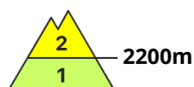
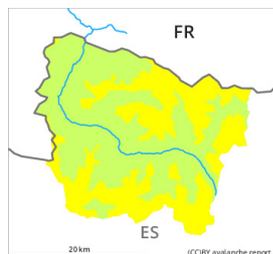


## Degré de danger 2 - Limité



**Tendance: danger d'avalanche constant** →

le jeudi 03 02 2022



Neige soufflée  
(Neige ventée)



Avalanches mouillées  
(Neige humide)



Neige récemment soufflée constituant le danger principal. Des coulées humides en cours de journée sont possibles.

Des accumulations de neige soufflée en partie facilement déclenchables se sont formées avec la neige fraîche et le vent de secteur nord modéré à fort surtout dans les combes, couloirs et derrière les ruptures de terrain. Les accumulations récentes de neige soufflée reposent sur des couches fragiles sur les pentes protégées du vent à l'ombre au-dessus de la limite de la forêt. Elles sont généralement petites mais fragiles. En outre les accumulations de neige soufflée en partie épaisses sont temporairement facilement déclenchables sur les pentes exposées au sud-est, au sud et au sud-ouest proches des crêtes et en général en altitude. Des avalanches et coulées humides de petite et rarement moyenne taille sont possibles avec le réchauffement diurne et le rayonnement solaire.

Sur les versants où s'est accumulée la neige soufflée situation avalancheuse défavorable localement. Les randonnées et descentes hors-piste demandent un choix réfléchi des itinéraires.

### Manteau neigeux

Depuis lundi il est tombé en général au-dessus d'environ 2000 m jusqu'à 5 cm de neige, localement plus. Le vent parfois fort a transporté intensivement la neige fraîche et la neige ancienne. La neige fraîche et la neige soufflée ne se lient que lentement avec la neige ancienne surtout sur les pentes protégées du vent à l'ombre. Le rayonnement nocturne était assez bon. La surface de la neige se ramollit en cours de journée. Au-dessus d'environ 2000 m on trouve 100 à 200 cm de neige, localement plus. On trouve suivant l'influence du vent des hauteurs de neiges très différentes en altitude.

### Tendance

Jeudi: Diminution progressive du danger d'avalanches sèches et humides sur les pentes au soleil. Diminution à peine marquée du danger d'avalanches sèches sur les pentes protégées du vent à l'ombre.