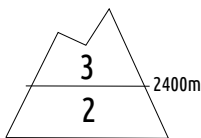




Estimation des risques pour le :

JEUDI 03 AVRIL

FORMATION DE PLAQUES EN ALTITUDE AVEC L'ENNEIGEMENT SUPPLÉMENTAIRE EN FOND DE CHAÎNE.



Neige ventée.

Au-dessus de 2400m indice de risque marqué, plus bas indice limité.

Départs spontanés : En neige fraîche et ventée, en secteur frontalier.

Déclenchements provoqués : Plaques en altitude déjà formées et en formation mercredi soir.

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



couche fragile persistante

Déclenchements provoqués : Au-dessus de 2400 m, les plaques formées précédemment sont encore présentes dans les versants les plus ombragés et comportent une **couche fragile persistante** de faces planes parfois en surface, ou un peu enfouie.

Les précipitations neigeuses ventées en secteurs frontaliers ce mercredi soir et la nuit suivante (10 à 20 cm) apportent de **nouvelles plaques, dans un large secteur Ouest, Nord et Est, principalement en secteurs frontaliers**. Ces nouvelles plaques sont **facilement déclenchables** et peuvent générer de petites avalanches (taille 1) et moyennes (taille 2), parfois **des cassures de plus de 50 cm sont possibles (taille 3)** lorsque l'ensemble de la neige mobilisable est sollicitée (secteur Pallas/Balaïtous).

Hors secteur frontalier, les plaques formées précédemment sont plus difficilement déclenchables et évolueront peu au fil de la journée. Un simple randonneur pourrait déclencher une petite avalanche (taille 1) ou une avalanche moyenne (taille 2). Peu de neige attendu mercredi soir sur ce secteur.

Sous 2400 m, les anciennes plaques sont humidifiées.

En secteur frontalier, **quelques petites plaques** peuvent se former et déstabiliser un randonneur, elles seront rapidement plus difficilement déclenchables au fil de la journée et de l'humidification avec les éclaircies. Des petites avalanches (taille 1) ou des **avalanches moyennes (taille 2)** pourraient être déclenchées par un skieur.

Au Nord du massif, du coeur du massif aux abords du secteur frontalier, de petites plaques à vent pourraient être formées localement avec les faibles chutes ventées (au plus, si déclenchées : avalanche de taille 1).

Départs spontanés : Au-dessus de 2000/2200 m, en secteur frontalier, des **départs ponctuels de plus en plus nombreux avec les chutes de neige** de la nuit de mercredi à jeudi peuvent se former, générant de petites avalanches ou moyennes (taille 1 et 2), plus rarement grandes (taille 3) sur le haut du massif au-dessus de 2400 m. Quelques départs de plaques par surcharge naturelle avec les chutes de neige peuvent entraîner de petites avalanches (taille 1) ou moyennes (taille 2), plus rarement de **grandes (taille 3) au Nord du massif et en haute montagne**, si entraînée par une coulée ponctuelle de surface, de neige fraîche ou s'humidifiant, ou une chute de corniche.

Sous 2000 m cette nuit, quelques coulées sont possibles en secteur frontalier avec les précipitations pluvieuses. Au nord du massif, en journée jeudi sous 2200 m, le soleil plus généreux favorise les départs spontanés sous forme d'avalanches de glissement.

Qualité de la neige

Enneigement : Débutant vers 1700/1800 m en nord, 2000 m en sud. Plus haut il reste déficitaire jusqu'à 2300 m, mais correct en haute-montagne avec de nombreuses expositions pourvues avec une épaisseur suffisante pour y randonner.

Qualité de la neige : Neige parfois regelée jeudi matin surtout au Nord du massif, plus dégagé cette nuit. Encore de la neige sèche en surface au-dessus de 2400 m en quasi strictes pentes Nord ombragées. En-dessous de 2000/2200 m m, neige regelée devenant bien gorgée d'eau au Nord du massif en journée ou molle en secteur frontalier au fil de la journée.

Aperçu météo pour le jeudi 03 avril

nuit



matin



après-midi



soir



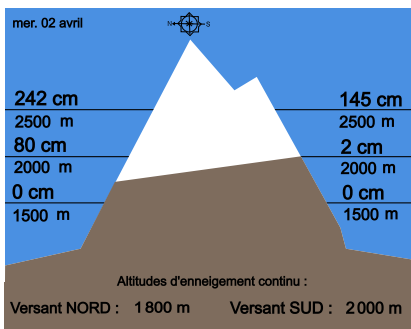
Blocage de sud ce mercredi en frontalier. Chutes de neige dès 1800/2000 m, vent fort de sud. Faibles et rares averses jeudi.

	nuit	matin	après-midi	soir
Pluie-Neige	2 100 m	2 200 m	2 200 m	2 200 m
Iso 0 °C	2 500 m	2 800 m	2 700 m	2 800 m
Vent 1500 m	↑ 60 km/h	↖ 75 km/h	↑ 60 km/h	↑ 65 km/h
Vent 3000 m	↑ 80 km/h	↑ 95 km/h	↑ 80 km/h	↑ 85 km/h

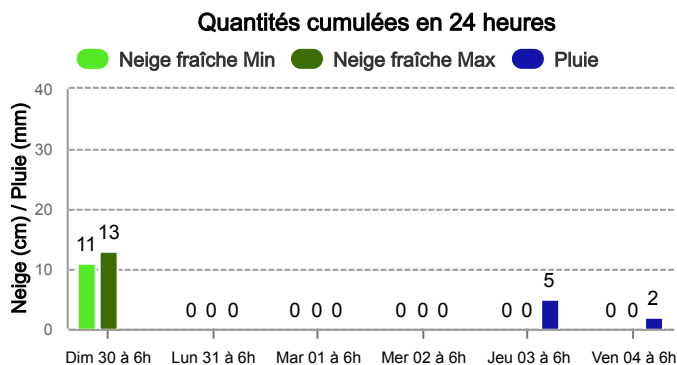
Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site <https://vigilance.meteofrance.fr/fr>



Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du vendredi 04 avril



Indice de risque marqué

Instabilités de neige ventée, couches fragiles.

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

Bulletin neige & avalanches par téléphone au

0 892 68 10 20

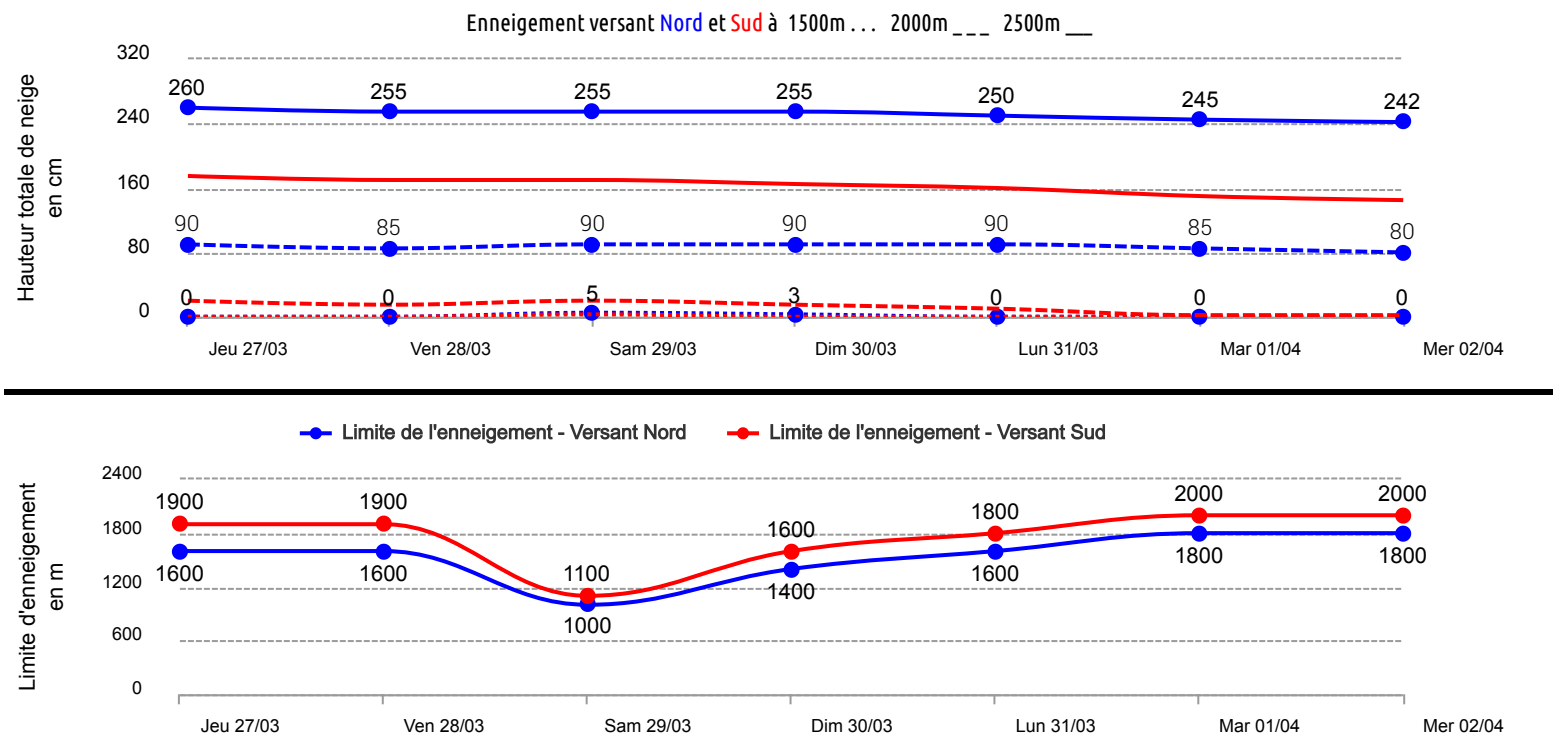
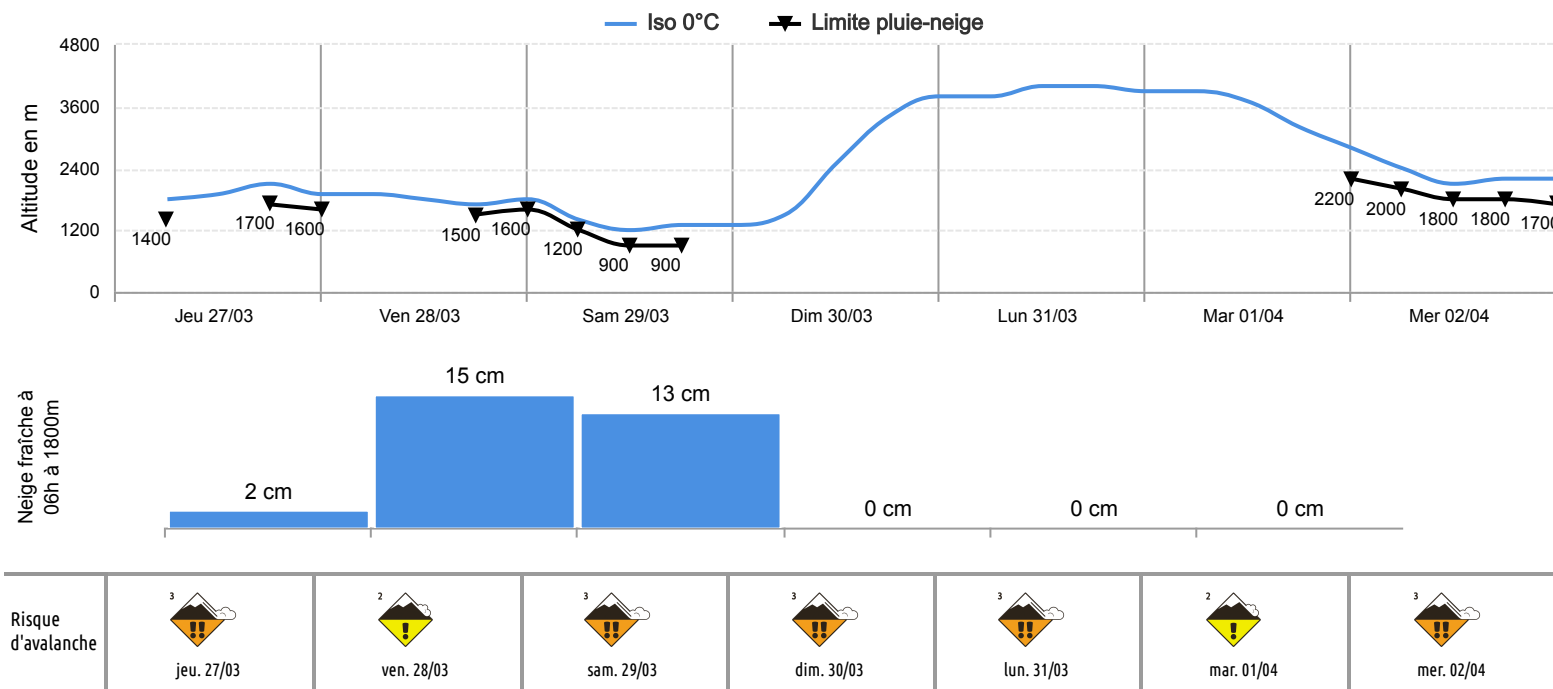
Service 0,35 € / min
+ prix appel

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.



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	jeu. 27/03				ven. 28/03				sam. 29/03				dim. 30/03				lun. 31/03				mar. 01/04				mer. 02/04			
	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)	30	25	25	30	35	55	65	80	80	85	80	65	60	55	45	45	60	60	45	35	15	20	15	40	60	90	95	85
à 3000m	↙	↙	↙	↓	↓	↓	↓	↘	↘	↓	↓	↙	↙	↙	↓	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↘	↑	↑	↑	↑	↑
Vent (km/h)	20	15	15	10	20	30	35	35	45	50	45	35	30	25	25	25	30	30	15	10	10	5	15	20	35	65	70	70
à 1500m	↙	↘	↘	↘	↙	↙	↓	↙	↘	↓	↓	↓	↙	↓	↓	↙	↙	↙	↙	↙	↗	↙	↓	↗	↗	↑	↑	↑



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