

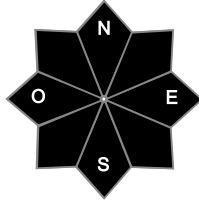
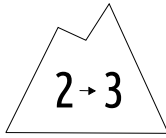


Rédigé le mardi 14 avril 2026 à 17h

Estimation des risques pour le :

MERCREDI 15 AVRIL

ACTION DU SOLEIL, POURSUITE DE L'HUMIDIFICATION. QUELQUES PLAQUES À LA FRONTIÈRE ITALIENNE.



Indice de risque limité évoluant en marqué.

Départs spontanés : Quelques départs humides, plus nombreux au fil des heures.

Déclenchements provoqués : quelques plaques réactives en altitude et plaques d'aspect humide plus bas.

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 :



Départs spontanés : - Le matin le regel bon par ciel clair réduit et le risque de départs naturels au dessus des nuages matinaux .

- **Quelques avalanches par humidification de la neige récente, après quelques heures d'ensoleillement.** L'activité avalancheuse suit la course du soleil, d'abord en versants NE, Est et ensuite Ouest et NO. Ce sont principalement des **départs ponctuels (poires)**, donnant des petites à moyennes avalanches. Une avalanche de neige récente humidifiée peut potentiellement entraîner avec elle la neige pourrie sous-jacente, volumes plus importants. Une rare cassure **linéaire (plaque)** est également possible, **grande avalanche (taille 3)**, si l'eau de fonte qui percole dans le manteau atteint les couches fragiles enfouies du début de saison. **Cette cassure linéaire semble plus probable en versants Est/Nord/Ouest, sous 2700 m.**

- **Rares avalanches de glissement** (plaques de fond) à toute heure sur terrains propices, notamment en Nord sous 2500/2600 m. Taille 2.

Déclenchements provoqués :

- En versants froids de haute altitude, quelques plaques encore réactives d'aspect poudreux sont en place, surtout près des crêtes et vers la frontière italienne. Elles deviennent moins réactives au fil des heures.

- En journée, avalanches de neige humide sous les skis en coupant une pente trop humidifiée au fil des heures. Exceptionnellement une poire peut déclencher en cascade une cassure linéaire et une grande avalanche en sollicitant une couche fragile du début de saison.

Qualité de la neige

Enneigement : l'enneigement est revenu au niveau des normales suite à la chaleur des derniers jours, le chauffage et la présence des nuages accélèrent la fonte.

Limite skiable : vers 1400 m en Nord, 1800/1900 m en Sud.

Qualité de la neige : Bon regel le matin par ciel clair, neige croûtée dans une majorité de pente et d'orientation. Sous l'action du soleil la croûte s'humidifie progressivement, la neige botte facilement. En versants nord de haute altitude on peut encore trouver un peu de poudreuse dense par endroit.

Aperçu météo pour le mercredi 15 avril

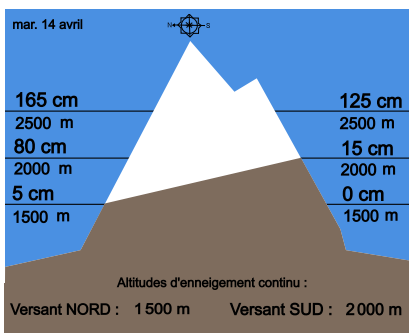
nuit	matin	après-midi	soir

Ciel clair le matin, des cumulus de beau temps se développent en journée, températures en hausse.

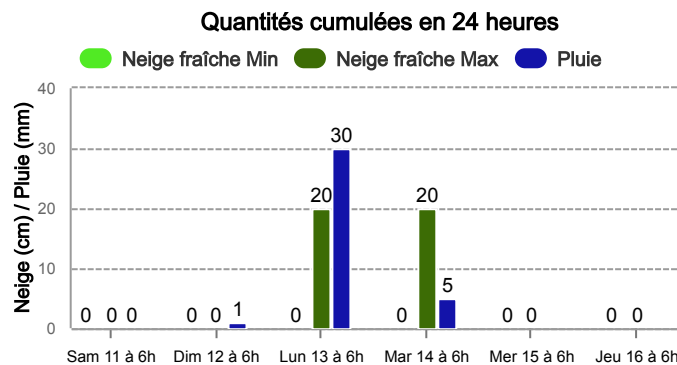
Pluie-Neige

Iso 0 °C	2700 m	2900 m	3000 m	3100 m
Vent 2500 m	↘ 5 km/h	↘ 5 km/h	↖ 5 km/h	↖ 5 km/h
Vent 3500 m	↘ 10 km/h	↘ 10 km/h	↖ 10 km/h	↖ 10 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du jeudi 16 avril



Indice de risque limité

Encore quelques nuages et des températures élevées favorisant l'activité en neige humide, risque marqué stationnaire.

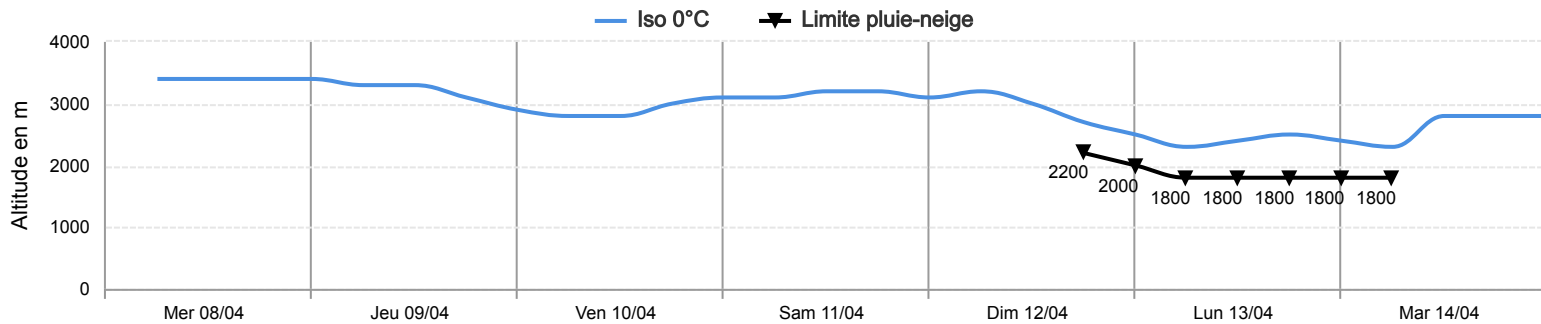
Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site <https://vigilance.meteofrance.fr/fr>



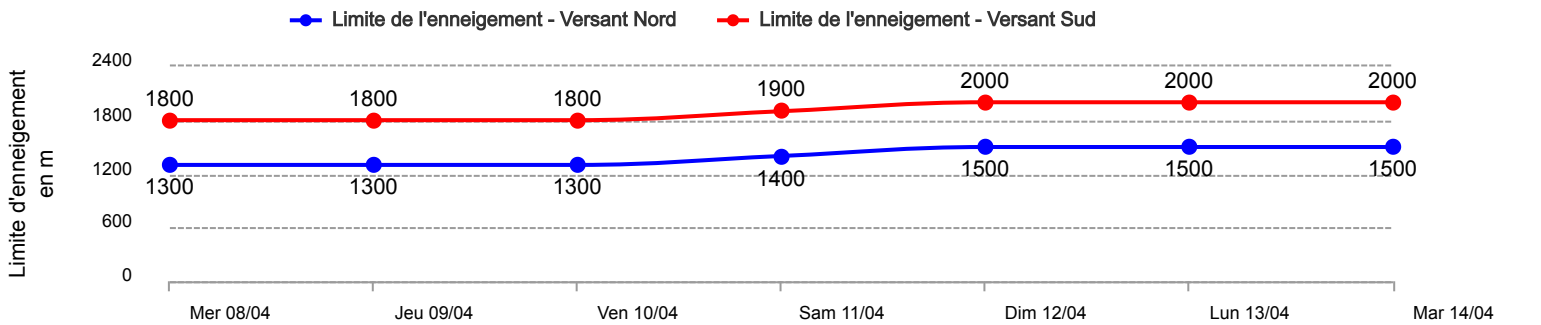
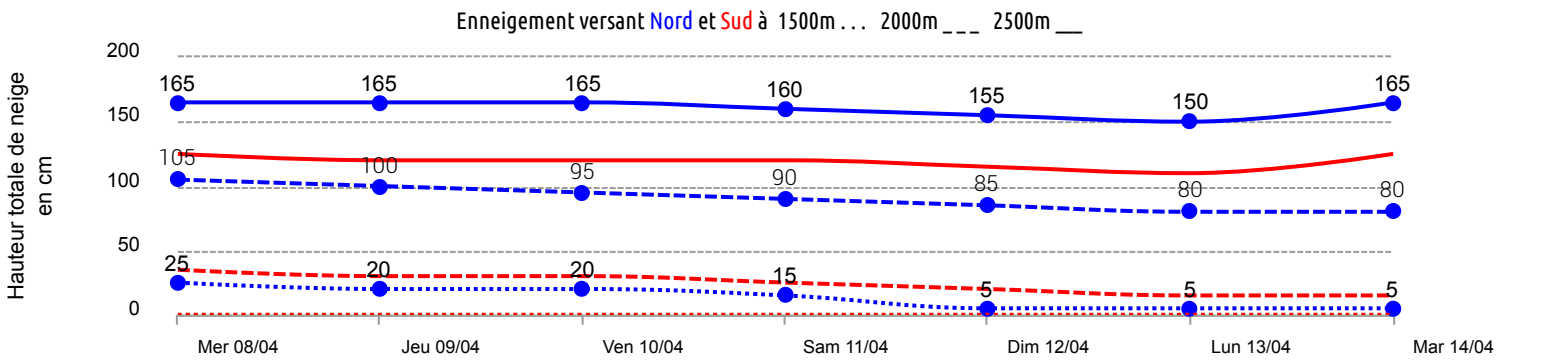
Rédigé le mardi 14 avril 2026 à 17h

Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	mer. 08/04				jeu. 09/04				ven. 10/04				sam. 11/04				dim. 12/04				lun. 13/04				mar. 14/04			
	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	10	10	10	15	30	45	20	25	35	20	30	30	25	25	25	30	40	40	40	35	25	25	20	25	25	15
à 3500m																												
Vent (km/h)	5	5	5	5	5	5	20	35	10	20	30	15	10	10	10	15	15	20	30	30	30	25	15	15	15	20	20	10
à 2500m																												



Risque d'avalanche	mer. 08/04	jeu. 09/04	ven. 10/04	sam. 11/04	dim. 12/04	lun. 13/04	mar. 14/04



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