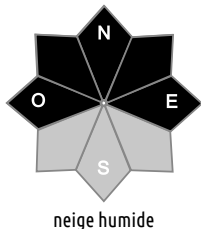




Estimation des risques pour le :

LUNDI 14 AVRIL

SURTOUT DES AVALANCHES NATURELLES HUMIDES SOUS 2600 M. UN PEU DE NEIGE FRAÎCHE AU-DESSUS.



Indice de risque marqué.

Départs spontanés : sous 2600 m, avalanches humides avec le temps doux et le mauvais regel, notamment dans un large nord. Avalanches de glissement en secteur de reptation. Mince coulée de neige fraîche possibles vers les plus hauts sommets.

Déclenchements provoqués : coulées de neige humide sous les skis sous 2600 m. En Nord d'altitude, quelques nouvelles instabilités avec la nouvelle petite couche de neige fraîche.

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 :

- Plus bas que 2600 m, risque marqué (3/5). Le faible regel, les conditions douces/nuageuses, et les quelques averses sont propices aux avalanches naturelles. On peut s'attendre à des coulées humides, pouvant parfois céder en plaques humides si l'humidification parvient à atteindre de vieilles sous couches sans cohésion, surtout des versants Ouest à Est en passant par le Nord. Des avalanches de glissement sont également possibles, en particulier en terrain déjà fissuré, herbeux. Toutes ces avalanches spontanées peuvent partir à toute heure, plutôt en taille 2, voire quelques taille 3....
- Vers les plus hauts sommets du massifs, là où il a un peu neigé, des "boules" et de minces coulées de neige récente peuvent se produire pendant des éclaircies ou pendant une averse.

Déclenchements provoqués :

- En pentes raides sous 2600 m, le skieur/randonneur peut faciliter le déclenchement d'une avalanche humide comme celles mentionnées plus haut, parfois en plaques humides de taille 2 à 3.
- Entre 2600 et les hauts sommets de Belledonne, la mince couche de neige récente peut glisser sous les skis. Plus rarement, la rupture d'une vieille plaque plein nord si passage d'un groupe de skieurs.

Qualité de la neige

Qualification de l'enneigement : en pentes sud, sous 2000/2200 m environ et vers les crêtes l'enneigement est bien faible pour la saison... En combes d'altitude, il reste un peu meilleur malgré le récent tassement/fonte. Les limites skiabiles varient de 1700 m au Nord à 2100/2300 m en plein Sud...

Qualité de neige : neige transformée/printanière prédominante, encore plus humidifiée par la pluie sous 2600 m. Regel médiocre à inexistant au petit matin. Vers les hauts sommets du massif, une petite couche de neige fraîche au-dessus de 2800 m environ, pouvant atteindre les 5 à 10 cm par endroits, un peu ventée parfois.

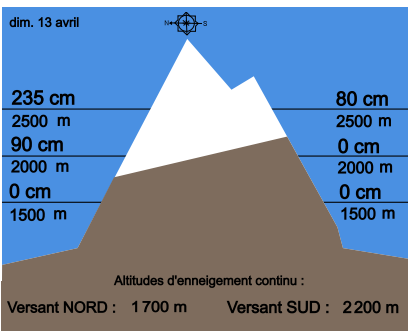
Aperçu météo pour le lundi 14 avril



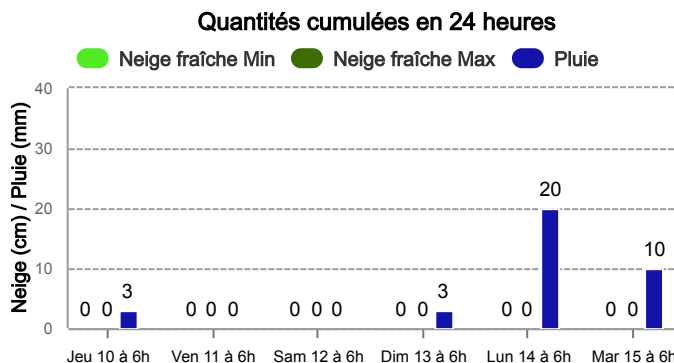
Temps restant doux, des éclaircies. Averses résiduelles lundi matin. Nouvelles averses en milieu/fin d'après-midi avec un éventuel coup de tonnerre ?

	Pluie-Neige	2 600 m	2 600 m	2 500 m
Iso 0 °C	2 600 m	2 800 m	2 800 m	2 900 m
Vent 2000 m	↗ 15 km/h	↗ 15 km/h	↗ 20 km/h	↗ 25 km/h
Vent 3000 m	↗ 25 km/h	↗ 25 km/h	↗ 30 km/h	↗ 35 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du mardi 15 avril



Indice de risque marqué

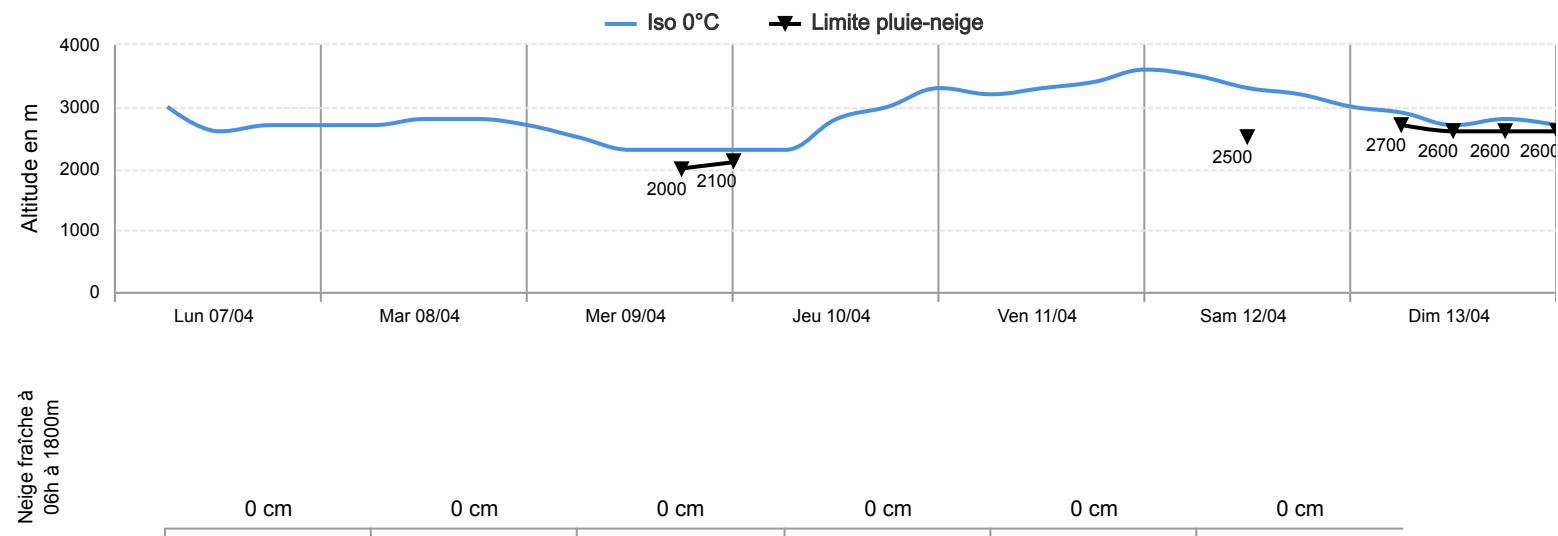
Conditions douces avec du vent de sud (60/80 km/h), des nuages et des averses. Le risque marqué (3/5) resterait d'actualité ce mardi.

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

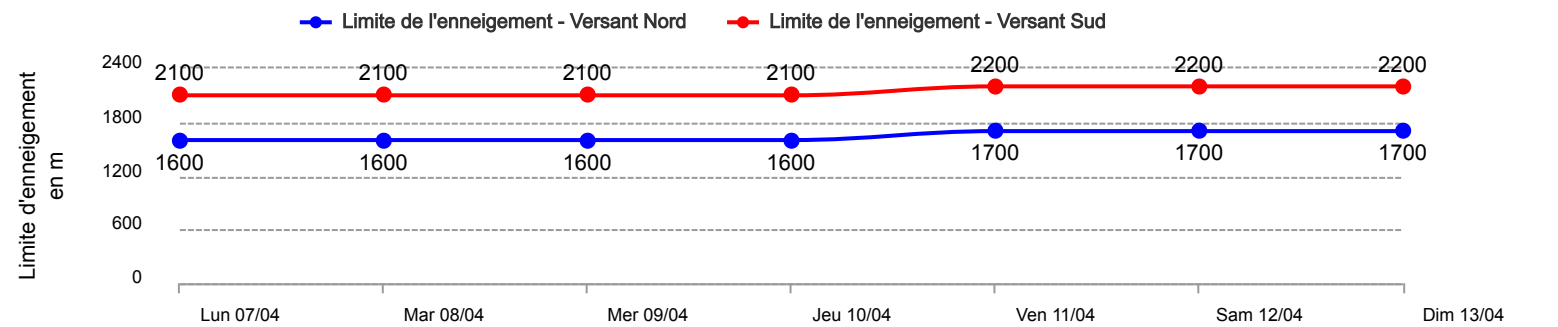
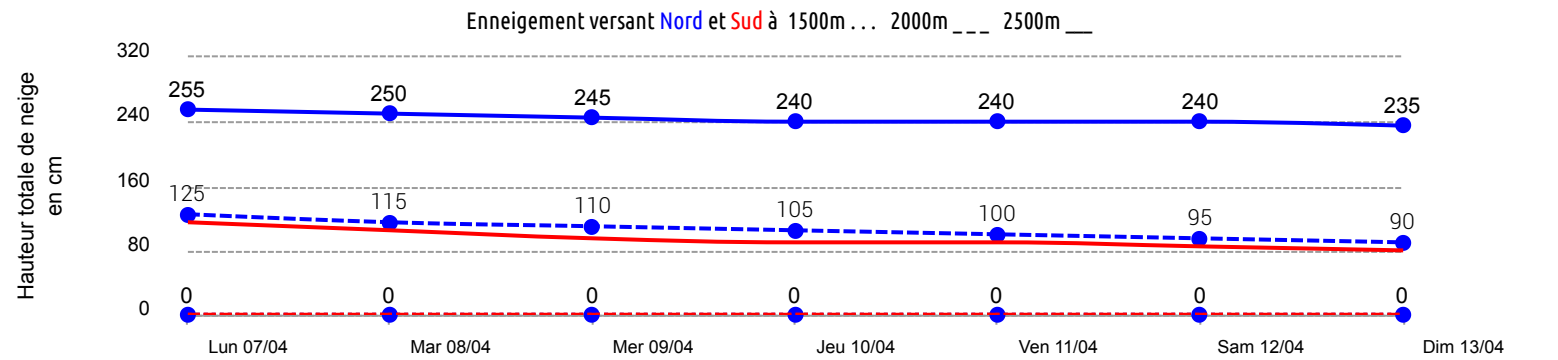


Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	lun. 07/04				mar. 08/04				mer. 09/04				jeu. 10/04				ven. 11/04				sam. 12/04				dim. 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)	20	25	30	30	35	25	25	15	25	20	20	15	20	20	10	5	5	5	5	5	35	65	65	55	45	40	35	35
à 3000m																												
Vent (km/h)	10	10	20	15	15	10	15	10	15	15	15	10	10	10	15	0	5	10	5	5	25	55	60	45	35	30	25	20
à 2000m																												



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



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