

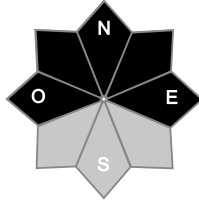
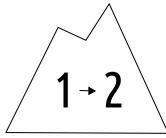


Rédigé le mardi 14 avril 2026 à 16h

Estimation des risques pour le :

MERCREDI 15 AVRIL

POURSUITE DE L'HUMIDIFICATION, MÊME EN NORD : QUELQUES DÉPARTS HUMIDES POSSIBLES, PARFOIS AU TERRAIN.



humidification

Indice de risque faible évoluant en limité.

Départs spontanés : Quelques avalanches de fonte ou de fond de taille 1 à 2, surtout en journée au soleil et/ou sous les nuages. Rare taille 3 non exclue.

Déclenchements provoqués : Peu probables ou sous les skis en neige très humide.

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



avalanches de fond

Départs spontanés : Assez peu probables au lever du jour avec le regel attendu meilleur en altitude et sous ciel bien dégagé. Puis au fil de la journée, quelques avalanches de neige humide sont à nouveau possibles dans les pentes réchauffées par le soleil, ou encore sous les nuages qui humidifient tous les versants qu'ils recouvrent. Généralement de taille 1 à 2 (petite à moyenne), on ne peut cependant exclure une rare taille 3 (grande) dans un versant d'un large Nord. Par ailleurs, dans certaines pentes herbeuses / secteurs de reptation, une avalanche de glissement n'est pas exclue. Enfin vers les hautes crêtes, un effondrement spontané de corniche n'est pas exclu. A noter que si les faces d'un large Sud sont également très humides, elles sont en neige plus dense/transformée, et le risque d'avalanche volumineuse y est moindre.

Déclenchements provoqués : Le principal risque pour le pratiquant est de faire couler la neige humide sous les skis, dans une pente raide où la neige est humidifiée jusqu'en profondeur.

Autres : Regel correct par endroits le matin (surtout sous les éclaircies), neige parfois croulée. En journée neige très humide à "soupe" selon le versant/l'altitude, ski parfois difficile...

Qualité de la neige

Qualification de l'enneigement : L'enneigement a nettement régressé depuis 10 jours, et ne reste correct que sur les hauts du massif en pentes peu ensoleillées. Un peu de fraîche lundi sur l'Ouest du massif, saupoudrage ailleurs.

Limites skiables : Vers 1400 à 1800m selon le versant (hors sapins), plein Sud sec...

Qualité de la neige mercredi : Neige humide parfois croulée au petit matin (meilleur regel si les éclaircies sont plus belles), puis rapide humidification au soleil en journée, ainsi que sous les nuages en tous versants.

Aperçu météo pour le mercredi 15 avril

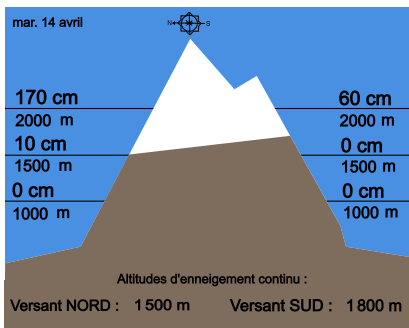


Nuageux avec mer de nuages possible (brouillard dans la couche), des éclaircies sont possibles par moments. Cumulus l'après-midi, s'étalant. Redoux.

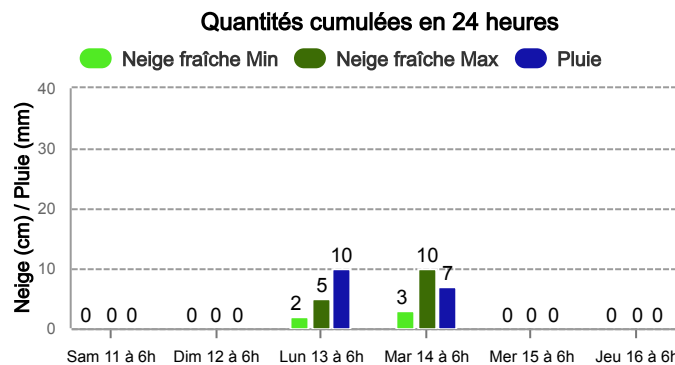
Pluie-Neige

Iso 0 °C	2900 m	3000 m	3000 m	3100 m
Vent 1500 m	↓ 20 km/h	↙ 10 km/h	↓ 15 km/h	↙ 15 km/h
Vent 2000 m	↙ 35 km/h	↙ 15 km/h	↘ 20 km/h	↙ 15 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du jeudi 16 avril



Indice de risque limité

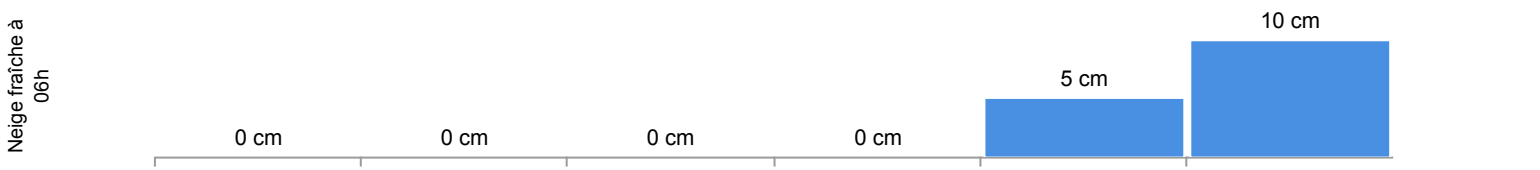
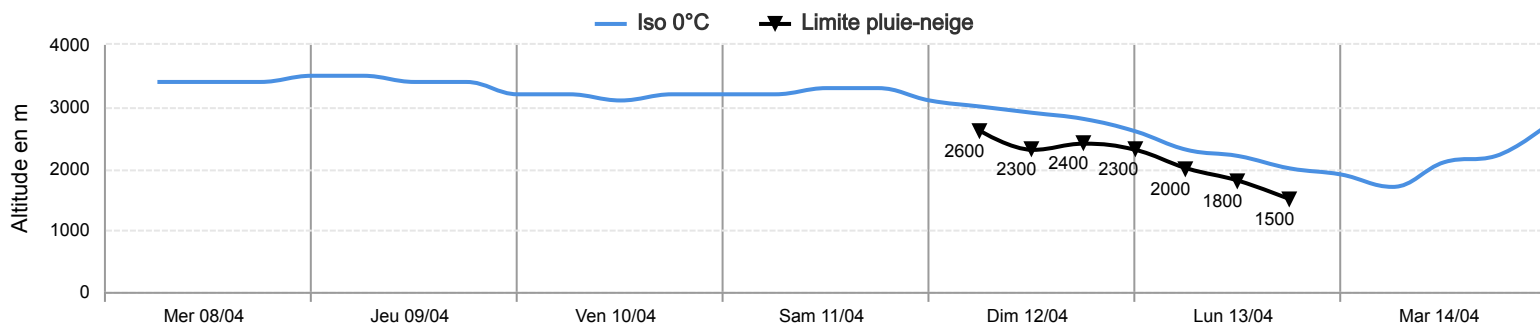
Jeudi, peu d'évolution. Après un regel nocturne souvent correct sous les éclaircies, l'humidification reprend au soleil en journée. Isotherme 0°C vers 3100/3200 m.

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

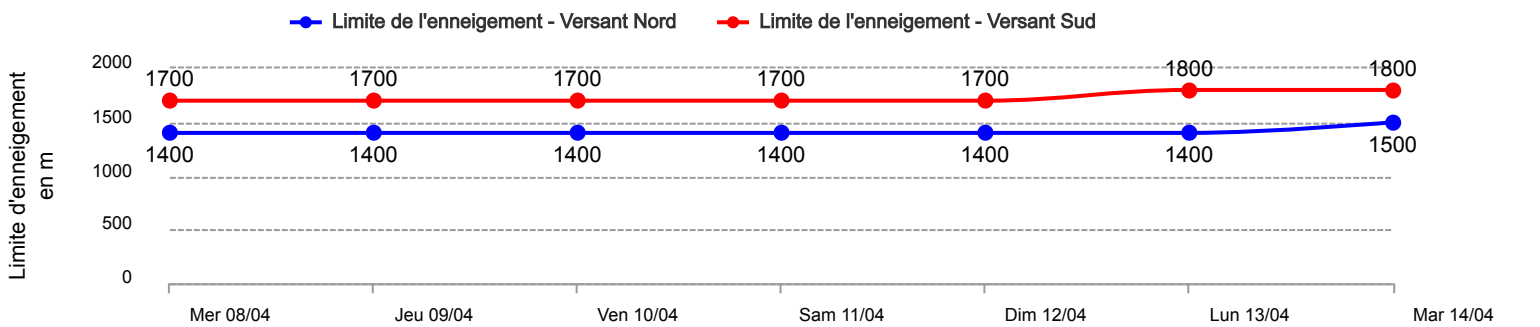
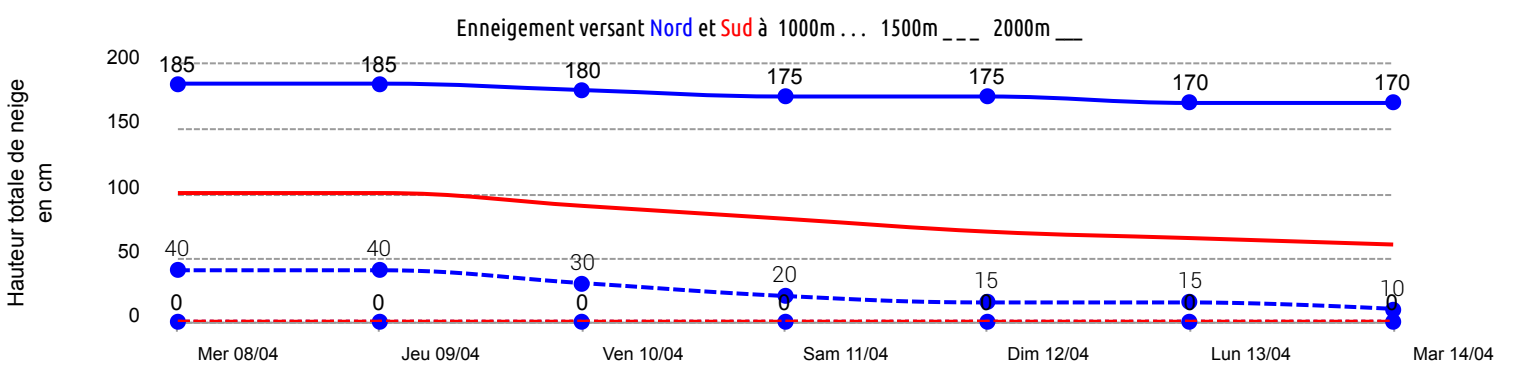


Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	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	5	10	15	15	25	45	40	35	25	20	20	25	20	15	25	15	15	10	15	20	35	35	35	40	40	35
à 2000m																												
Vent (km/h)	10	5	5	5	10	10	20	25	20	30	20	10	15	15	20	10	15	15	20	15	15	20	30	30	35	35	35	25
à 1500m																												



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>