

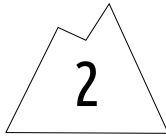


Rédigé le lundi 13 avril 2026 à 16h

Estimation des risques pour le :

MARDI 14 AVRIL

MANTEAU NEIGEUX PRINTANIER SOUS 2500/3000 M ET PLUS FROID ET VENTÉ AU-DESSUS.



Indice de risque limité.

Départs spontanés : Avalanches de neige humide.

Déclenchements provoqués : Plaques à vent en haute-montagne.

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

Déclenchements provoqués :

\* Au-dessus de 2700/3000 m : plaques à vent formées dans la neige fraîche par le vent de S/SE pendant les chutes. Plus nombreuses et plus épaisses à proximité de la frontière italienne. Faciles à déclencher. Cassures de 20/40 cm, taille 1 à 2 (petite à moyenne).

Observables : vaguelettes à la surface, zones d'accumulations, fissures devant les skis...

\* En-dessous de 2500/2700 m : de la neige humide peut couler sous les skis. De plus en plus probable au fil du réchauffement diurne. Possibles en tous versants mais principalement en ouest/nord/est. Taille 1 à 2 (petite à moyenne).

\* Facteur aggravant, au-dessus de 1800 m, en versants Est/Nord/Ouest : couche fragile persistante enfouie. Difficilement déclenchable mais possible lors une avalanche en cascade ou d'une chute de séracs. Cassure de 1m/1m20, taille 2 à 3 (moyenne à grande).

Départs spontanés :

\* Départs de neige humide avec la course du soleil et avec le réchauffement diurne. Possibles en tous versants mais principalement en ouest/nord/est. Possibles départs en plaques entre 2000 m et 2500 m. Taille 1 à 2 (petite à moyenne).

\* Départs de la neige fraîche dans les rochers et les pentes raides avec le réchauffement. Taille 1 (petite).

\* En-dessous de 2500 m : plaques de fond possibles à toute heure du jour et de la nuit dans les pentes raides et lisses (pentes herbeuses, dalles rocheuses). Taille 1 à 2 (petite à moyenne).

Autres :

\* En dessous de 2400 m : chutes de corniche possible au vu de l'humidification des versants nord d'altitude et de l'absence de regel nocturne.

### Qualité de la neige

Enneigement :

L'enneigement est correct au-dessus de 3000 m. En dessous, il commence à être déficitaire.

On peut chausser les skis au-dessus de 1700/1800 m en sud et 1500/1600 m en nord. Des traces de neige sont présentes sous ces altitudes, mais l'enneigement est loin d'être continu.

Qualité de la neige mardi :

\* En dessous de 1800 m : neige humide ou absente. Pas de regel nocturne.

\* Entre 1800 m et 2500 m : Faible regel nocturne. La croûte se ramollit avec le réchauffement et le manteau neigeux est alors humide en profondeur. Enfoncement piéton pouvant facilement atteindre 30/50 cm.

\* Entre 2500 m et 3000 m : fine couche de neige fraîche (10-20 cm), parfois travaillée par le vent de S/SE et parfois plus légère. Elle repose sur un manteau neigeux humide en sud et froid dur en nord.

\* Au-dessus de 3000 m, vers la frontière italienne : 20-30 cm de neige fraîche un peu travaillée par le vent de S/SE (zones d'accumulation et d'ablation) qui repose sur un fond assez dur. Au fil de la journée, la neige fraîche se tasse.

### Aperçu météo pour le mardi 14 avril

nuit

matin

après-midi

soir



Couvert en moyenne montagne et vallées. Plus d'éclaircies en haute montagne. Doux en journée. Vent faible.

### Pluie-Neige

Iso 0 °C	1 600 m	2 200 m	2 400 m	2 600 m
Vent 2000 m	↻ 5 km/h	↙ 10 km/h	↻ 10 km/h	↻ 5 km/h
Vent 4000 m	↙ 25 km/h	↙ 15 km/h	↘ 15 km/h	↙ 15 km/h

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)

Bulletin neige & avalanches par téléphone au

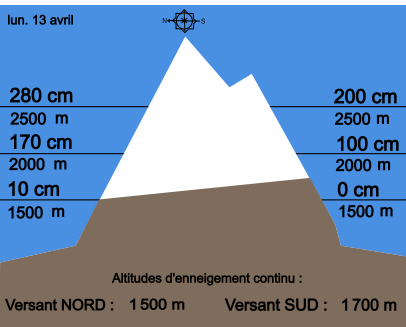
0 892 68 10 20

Service 0,35 € / min  
+ prix appel

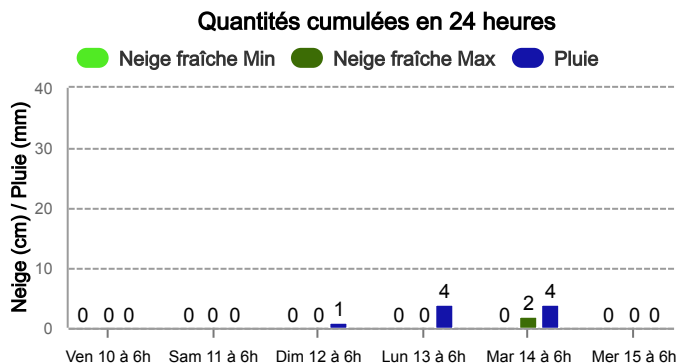
Rédigé par Météo-France avec la contribution des observateurs du réseau nivo-météorologiques. Partenariat : ANMSM (Maires de Stations de Montagne), DSF (Domaines Skiables de France), ADSP (Directeurs de Pistes et de la Sécurité des Stations de Sports d'Hiver) et autres acteurs de la montagne.



Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du mercredi 15 avril



Indice de risque limité

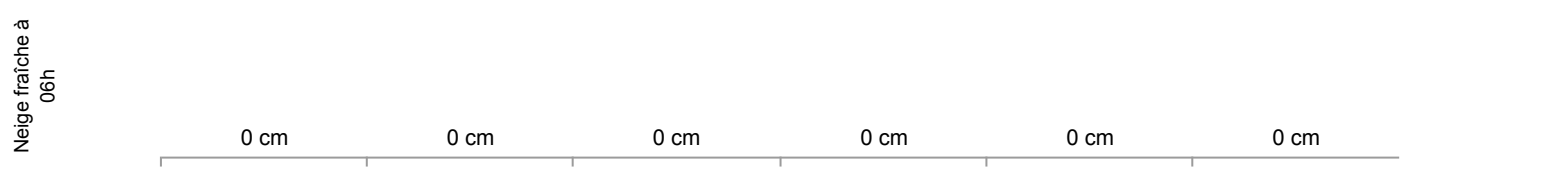
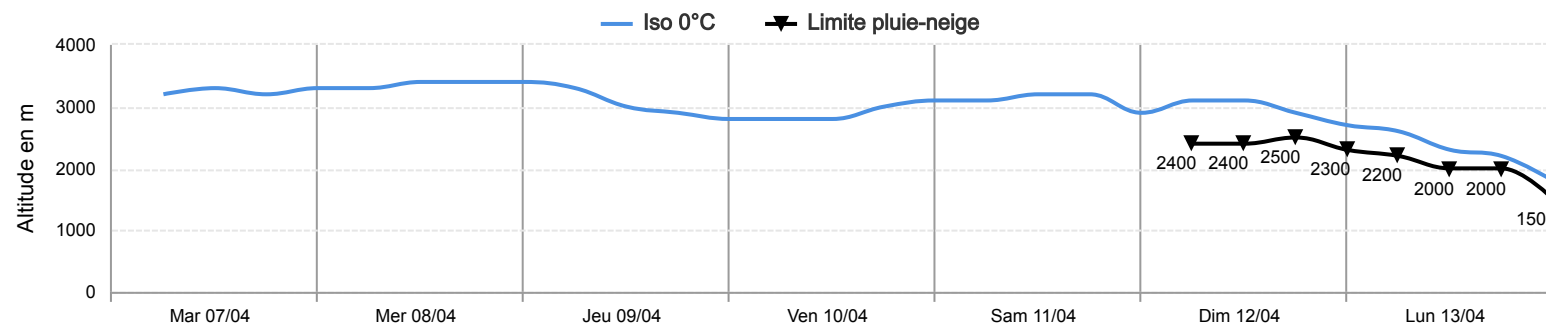
En haute montagne, les plaques à vent se stabilisent, mais, le manteau neigeux s'humidifie de plus en plus en profondeur et en montant en altitude. Bon redoux en journée et soleil plus généreux.

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

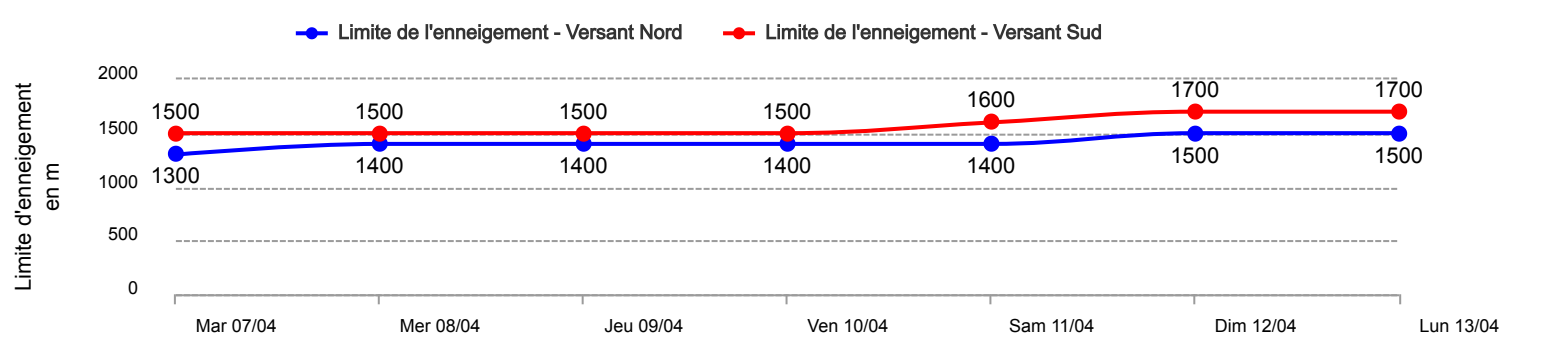
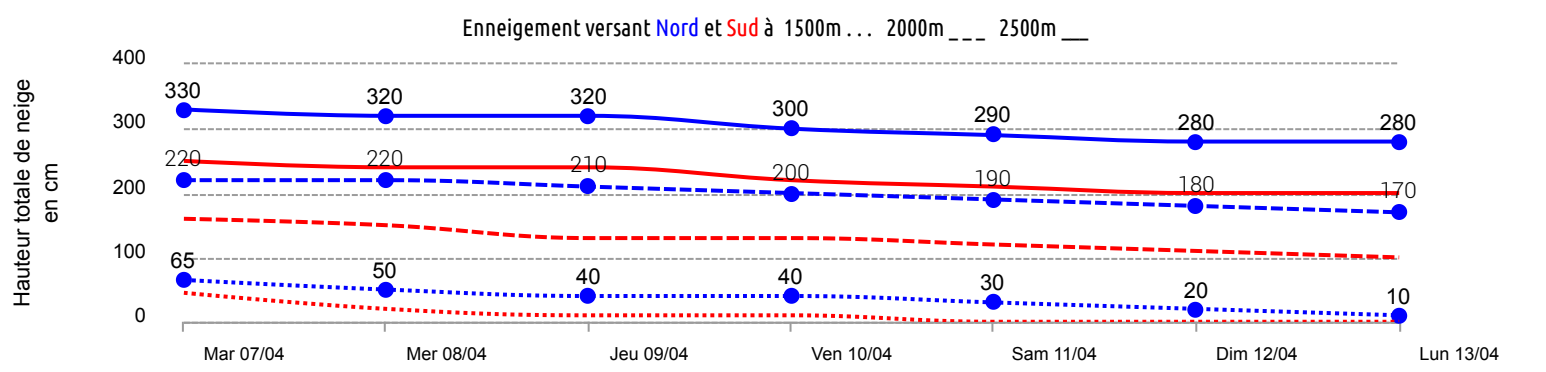


Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	mar. 07/04				mer. 08/04				jeu. 09/04				ven. 10/04				sam. 11/04				dim. 12/04				lun. 13/04			
	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)	10	10	20	30	20	30	20	20	15	30	30	45	50	60	55	60	60	60	60	50	60	60	55	60	50	40	30	30
à 4000m																												
Vent (km/h)	10	10	5	10	20	20	5	10	5	5	5	5	15	20	20	20	20	20	25	20	20	15	20	15	10	5	5	10
à 2000m																												



Risque d'avalanche	mar. 07/04	mer. 08/04	jeu. 09/04	ven. 10/04	sam. 11/04	dim. 12/04	lun. 13/04



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