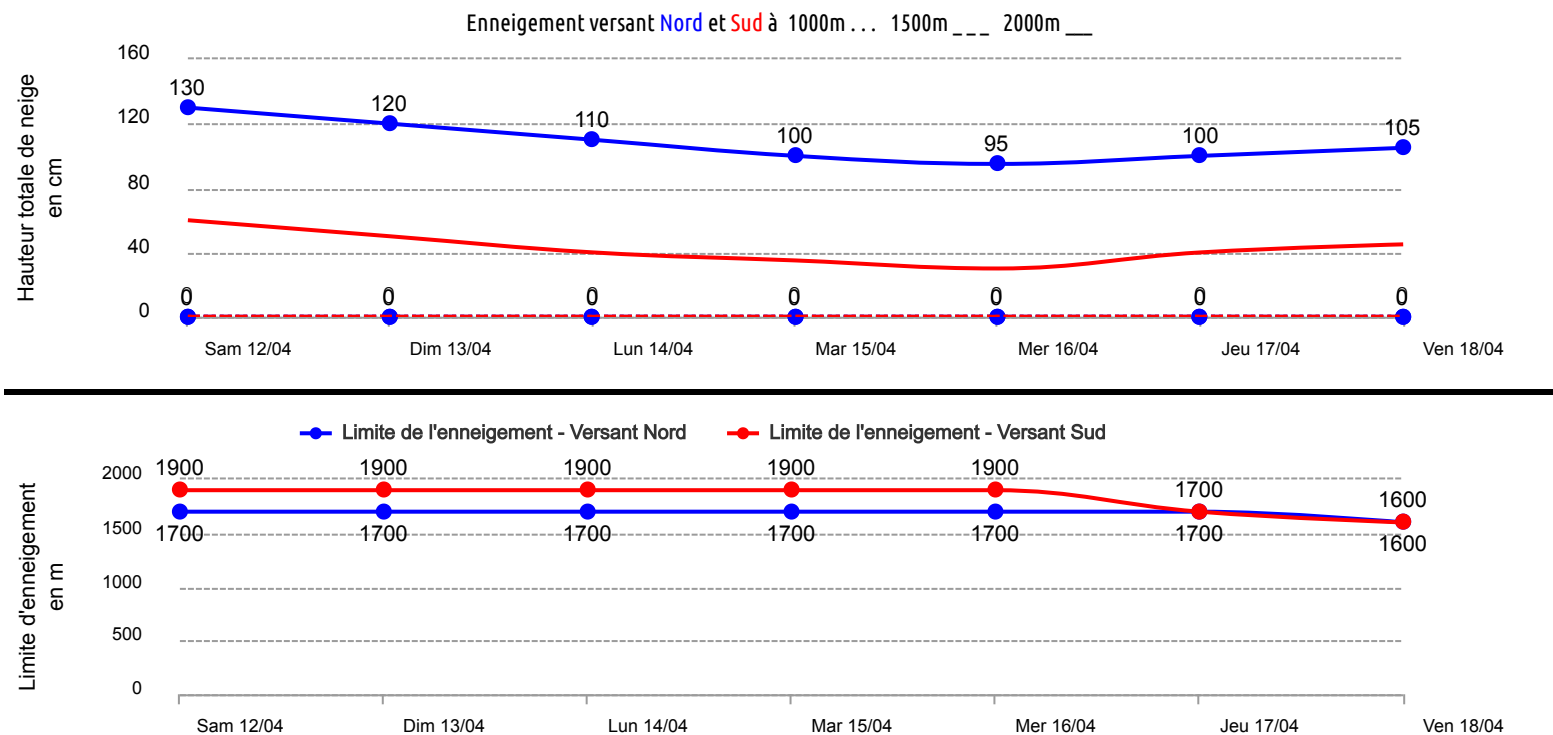
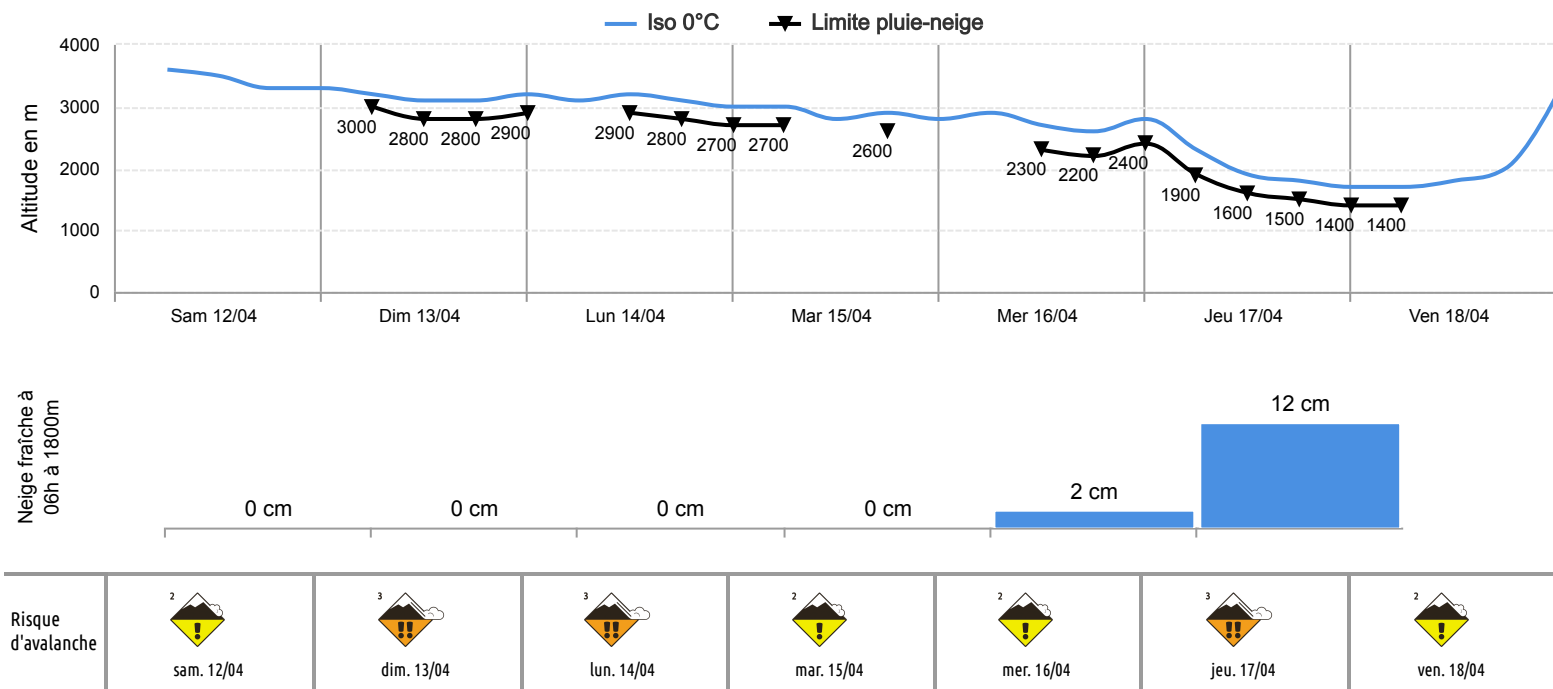
0 892 68 10 20

Service 0,35 € / min
+ prix appel



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

| | sam. 12/04 | | | | dim. 13/04 | | | | lun. 14/04 | | | | mar. 15/04 | | | | mer. 16/04 | | | | jeu. 17/04 | | | | ven. 18/04 | | | |
|-------------|------------|-----|-----|-----|------------|-----|-----|-----|------------|-----|-----|-----|------------|-----|-----|-----|------------|-----|-----|-----|------------|-----|-----|-----|------------|-----|-----|-----|
| | 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) | 15 | 20 | 30 | 40 | 50 | 70 | 80 | 60 | 40 | 30 | 40 | 50 | 60 | 40 | 35 | 50 | 45 | 45 | 50 | 60 | 30 | 80 | 100 | 80 | 70 | 80 | 60 | 40 |
| à 3000m | → | → | → | → | ↗ | ↗ | ↗ | ↗ | ↑ | ↑ | ↗ | ↗ | → | → | ↑ | ↑ | ← | ← | ← | ← | ↖ | → | → | → | → | ↘ | ↘ | → |
| Vent (km/h) | 5 | 10 | 15 | 15 | 20 | 30 | 30 | 20 | 15 | 10 | 25 | 20 | 40 | 35 | 25 | 30 | 25 | 30 | 40 | 20 | 30 | 70 | 90 | 80 | 80 | 70 | 30 | 20 |
| à 1500m | ↗ | ↗ | ↑ | ↑ | ↑ | ↗ | ↗ | ↗ | ↖ | ↑ | ↗ | ↗ | ↗ | ↗ | ↑ | ↑ | ↖ | ← | ↻ | → | ↗ | ↗ | ↗ | → | → | → | → | |



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