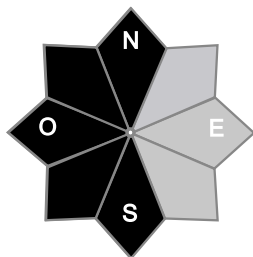
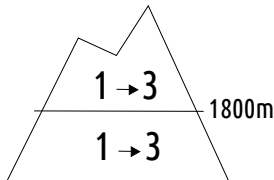




Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site <https://vigilance.meteofrance.fr/fr>

Estimation des risques

jeudi 02 mai



Tendance pour le vendredi 03 mai



risque marqué

Poursuite et accentuation du temps perturbé en matinée de vendredi puis atténuation.

Au-dessus de 1800m risque faible évoluant en risque marqué, plus bas risque faible évoluant en risque marqué.

Départs spontanés : Avalanches de neige fraîche

Déclenchements skieurs : Plaques en cours de formation

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 jeudi 2 mai 2024 au soir

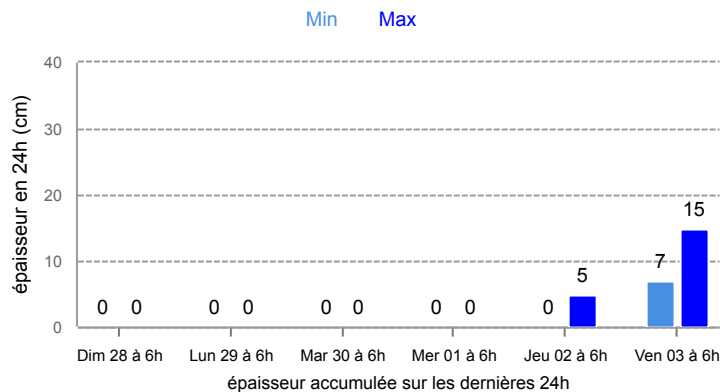


Temps perturbé avec des chutes de neige. Limite pluie-neige s'établissant autour de 2000m, puis s'abaissant vers 1500m en fin de nuit de mercredi à jeudi.

DÉPARTS SPONTANÉS : En dessous de 2100m avec les pluies attendues, des coulées de neige lourde et humide sont possibles jusqu'à jeudi matin. A partir de jeudi après-midi, avalanches de neige fraîche de grandes tailles possibles localement au-dessus de 1800m.

DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS : De nouvelles plaques à vent se forment en cours de journée. Elles sont sensibles au passage d'un seul skieur. Elles seront plus fréquentes et plus "épaisses" au-dessus d'environ 1800m.

Neige fraîche à 1800 m



Aperçu météo



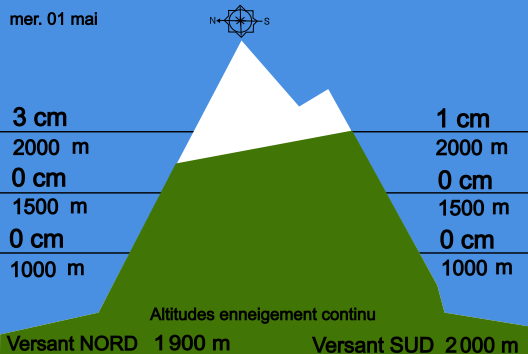
jeudi 02 mai
après-midi



Temps perturbé avec une limite pluie neige vers 2100m s'abaissant brutalement vers 1600m. Forts cumuls attendus en versants Ouest.

	nuit	matin	jeudi 02 mai après-midi	soir
Pluie-Neige	1 800 m	1 600 m	1 400 m	1 400 m
Iso 0 °C	2 200 m	1 900 m	1 800 m	1 700 m
Vent 1500 m	→ 35 km/h	→ 40 km/h	→ 45 km/h	→ 35 km/h
Vent 2000 m	↗ 50 km/h	↗ 55 km/h	↗ 50 km/h	→ 40 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Qualité de la neige

La fonte a été importante depuis quelques jours et l'enneigement est maintenant à peine correct pour la saison. A 2350M d'altitude, sur la Maniccia, on enregistre une épaisseur totale de neige de 1M18. Les neiges attendues vont redonner un aspect plus hivernal au-dessus de 1600m.

