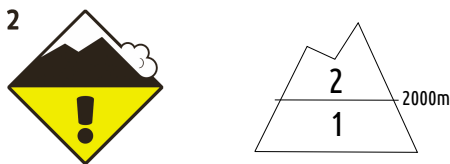




Estimation des risques pour le :

MARDI 18 FÉVRIER

INSTABILITÉ LIMITÉE MAIS EN OUEST/NORD/EST D'ALTITUDE DÉCLENCHEMENT POUVANT ÊTRE D'AMPLEUR



Au-dessus de 2000m indice de risque limité, plus bas indice faible.

Départs spontanés : au soleil généralement de petite taille

Déclenchements provoqués : plaques isolées persistantes en altitude, potentiellement de grande ampleur en ouest / nord / est

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 :



couche fragile persistante

Déclenchements provoqués :

- Surtout au-dessus de 2400 m, des plaques isolées persistent. On ne peut écarter aucune orientation mais en ouest / nord / est, les avalanches engendrées peuvent être de grande ampleur car sollicitant la couche fragile persistante à la base du manteau neigeux. Déclenchement surtout pas forte surcharge, groupe de skieurs ou par un skieur provoquant une première avalanche superficielle.

- En dessous, rares plaques résiduelles de taille limitée. Par ailleurs un skieur peut favoriser un départ en neige humide dans une pente raide ensoleillée.

Départs spontanés :

- éventuels départs en neige humide en pentes raides ensoleillées généralement de petite taille, moyenne non exclue.

Qualité de la neige

Enneigement correct en altitude, déficitaire à basse altitude.

Données observées ce 17 février: à la nivôse d'Orcières à 2280 m, on mesure 127 cm de neige.

Limite d'enneigement skiable : vers 1400/1500 m en ubacs, plutôt 1900/2000 m en adrets en terrain herbeux peu pentu.

État de la neige de surface : en versants ensoleillés ou sous 2000/2200 m, neige croutée le matin, s'humidifiant en journée. En versants froids d'altitude, neige durcie / fortement travaillée par le vent ou encore poudreuse notamment en forêts / combes bien abritées du vent.

Aperçu météo pour le mardi 18 février

nuit



matin



après-midi



soir

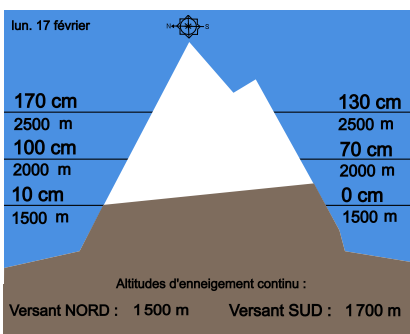


Soleil et douceur

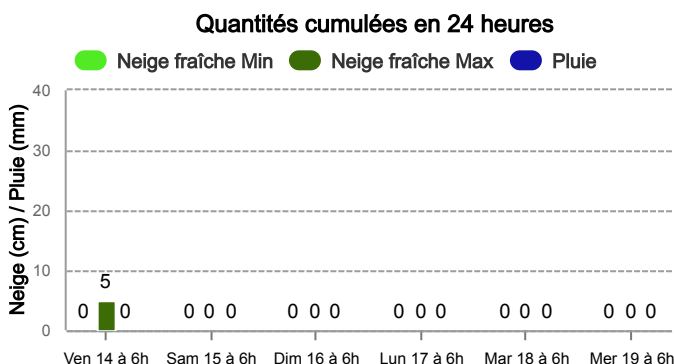
Pluie-Neige

Iso 0 °C	2 300 m	2 600 m	2 600 m	2 500 m
Vent 2000 m	↓ 10 km/h	↓ 5 km/h	→ 5 km/h	→ 10 km/h
Vent 3000 m	↘ 20 km/h	↘ 10 km/h	→ 10 km/h	↗ 15 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du mercredi 19 février



Indice de risque limité

Maintien d'un risque limité en altitude. Dans les ubacs d'altitude, persistance de couches fragiles enfouies pouvant occasionner des départs de grande ampleur.

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](mailto:contact@meteo.fr)

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.

Bulletin neige & avalanches par téléphone au

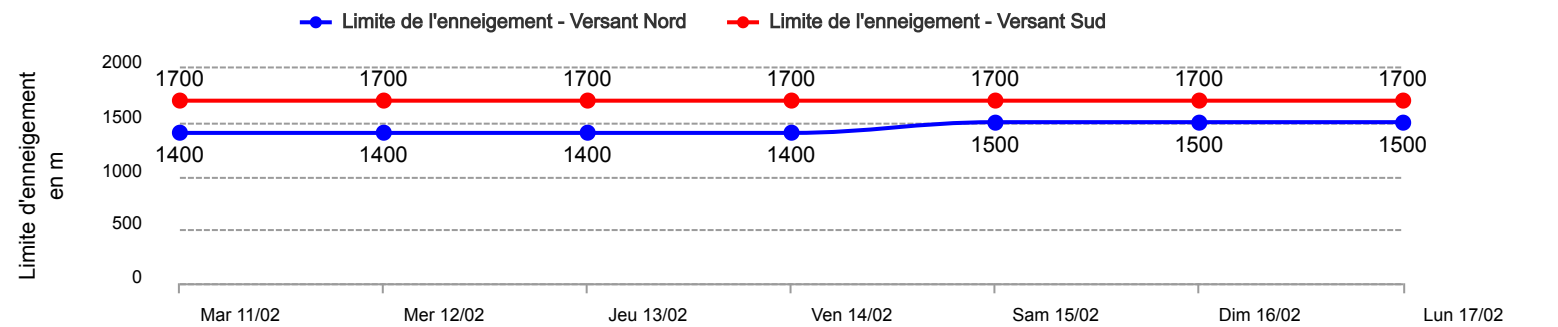
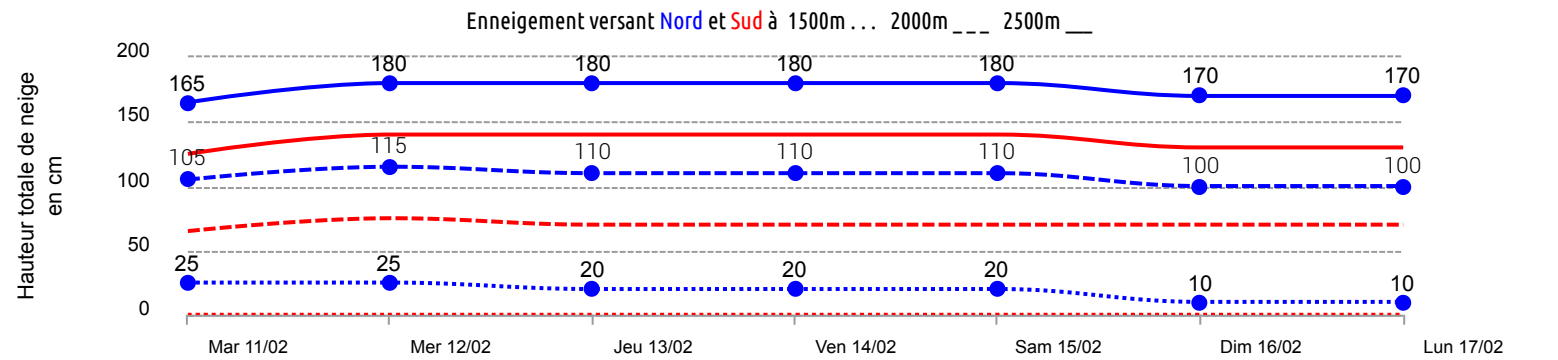
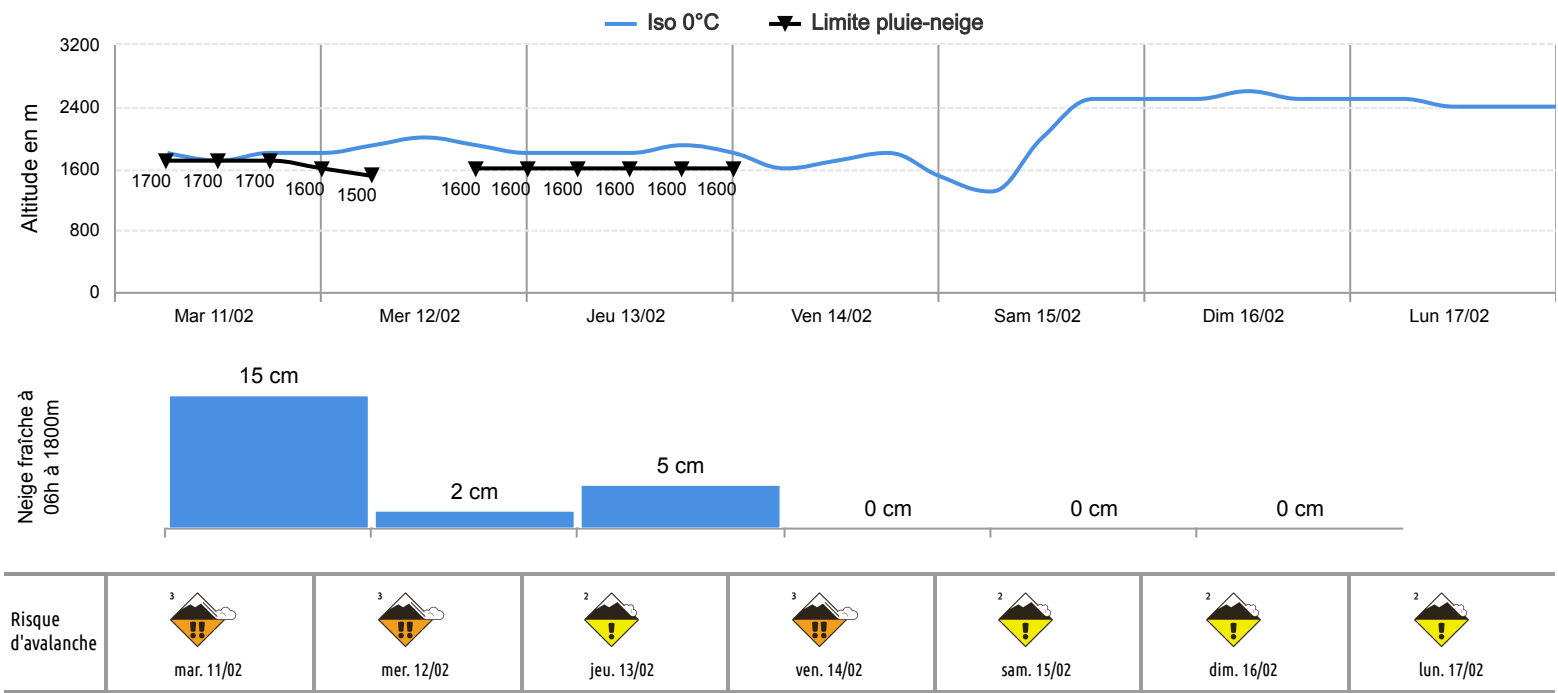
0 892 68 10 20

Service 0,35 € / min  
+ prix appel



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	mar. 11/02				mer. 12/02				jeu. 13/02				ven. 14/02				sam. 15/02				dim. 16/02				lun. 17/02			
	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	30	35	35	40	20	15	15	15	20	25	35	50	70	70	40	50	20	30	20	10	30	35	35	40	30	30	25
à 3000m																												
Vent (km/h)	10	10	10	25	30	10	5	5	5	5	5	20	30	30	30	20	10	10	10	5	0	15	25	25	25	20	20	15
à 2000m																												



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