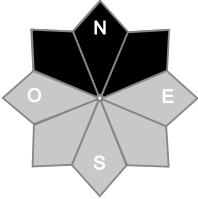
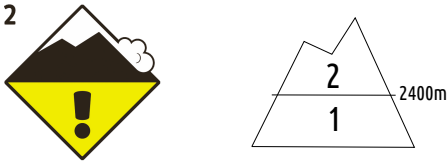




Estimation des risques pour le :

LUNDI 03 MARS

RARE DÉPART VOLUMINEUX ENCORE POSSIBLE EN UBACS D'ALTITUDE



Au-dessus de 2400m indice de risque limité, plus bas indice faible.

Départs spontanés : peu probables

Déclenchements provoqués : rare plaque épaisse en versants froids 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 :



couche fragile persistante

Déclenchements provoqués : au dessus de 2400 m, dans de très rares versants froids abrités du vent, le déclenchement d'une plaque dure enfouie n'est pas exclu. Déclenchement très difficile, nécessitant une forte contrainte engendrant une avalanche généralement moyenne (taille 2).

Départs spontanés : peu probables.

Qualité de la neige

Enneigement déficitaire sur le massif, largement absent sous 1500 m.
Données observées : 50 cm à Super Dévoluy à 1915 m.

Limite d'enneigement skiable : vers 1600/1700 m en ubacs, plutôt 2100 m en adrets sur terrain favorable.

État de la neige de surface : manteau neigeux ancien, dense et irrégulier, croûté en adrets, souvent travaillé par le vent en ubacs, et encore d'aspect poudreux dans de rares combes nord de haute altitude. Humidification superficielle en sud en cours de journée sous 2300/2500 m.

Aperçu météo pour le lundi 03 mars

nuit

matin

après-midi

soir

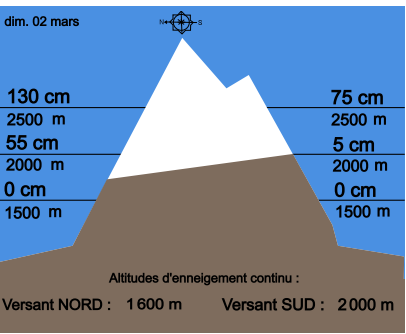


Temps bien ensoleillé et plus doux. +6° à 2000 m et -2° à 3000 m

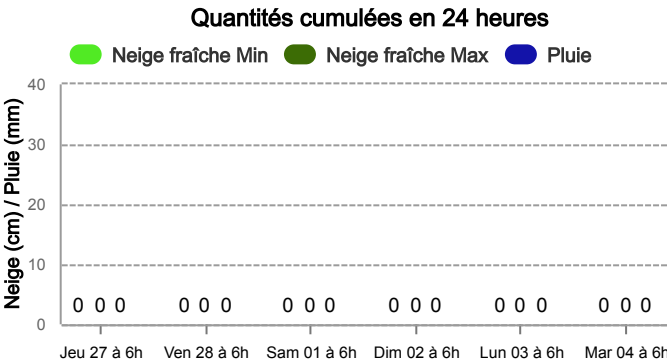
Pluie-Neige

Iso 0 °C	2 000 m	2 100 m	2 300 m	2 200 m
Vent 2000 m	← 20 km/h	↙ 5 km/h	↓ 5 km/h	← 20 km/h
Vent 3000 m	← 25 km/h	↙ 15 km/h	↙ 20 km/h	↖ 20 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du mardi 04 mars



Indice de risque faible

Risque limité avec un temps calme et doux.
Rares départs en neige humide dans les pentes bien ensoleillées.

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

