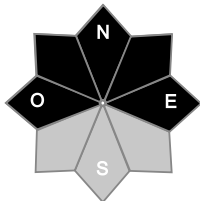
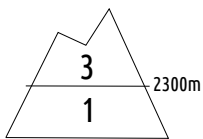




Estimation des risques pour le :

MERCREDI 17 DÉCEMBRE

INSTABILITÉS DANS LA NEIGE RESTÉE LÉGÈRE EN ALTITUDE, FORMÉES PAR LE FOEHN.



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

Départs spontanés : Quelques plaques de fond encore possibles.

Déclenchements provoqués : Plaques à vent dans la neige froide d'altitude.

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 2300 m en versants Est/Nord/Ouest et 2600 m en versant Sud : **plaques à vent**. Formées par le **Foehn** de ces derniers jours dans la neige encore froide et légère. Plus nombreuses et plus dures en montant en altitude. **Encore faciles à déclencher**. Taille 1 (petite) à 2 (moyenne).

*Observables : vagues, accumulations de neige, fissures devant les skis...*

\* Entre 2200 m et 2800 m : présence d'une **couche fragile persistante localement** dans les versants Est/Nord/Ouest. **Difficile à déclencher** par un pratiquant, mais peut donner une **cassure épaisse** (80cm/1m). Taille 2 (moyenne), rarement 3 (grande).

\* En dessous de 2300 m : de la **neige humide** peut couler sous les skis dans les pentes raides chauffées par le soleil. Taille 1 (petite).

Départs spontanés :

\* En dessous de 2300 m : rares **plaques de fond**. Départs possibles à toute heure du jour et de la nuit dans des pentes raides et lisses (pentes herbeuses et dalles rocheuses). Possibles et tous versants. Taille 2 (moyenne).

Qualité de la neige

Enneigement : L'enneigement est normal pour la saison.

On peut chausser les skis au-dessus de 1400/1600 m.

Qualité de la neige ce mercredi :

\* Regel nocturne peu efficace le matin.

\* En ubacs : en dessous de 1900 m, croute épaisse et dure. Entre 1900 m et 2300 m croute moins portante qui ne ramollit pas la journée qui repose sur de la neige moins dense. Au-dessus de 2300 m, neige restée restée froide légère ou durcie, travaillée par le Foehn.

\* En adrets : en dessous de 2600 m, fine croute le matin qui se transforme dans les pentes raides exposées au soleil. Au-dessus de 2600 m, neige plus froide, encore légère, travaillée par le vent.

\* Les crêtes et les arêtes de moyenne montagnes sont dégarnies.

Aperçu météo pour le mercredi 17 décembre

nuit



matin



après-midi



soir

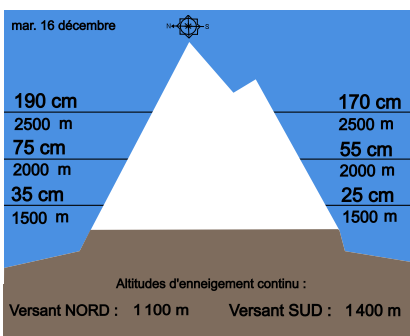


Nombreux passages nuageux mais de plus en plus d'éclaircies. Vent assez calme.

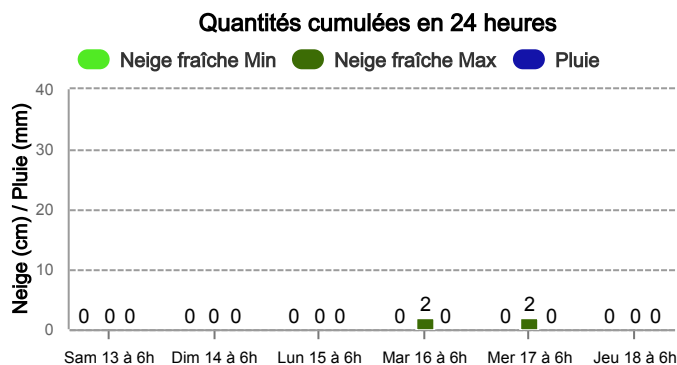
Pluie-Neige

Iso 0 °C	2 200 m	2 200 m	2 300 m	2 300 m
Vent 2000 m	10 km/h	5 km/h	10 km/h	10 km/h
Vent 4000 m	20 km/h	15 km/h	20 km/h	30 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du jeudi 18 décembre



Indice de risque marqué

Le manteau neigeux froid d'altitude travaillé par le vent se stabilise progressivement. La journée est ensoleillée et douce.

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

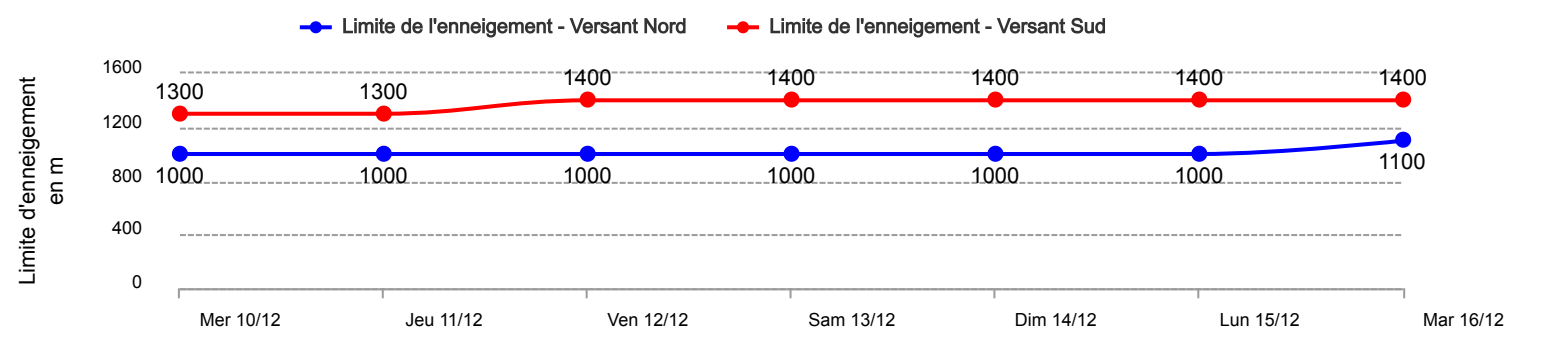
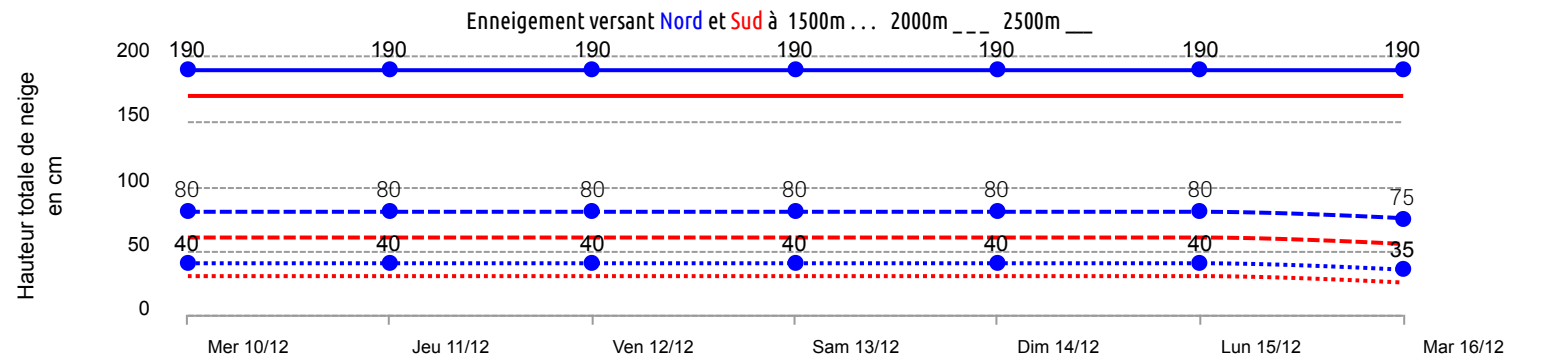
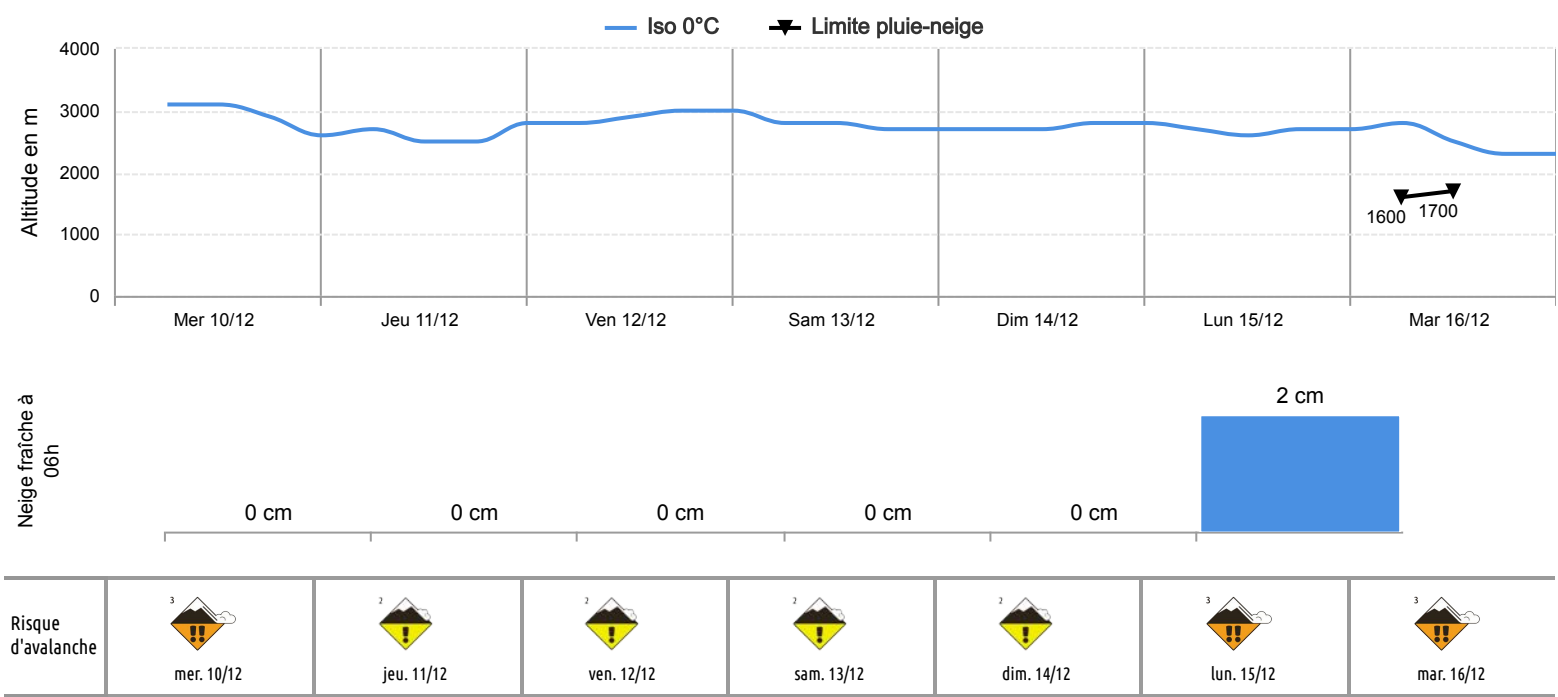
Service 0,35 € / min  
+ prix appel

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

	mer. 10/12				jeu. 11/12				ven. 12/12				sam. 13/12				dim. 14/12				lun. 15/12				mar. 16/12			
	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	20	30	30	40	30	40	60	40	30	30	30	30	35	30	30	30	20	20	30	50	60	60	70	80	80	50	30
à 4000m																												
Vent (km/h)	5	10	10	10	10	5	10	20	10	10	10	10	10	10	20	10	20	10	10	20	30	30	40	60	50	50	40	20
à 2000m																												



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