

Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

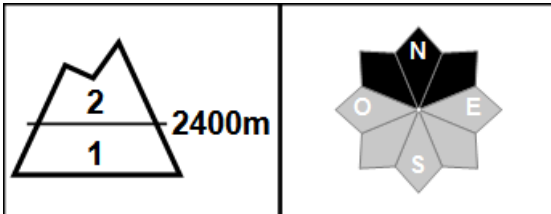
MASSIF : CHABLAIS

rédigé le samedi 08 avril 2023 à 16 h.

Estimation des risques jusqu'au dimanche 09 avril 2023 au soir



Au-dessus de 2400 m : Risque limité. En-dessous : Risque faible.



Départs spontanés : rares avalanches de neige humide

Déclenchements skieurs : rares plaques à vent dans les ubacs

Indices de risque : 5 très fort - 4 fort - 3 marqué - 2 limité - 1 faible -- En noir : les pentes les plus dangereuses

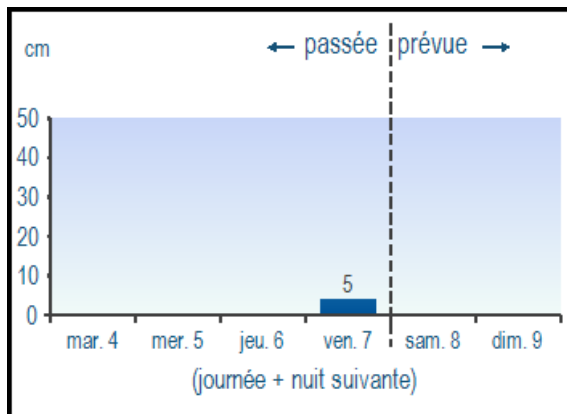
Stabilité du manteau neigeux

Situation typique : neige humide et neige ventée.

Départs spontanés : Sous 2500 m, avec l'humidification de la neige récente en journée, rares avalanches de neige humides, dans les pentes raides et ensoleillées. Taille 1 à 2 (petite à moyenne).

Déclenchements provoqués : dans les versants Nord-Ouest/Nord/Nord-Est au-dessus de 2400 m, présence de rares plaques à vent, difficilement déclençables. Leur nombre et leur facilité de déclenchement augmentent un peu avec l'altitude. Une cassure épaisse est possible très localement à cause d'une sous-couche fragile persistante. Sous 2500 m dans les adrets raides, de la neige humide peut couler sous les skis. Taille 1.

Neige fraîche à 1800 m



Aperçu météo

dimanche 09 avril

nuit



matin



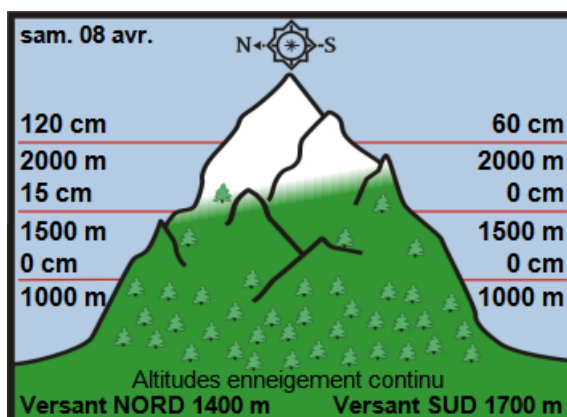
après-midi



Pluie-Neige

Iso 0°C	2000 m	2200 m	2300 m
Vent 2000 m	↙ 20 km/h	↻ 0 km/h	↘ 10 km/h
Vent 2500 m	↙ 20 km/h	↙ 10 km/h	↘ 10 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Qualité de la neige

Enneigement très déficitaire sous 2000 m et correct au-dessus. On peut chausser les skis au-dessus de 1500/1600 m dans les versants ombragés et vers 2000/2200 m dans les versants Sud.

Qualité de la neige : neige de printemps sous 1800 m dans les ubacs et sous 2500 m dans les adrets. Très bon regel nocturne et légère humidification en journée dans les pentes ensoleillées. Dans les versants Nord au-dessus de 1800 m, petite couche de neige froide, parfois soufflée.

Tendance ultérieure des risques

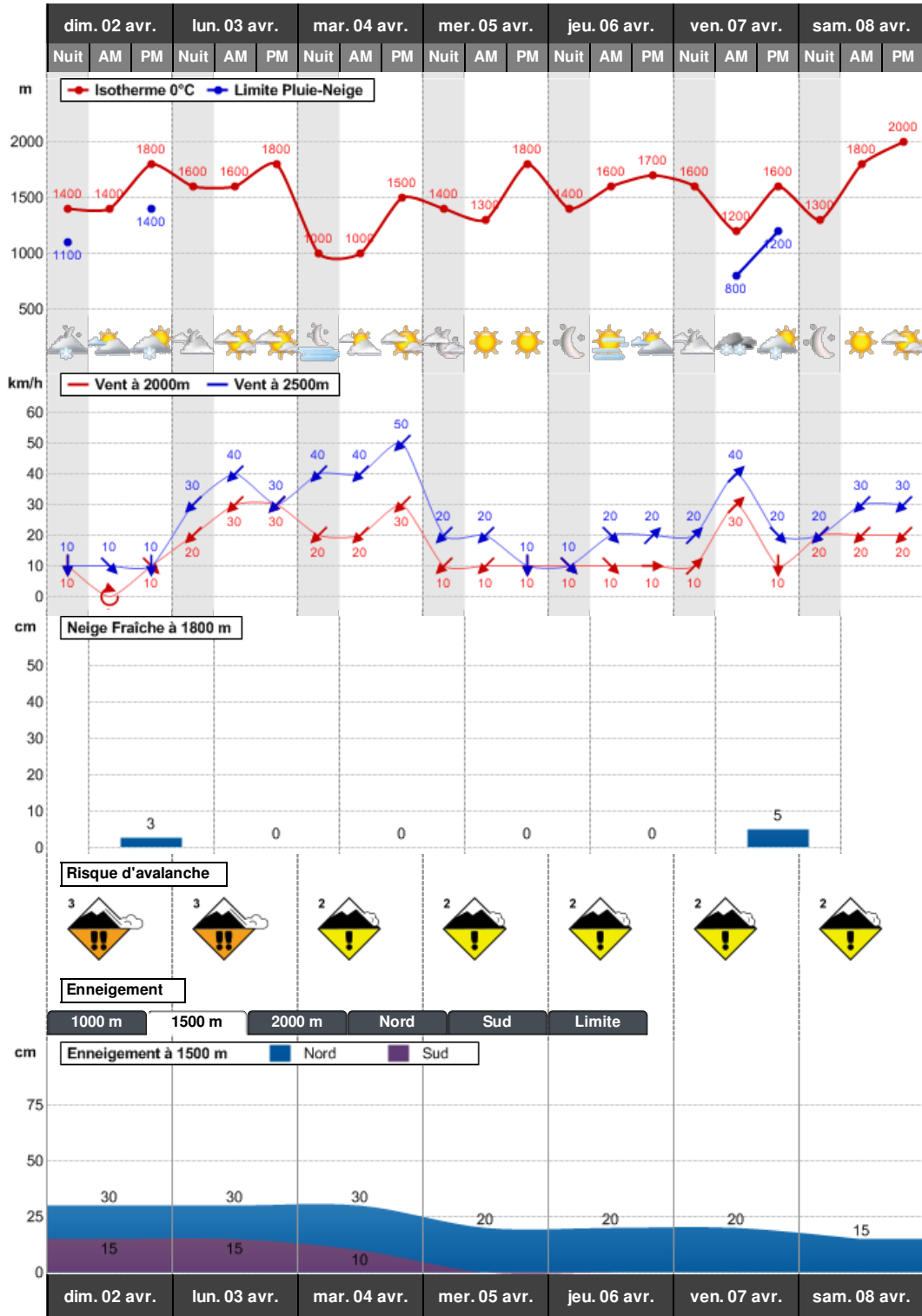
lundi 10 :



mardi 11 :



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.