



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

## Estimation des risques

dimanche 10 décembre



Tendance pour le lundi 11 décembre



risque limité

Avalanches de neige humide devenant moins fréquentes.

Risque limité.

Départs spontanés : Avalanches de neige humide sous l'effet des pluies.

Déclenchements skieurs : Peu probable

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 jusqu'au dimanche 10 décembre 2023 au soir

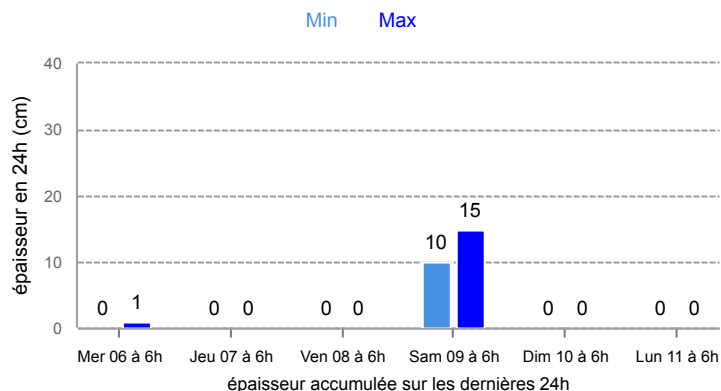


Pluie et douceur, avalanches de neige humide.

DÉPARTS SPONTANÉS : Avalanches de neige humide dans toutes les expositions. De nombreuses petites coulées peuvent se produire sous l'effet des pluies à toutes altitude jusqu'à ce soir. Rarement, une grande avalanche peut se produire, partant d'un secteur d'accumulation, plutôt exposé Est en altitude. La fin des pluies et un léger regel nocturne fait chuter d'activité demain matin avant une reprise l'après-midi sous l'effet de la douceur surtout dans les pentes raides et ensoleillées.

DÉCLENCHEMENT PROVOQUÉS : Avec le redoux et les pluies attendues souvent à toutes altitude, le manteau neigeux s'humidifie et les départs accidentels deviennent peu probables. Un skieur peu provoquer une coulée de neige humide en coupant une pente raide à basse altitude..

## Neige fraîche à 1800 m



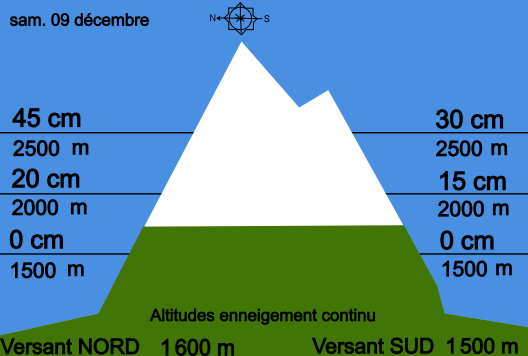
## Aperçu météo



Grande douceur sous un ciel souvent voilé dimanche

Pluie-Neige	2 900 m			
Iso 0 °C	3 400 m	3 400 m	3 600 m	3 600 m
Vent 2000 m	15 km/h	20 km/h	20 km/h	25 km/h
Vent 3000 m	70 km/h	65 km/h	55 km/h	55 km/h

## Épaisseur de neige hors-piste



## Qualité de la neige

La limite d'enneigement remonte sous l'effet de la douceur ambiante puis des pluies. Il faut remonter vers 1800m pour trouver une sous-couche, plutôt en versants nord.

L'enneigement est très irrégulier avec une croûte de regel en surface souvent peu épaisse disparaissant en journée sous l'effet de la douceur.

