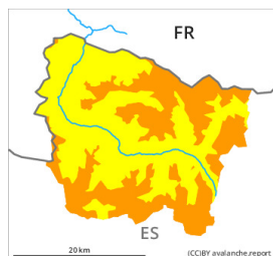


## Degré de danger 3 - Marqué



**Tendance: Diminution du danger d'avalanche**  
le jeudi 13 01 2022



Neige soufflée  
(Neige ventée)



Neige fraîche



Avalanches  
mouillées  
(Neige  
humide)



La neige fraîche froide et les accumulations de neige soufflée qui se sont formées pendant la chute de neige constituent le danger principal. Des avalanches de glissement et coulées humides isolées sont possibles en cours de journée.

La neige fraîche abondante des derniers jours et les accumulations de neige soufflée très larges qui se sont formées avec le vent du nord parfois tempétueux peuvent parfois être déclenchées à toutes les expositions à haute altitude et en haute montagne. Les avalanches sèches sont de manière isolée de grande taille. Sur les pentes très raides à l'ombre et aux endroits abrités du vent des coulées sèches sont à attendre, mais en général uniquement de petite taille. Des accumulations de neige soufflée supplémentaires se forment avec la neige fraîche et le vent de nord-est faible à modéré avant le matin sur les pentes exposées au sud et à l'ouest proches des crêtes.

Avec le rayonnement solaire seulement de rares avalanches de glissement et coulées humides de petite à moyenne taille sont possibles surtout sur les pentes très raides au soleil et sur les pentes herbeuses.

Surtout au-dessus d'environ 2300 m: Pour des randonnées à ski, descentes hors-piste et randonnées en raquettes en terrain raide les conditions sont partiellement traîtres. La situation avalancheuse actuelle demande un choix réfléchi des itinéraires.

## Manteau neigeux

Depuis samedi il est tombé au-dessus d'environ 2000 m de 50 à 100 cm de neige, localement plus. Le vent du nord a transporté intensivement la neige fraîche et la neige ancienne. La neige fraîche et les accumulations de neige soufflée se sont assez bien liées avec la neige ancienne à toutes les expositions. Les minages sans succès et les observations sur le terrain confirment la situation avalancheuse assez favorable. Surtout sur les pentes protégées du vent à l'ombre et dans les combes, couloirs et au pied des

parois rocheuses: Des couches fragiles dans la neige ancienne demandent de la prudence. Aussi sur les pentes très raides ensoleillées et aussi sur les pentes herbeuses: Le danger d'avalanches de glissement et de coulées humides augmente un peu en cours de journée. Spécialement à moyenne et haute altitude il y a énormément de neige pour la saison.

## Tendance

Jeudi: La neige fraîche et la neige soufflée se lient assez bien avec la neige ancienne surtout sur les pentes raides ensoleillées. Diminution progressive du danger d'avalanches de glissement et de coulées humides avec le refroidissement.