

Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

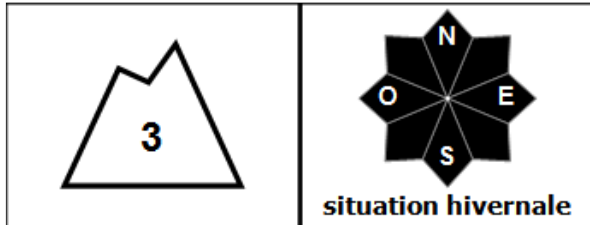
MASSIF : BAUGES

rédigé le mercredi 17 mars 2021 à 16 h.

Estimation des risques jusqu'au jeudi 18 mars 2021 au soir



Risque marqué.



Départs spontanés : neige récente ou plaques parfois d'un certain volume.

Déclenchement skieurs : des plaques encore fragiles et épaisses par endroits.

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

(rédigé à partir d'informations réduites)

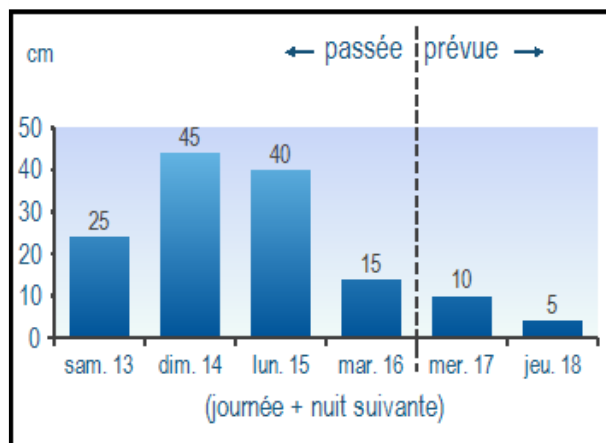
situation hivernale avec neige récente et plaques.

Malgré une amorce de tassement, le vent de Nord et la présence de sous-couches fragiles entretiennent une instabilité qu'il ne faut pas négliger.

Départs spontanés : les quelques rayons de soleil de mars vont à nouveau entraîner quelques avalanches de neige récente, rarement grandes (départ ponctuel ou cassure linéaire).

Déclenchement skieurs : des plaques sont en place par endroits et de nouvelles peuvent se former avec le vent de Nord. Elles restent fragiles en raison de sous-couches peu évoluées ou composées de neige roulée ou anguleuse. Le passage même d'un seul skieur peut alors suffire à provoquer leur rupture, particulièrement en pentes raides au-dessus de 1800 m environ et plutôt en Est (du Nord au Sud). Attention leur volume peut localement être conséquent (cassure de 30/50 cm parfois jusqu'à 1 m).

Neige fraîche à 1800 m



Aperçu météo

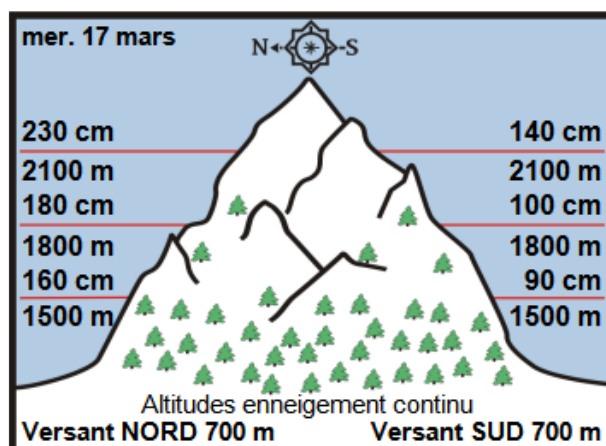
jeudi 18 mars



Pluie-Neige

Iso 0°C	900 m	500 m	1000 m
Vent 1500 m	↓ 20 km/h	↓ 10 km/h	↓ 10 km/h
Vent 2000 m	↙ 30 km/h	↓ 20 km/h	↓ 20 km/h

Epaisseur de neige hors-piste



Qualité de la neige

L'enneigement est généralement confortable sauf près des crêtes (dégarnies par le vent).

On trouve de la neige récente partout, parfois encore profonde malgré un début de densification. Elle devient plus lourde au fil des heures sous 1500/1800 m environ voire finement croûtée le matin en Sud.

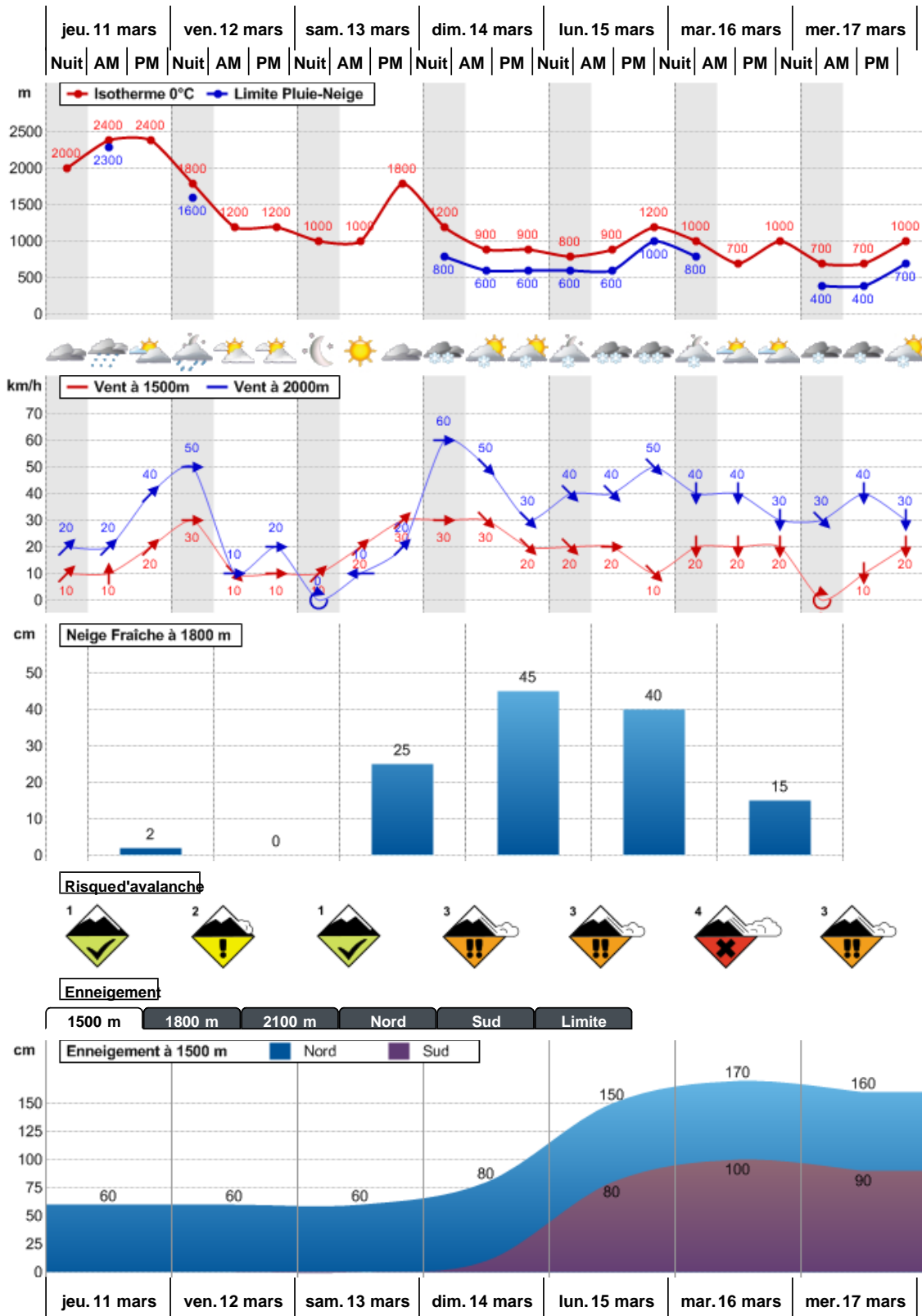
vendredi 19 :



samedi 20 :



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours



Rédigé par Météo-France avec la contribution des observateurs du réseau nivo-météorologique. Partenariat : ANMSM (Maires de Stations de Montagne), DSF (Domaines Skiabiles de France), ADSP (Directeurs de Pistes et de la Sécurité des Stations de Sports d'Hiver) et autres acteurs de la montagne.