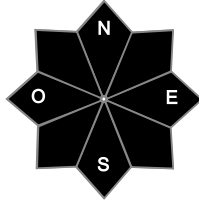
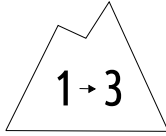




Estimation des risques pour le :

SAMEDI 11 AVRIL

FORTE HUMIDIFICATION DU MANTEAU NEIGEUX QUI COMMENCE À ATTEINDRE LES ALTITUDES



Indice de risque faible évoluant en marqué.

Départs spontanés : Nombreuses avalanches de neige humide, parfois grandes dans les configurations défavorables.

Déclenchements provoqués : Avalanches de neige humide sous les skis.

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



couche fragile persistante

Départs spontanés :

* **Nombreuses avalanches de neige humide**, de plus en plus nombreuses au fil du réchauffement et de l'ensoleillement. En adrets, l'humidification commence dès le lever du soleil. Globalement **sous 2500m en Nord et 3500 m en Sud, l'humidification est sensible**, et commence à être profonde, notamment près des rochers et des falaises. Taille 1 à 2 (petite à moyenne).

* **Au-delà de 2000m**, des avalanches de **plaques humides** peuvent aussi partir spontanément lors de l'humidification d'une couche fragile enfouie sous 30/40 cm de neige. Taille 1 à 2.

* Des **avalanches de fond** sont possibles à toute heure du jour et de la nuit, sur les pentes herbeuses ou les dalles rocheuses. Taille 2.

Déclenchements provoqués :

* Au passage d'un skieur, de la neige humide peut couler sous les skis. Ces avalanches concernent les secteurs ensoleillés, là où la neige devient meuble suite à l'humidification lié au soleil. Au-delà de 2000m, le skieur peut également déclencher une plaque humide de 30/40 cm d'épaisseur.

Autres :

* ATTENTION, il reste encore une **couche fragile persistante enfouie sous 1m/1m20 de neige**. Ces couches fragiles sont présentes entre **1800 et 2500m**. Dans le cas d'un déclenchement en cascade (naturel ou provoqué), cette couche fragile pourrait être sollicitée et ainsi engendrer des avalanches de plus grandes ampleurs. Taille 2 à 3 (moyenne à grande). Aux heures les plus chaudes, cette couche fragile pourrait céder spontanément, sans signe apparent.

* Avec les fortes chaleurs, attentions aux chutes de pierre et aux corniches qui cèdent.

Qualité de la neige

Enneigement :

L'enneigement est correct au-dessus de 2700m. En dessous, il commence à être déficitaire.

On peut chausser les skis au-dessus de 1700/1800 m en sud et 1400/1500 m en nord. Des traces de neige sont présentes sous ces altitudes, mais l'enneigement est loin d'être continu.

Qualité de la neige ce samedi :

* Regel nocturne plutôt bon.

* En dessous de 2000 m en nord et 2600 m en sud, manteau neigeux printanier.

Humidification rapide et profonde au soleil.

* Entre 2000 et 2700 m en nord, et 2600 et 3500 m en sud, croute de regel portante sur de la vieille neige dense, s'humidifiant un peu au soleil.

* Au-delà de ces altitudes, il reste de la neige froide et soufflée. En haute-montagne, les crêtes sont décapés et de nombreux endroits ressortent en glace à cause du vent passé.

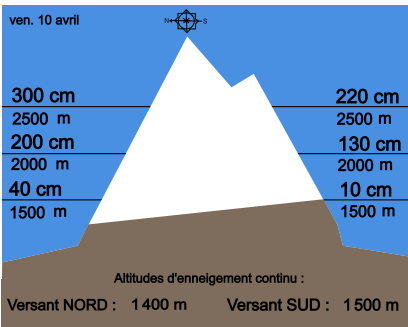
Aperçu météo pour le samedi 11 avril

	nuit	matin	après-midi	soir
	Grand soleil, un peu de vent en haute-montagne. Températures toujours (trop) chaudes.			
Pluie-Neige				
Iso 0 °C	3100 m	3200 m	3200 m	2900 m
Vent 2000 m	↗ 15 km/h	↗ 15 km/h	↗ 20 km/h	↗ 15 km/h
Vent 4000 m	↘ 50 km/h	→ 45 km/h	↗ 30 km/h	↗ 25 km/h

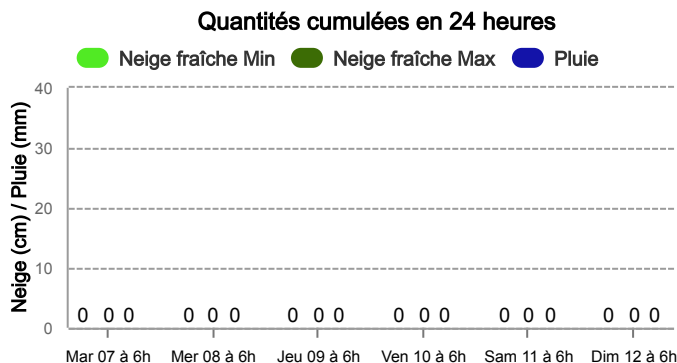
Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site <https://vigilance.meteofrance.fr/fr>



Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du dimanche 12 avril



Indice de risque limité

Dimanche, le changement de temps s'amorce et le ciel est couvert à toutes altitudes avec de la pluie qui arrive en cours de journée jusqu'à 2400m. Cette pluie a du mal à pénétrer le manteau neigeux. Ainsi l'humidification en profondeur des couches fragiles est réduite, limitant ainsi le risque global.

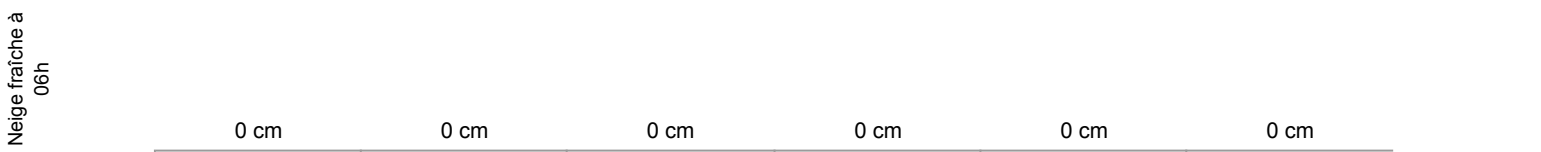
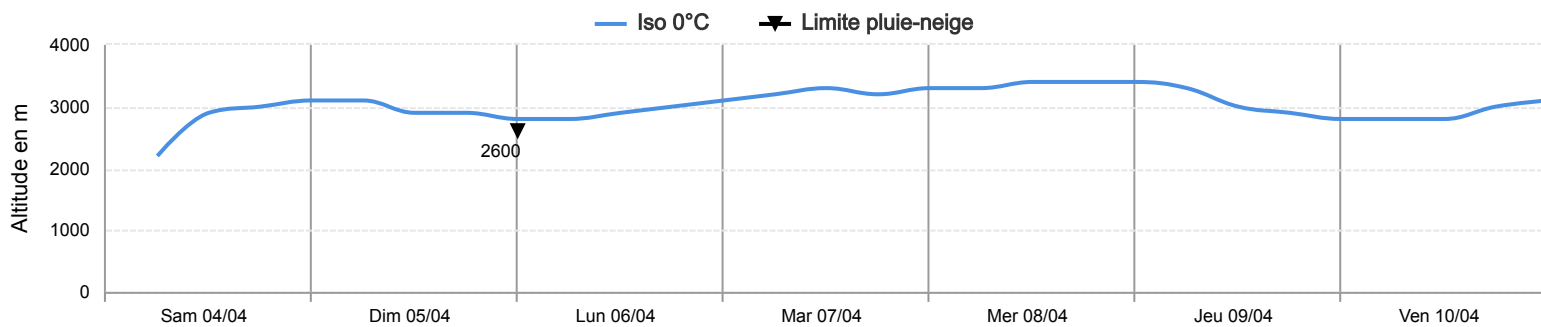
Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site <https://vigilance.meteofrance.fr/fr>



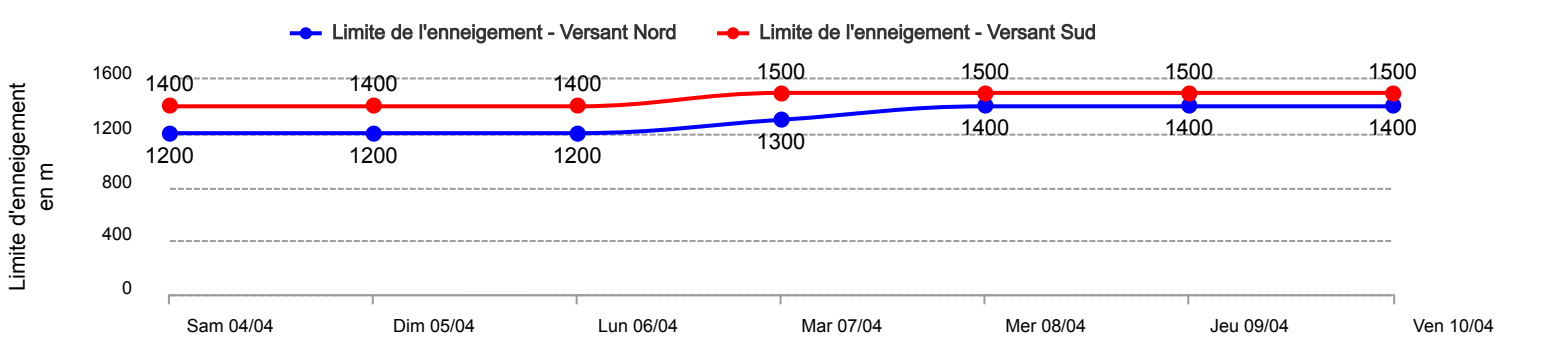
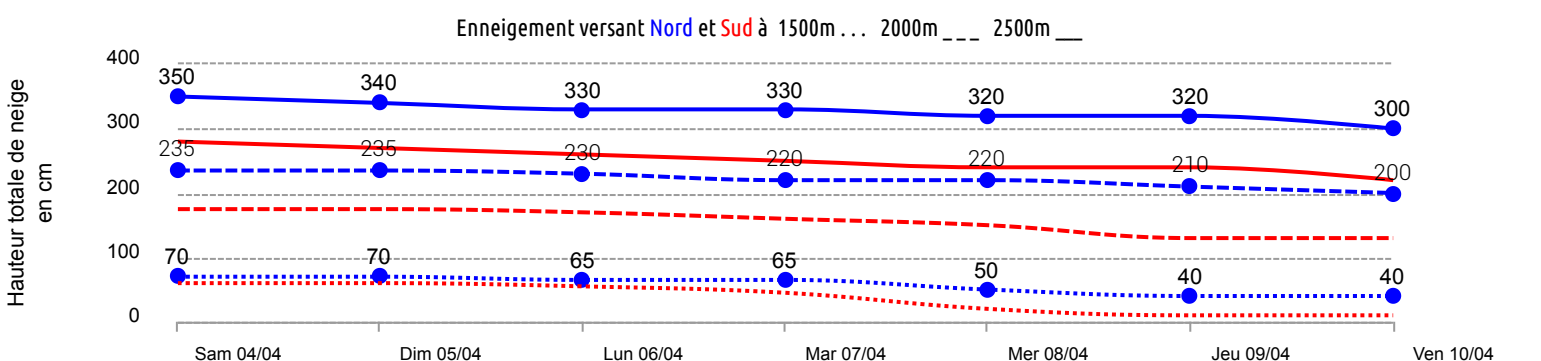
Rédigé le vendredi 10 avril 2026 à 16h

Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	sam. 04/04				dim. 05/04				lun. 06/04				mar. 07/04				mer. 08/04				jeu. 09/04				ven. 10/04			
	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)	45	35	20	15	20	25	40	60	40	20	15	10	10	10	20	30	20	30	20	20	15	30	30	45	50	60	55	55
à 4000m	↓	↓	↓	↓	→	→	→	→	→	↓	↓	↻	↓	↓	↓	↓	↻	↻	↻	↻	↻	↻	↻	↻	↻	↻	↻	↻
Vent (km/h)	15	20	10	5	10	20	30	35	30	10	15	10	10	10	5	10	20	20	5	10	5	5	5	5	15	20	20	20
à 2000m	↗	↘	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↻	↓	↘	↘	↻	↗	↗	↗	↗	↗	↘	↘	↗	↗



Risque d'avalanche	2	2	2	2	2	3	3
	sam. 04/04	dim. 05/04	lun. 06/04	mar. 07/04	mer. 08/04	jeu. 09/04	ven. 10/04



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