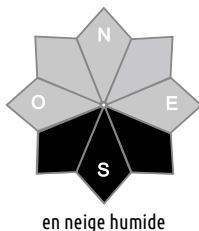




Estimation des risques pour le :

MARDI 04 FÉVRIER

REDOUX SEC. DÉPARTS DANS LA NEIGE QUI S'HUMIDIFIE AU SOLEIL.



en neige humide

Indice de risque faible évoluant en limité.

**Départs spontanés :** Quelques avalanches de neige humide en pentes réchauffées par le soleil. Départ au terrain possible en pente herbeuse / secteur de reptation.

**Déclenchements provoqués :** sous les skis dans la neige humide. (Très) rare plaque résiduelle non exclue près des sommets du massif.

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 :

1/ Peu probables au lever du jour. Au fil de la journée de mardi, des "boulettes" et avalanches humides locales de taille 1 voire 2 dans les pentes Sud-Est, Sud puis Sud-Ouest, suite au redoux qui gagne un peu plus haut, et un peu plus en profondeur par rapport à lundi.

2/ En secteurs fissurés, de nuit comme de jour, rares avalanches de glissement jusqu'au terrain dans les pentes raides herbeuses / secteurs de reptation...

Déclenchements provoqués :

1/ Mardi en journée, le skieur coupant une pente raide "bien réchauffée" pourra faire partir de neige humide sous les skis voire initier ponctuellement un petit départ en "poire".

2/ Par ailleurs, vers les sommets du massif en zone d'accumulation d'un large secteur Nord, une (très) rare plaque résiduelle ne peut être exclue, devenue difficile à déclencher au passage de skieurs/randonneurs.

Qualité de la neige

**Qualification de l'enneigement :** L'enneigement est assez proche des normales sur le massif, bien qu'un peu déficitaire aux basses altitudes. Les limites skiables se situent vers 1100/1200 m en Nord et 1500/1600 m en Sud. Nombreux cailloux près de la surface dans les secteurs ventés.

**Qualité de neige :** En versants froids ombragés, couche de neige récente encore poudreuse dans les combes abritées. Vers les hautes crêtes qui ont été un peu plus exposées au vent il y a quelques jours, neige durcie/travaillée par le vent. En versants ensoleillés, neige parfois croulée au petit matin, qui s'humidifie en journée sous l'action du soleil et du redoux plus marqué que les jours précédents.

Aperçu météo pour le mardi 04 février

nuit



matin



après-midi



soir

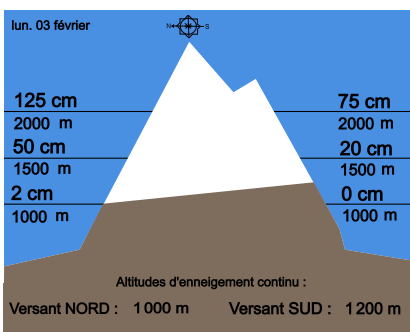


Des nuages possibles sous 1200 m en début de journée sinon du soleil. Des températures trop douces pour la saison sur le massif, max : +8°C à 2000 m

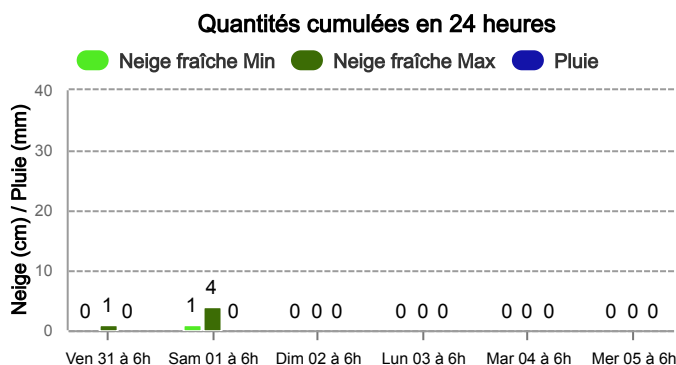
Pluie-Neige

Iso 0°C	2800 m	2700 m	3000 m	3000 m
Vent 1500 m	5 km/h	15 km/h	10 km/h	5 km/h
Vent 2000 m	10 km/h	20 km/h	15 km/h	10 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du mercredi 05 février



Indice de risque limité

Mercredi, météo stable, calme, peut-être une mer de nuages sur le bas du massif. Temps encore très doux, Iso 0°C vers 3000 m. Le risque devrait être limité.

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)

Bulletin neige & avalanches par téléphone au

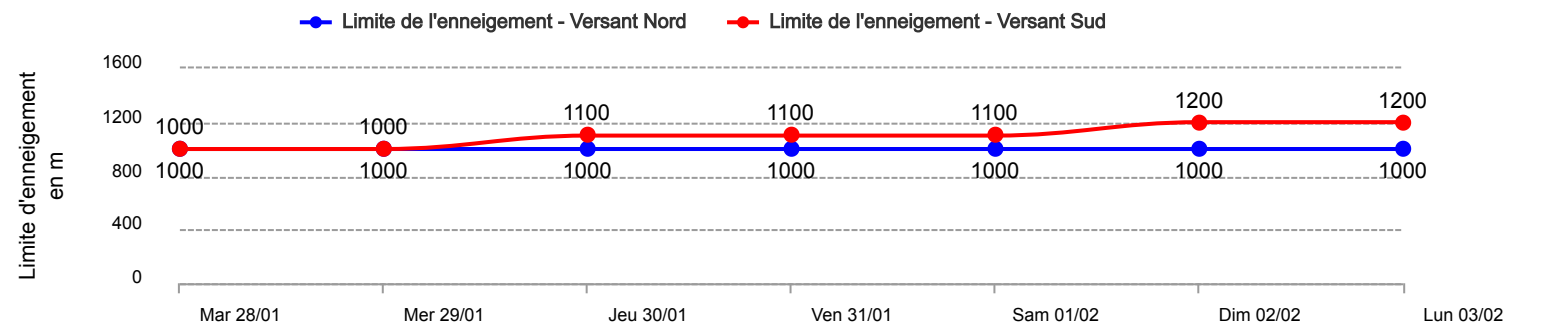
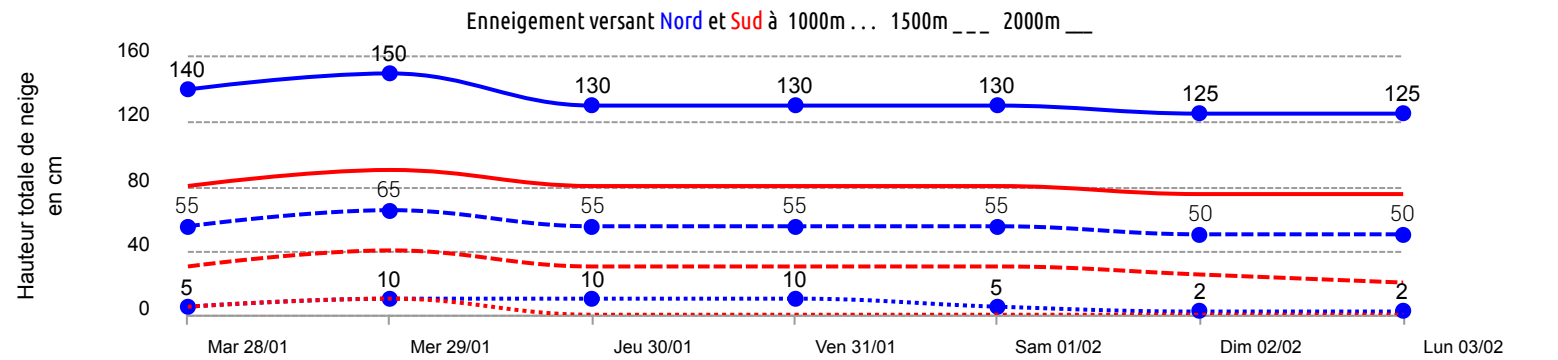
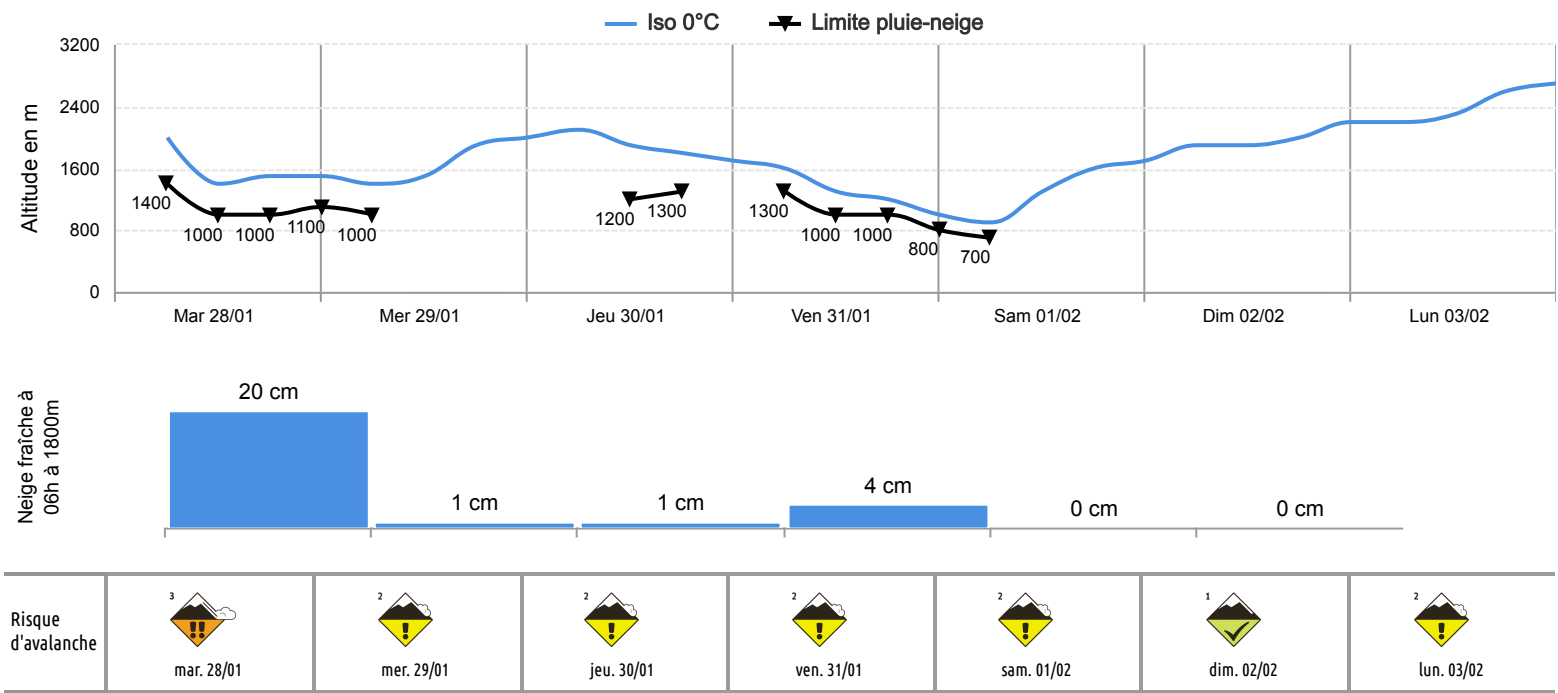
0 892 68 10 20

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

	mar. 28/01				mer. 29/01				jeu. 30/01				ven. 31/01				sam. 01/02				dim. 02/02				lun. 03/02			
	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)	45	50	60	45	25	20	45	55	55	50	35	25	25	30	25	25	15	15	15	20	10	10	15	20	25	30	15	10
à 2000m																												
Vent (km/h)	30	35	40	25	15	10	30	45	40	35	20	10	15	15	10	10	10	5	10	15	5	5	10	15	15	20	10	5
à 1500m																												



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