

Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

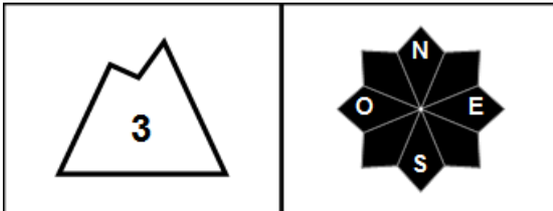
MASSIF : OISANS

rédigé le lundi 18 janvier 2021 à 16 h.

Estimation des risques jusqu'au mardi 19 janvier 2021 au soir



Risque marqué.



Départs spontanés : coulées de neige humide, avalanches moyennes à grandes.

Déclenchements skieurs : nombreuses plaques.

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

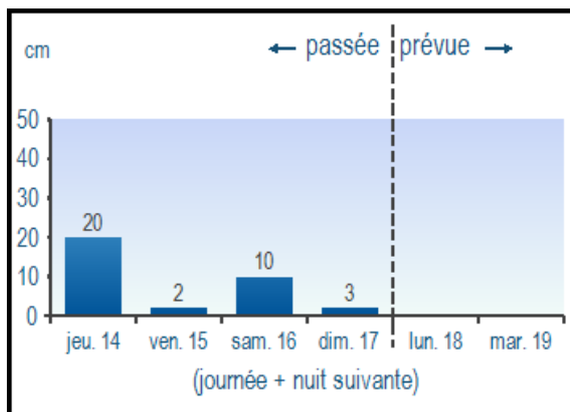
Informations disponibles réduites.

Situations avalancheuses typiques : sous-couches fragiles, neige humide

Départs spontanés : avec le redoux, le bon ensoleillement, le risque de départs naturels, de purges s'accroît en journée avec des coulées ou des avalanches de neige humide. Des avalanches moyennes voire de grande taille peuvent ainsi se déclencher dans les pentes et couloirs raides et plein sud et favoriser parfois une rupture de plaques friables, encore en place.

Départs provoqués : Avec le vent de Nord de ces derniers jours, de nombreuses plaques se sont constituées et reposent sur des couches fragiles persistantes, notamment dans un large secteur Ouest, Nord et Est . Ces instabilités peuvent céder facilement au passage d'un skieur ou à distance et mobiliser des volumes de neige importants (40 à 60 m). Par ailleurs, dans les secteur raides et bien réchauffés, risque possible de coulées de neige humide sous les skis.

Neige fraîche à 1800 m



Aperçu météo

mardi 19 janvier

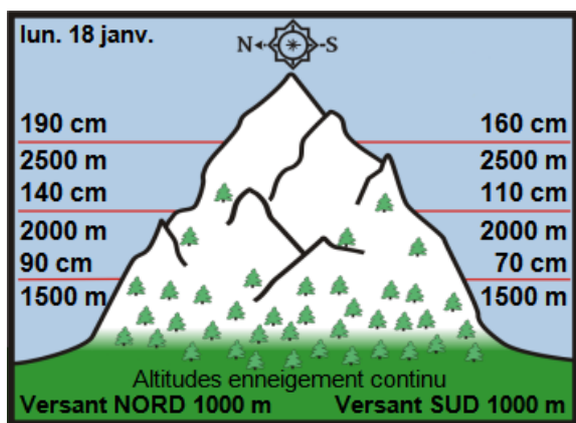


Soleil, redoux en Sud

Pluie-Neige

| Iso 0°C | 1500 m | 1800 m | 2200 m |
|-------------|-----------|-----------|-----------|
| Vent 2500 m | ← 10 km/h | ← 10 km/h | ↑ 10 km/h |
| Vent 3500 m | ↘ 30 km/h | ↘ 30 km/h | → 40 km/h |

Epaisseur de neige hors-piste



Qualité de la neige

Amélioration de l'enneigement, skiable dès 1000 m voire même un peu plus bas.

Qualité : couche de neige récente, se densifiant, un peu cassante puis lourde en pente Sud l'après-midi. Neige restant poudreuse dans les accumulations, en versant froid ou neige soufflée par les derniers vents de secteur Nord, au voisinage des crêtes.

Tendance ultérieure des risques

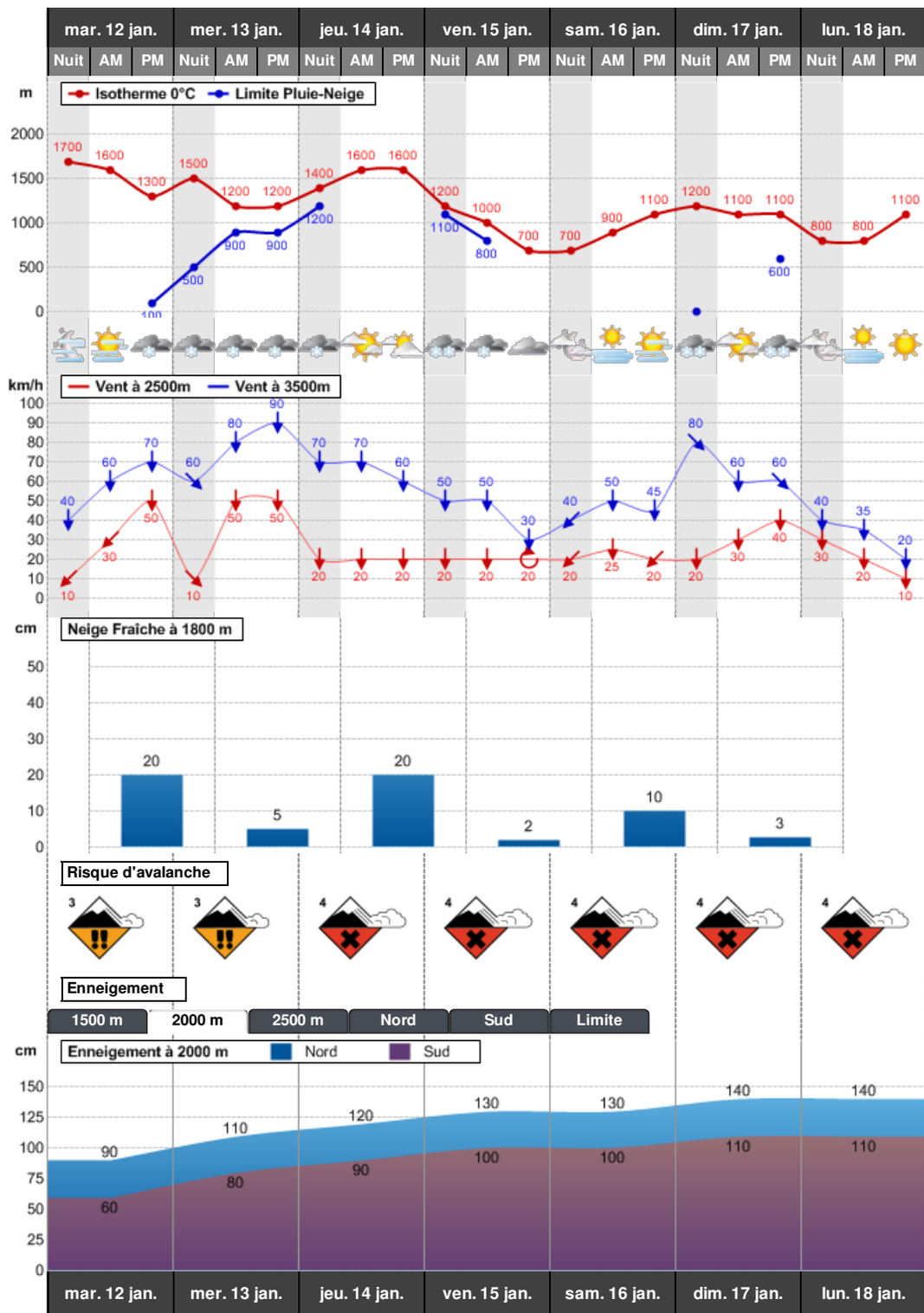
mercredi 20 :



jeudi 21 :



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 Skiables de France), ADSP (Directeurs de Pistes et de la Sécurité des Stations de Sports d'Hiver) et autres acteurs de la montagne.