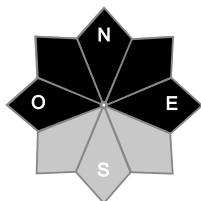
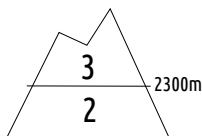




Estimation des risques pour le :

MERCREDI 12 FÉVRIER

PLAQUES RÉACTIVES EN ALTITUDE DANS LA NEIGE FRAÎCHE



Au-dessus de 2300m indice de risque marqué, plus bas indice limité.

Départs spontanés : petites avalanches de neige fraîche dans les couloirs raides.

Déclenchements provoqués : plaques d'aspect poudreux, faciles à déclencher.

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 fraîche



couche fragile persistante

Déclenchements provoqués : - au-dessus de 2300 m environ, des plaques souvent d'aspect poudreux se forment avec les chutes de neige en cours. Elles sont probablement assez réactives dans les ubacs, car la neige fraîche se dépose sur des grains à faible cohésion dans ces orientations. Rupture facile au passage d'un skieur engendrant des avalanches petites à moyennes (taille 1 à 2), avec cassure typique de 30/40 cm. Plus bas, risque de plaque plus faible avec la neige tombée plus humide.

- dans les ubacs à partir de 2400 m environ, présence de quelques plaques enfouies reposant sur des couches fragiles persistantes présentes à la base du manteau neigeux. Déclenchement difficile mais non exclu au passage d'un skieur, ou suite au départ d'une première petite plaque de surface. Cassures supérieures à 50/80 cm, engendrant des avalanches moyennes (taille 2), voire grande (taille 3) côté Haut-Verdon. Probabilité de déclenchement plus importante sur le bord des pentes ou couloirs, là où les épaisseurs de neige sont plus faibles.

Départs spontanés : quelques départs superficiels de neige fraîche (taille 1) dans les couloirs raides chargés par le vent de sud, principalement jusqu'à mercredi matin. Des boulettes de neige lourde sous 2000 m environ.

Qualité de la neige

Enneigement déficitaire pour un mois de février dans le Haut-Var, plus proche des normales dans le Haut-Verdon.

Limite de l'enneigement skiable : 1600/1700 m en ubacs (localement 1400/1500 m dans le Verdon), 2000/2200 m en adrets peu raides et herbeux.

État de la neige de surface : mercredi matin, une couche de neige fraîche de 20/25 cm, localement 30 cm est présente en surface du manteau neigeux (journée de mardi + nuit de mardi à mercredi). Elle est plutôt légère au-dessus de 2200/2400 m, parfois un peu travaillée par le vent près des crêtes. En descendant en altitude, la neige s'alourdit progressivement et devient de plus en plus humide.

Aperçu météo pour le mercredi 12 février

nuit



matin



après-midi



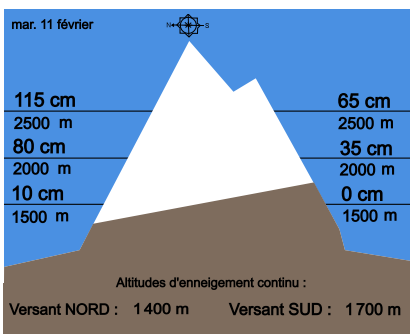
soir



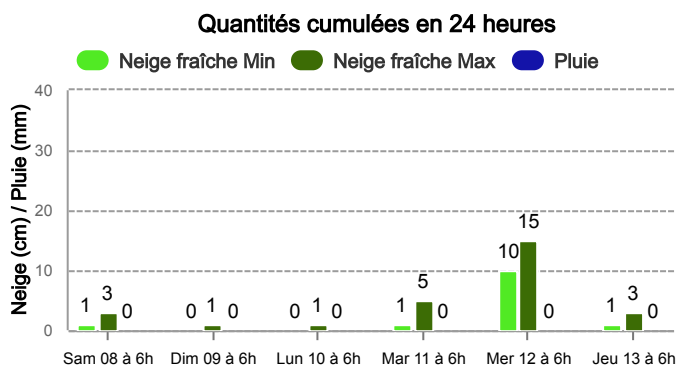
Chutes de neige apportant 10/15 cm supplémentaires à 2000 m dans la nuit de mardi à mercredi, 1 à 5 cm en journée de mercredi.

	1400 m	1500 m	1700 m	
Pluie-Neige				
Iso 0 °C	1800 m	1900 m	2000 m	2000 m
Vent 2000 m	↑ 10 km/h	↑ 10 km/h	↑ 5 km/h	↗ 0 km/h
Vent 3000 m	↑ 30 km/h	↑ 30 km/h	↗ 15 km/h	↘ 10 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du jeudi 13 février



Indice de risque limité

Les plaques dans la neige récente se stabilisent progressivement. Quelques unes se forment également jeudi après-midi, avec le transport par le vent d'ouest/nord-ouest.

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

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

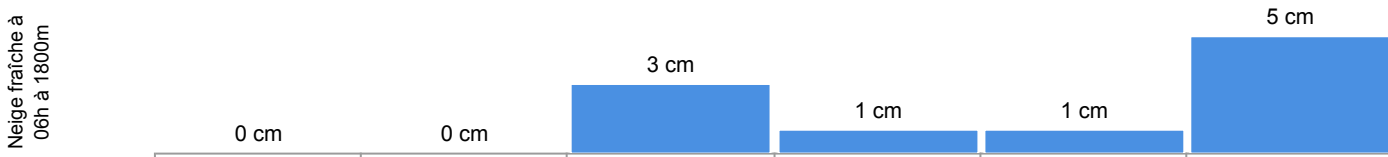
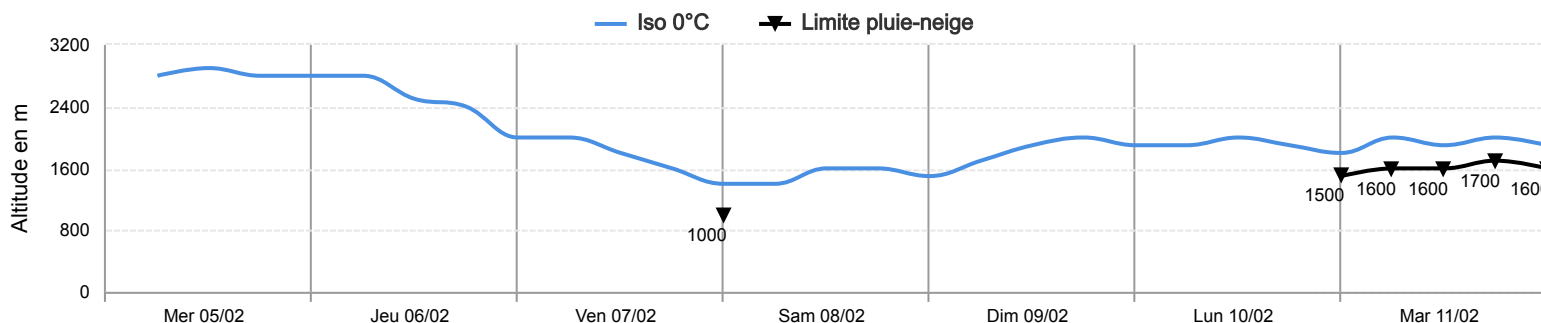
0 892 68 10 20

Service 0,35 € / min
+ prix appel

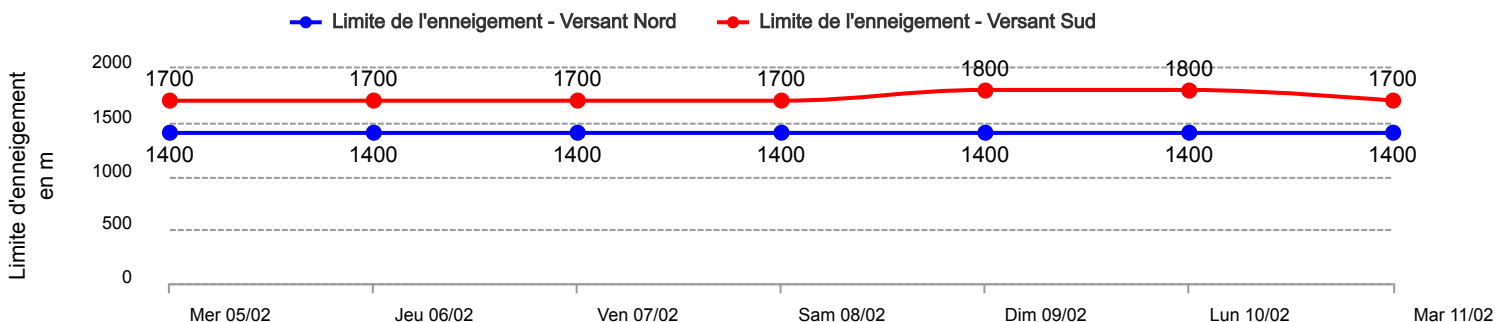
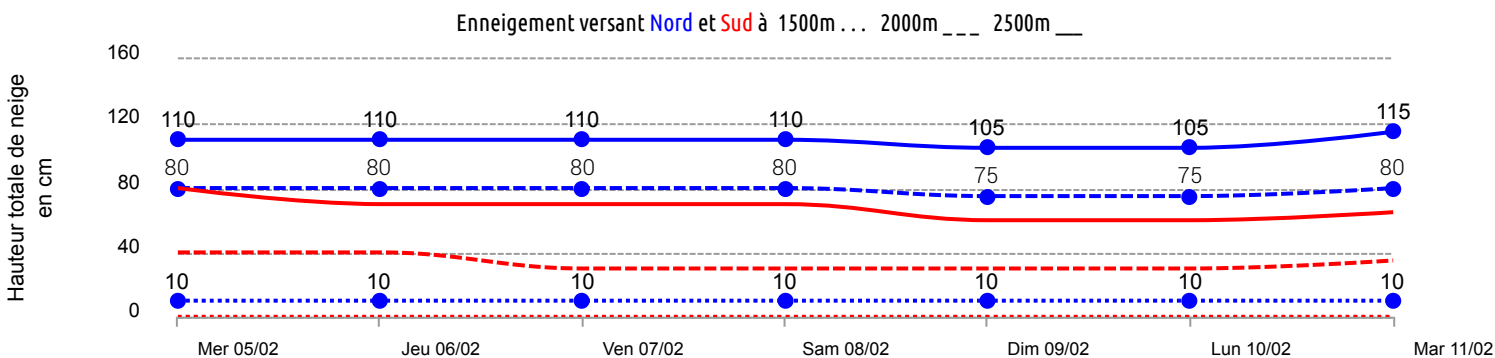


Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	mer. 05/02				jeu. 06/02				ven. 07/02				sam. 08/02				dim. 09/02				lun. 10/02				mar. 11/02			
	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)	20	25	20	20	20	5	5	5	20	40	50	60	55	60	55	45	30	15	20	30	25	20	15	25	25	20	30	20
à 3000m																												
Vent (km/h)	5	15	10	10	10	5	5	5	5	20	30	35	25	25	20	15	15	5	5	5	10	10	10	5	10	10	10	10
à 2000m																												



Risque d'avalanche							
	mer. 05/02	jeu. 06/02	ven. 07/02	sam. 08/02	dim. 09/02	lun. 10/02	mar. 11/02



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