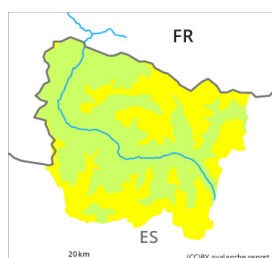




## Degré de danger 2 - Limité



Limite de la forêt

Tendance: danger d'avalanche constant  
le vendredi 28 février 2025



Wind slab



Limite de la forêt

Snowpack stability: **poor**

Frequency: **some**

Avalanche size: **small**

### Neige récemment soufflée à surveiller.

Des accumulations de neige soufflée susceptibles d'être déclenchées se sont formées avec la neige fraîche et le vent de direction variable modéré à fort avant le matin surtout dans les combes, couloirs et derrière les ruptures de terrain ainsi qu'au-dessus de la limite de la forêt. Elles sont généralement petites et parfois facilement déclenchables. Les départs d'avalanches et des fissures lors du passage sur le manteau neigeux sont des indices signifiants pour la mauvaise stabilité du manteau neigeux sur les versants où s'est accumulée la neige soufflée.

Les randonnées et descentes hors-piste demandent un choix réfléchi des itinéraires. Prudence surtout sur les versants où s'est accumulée la neige soufflée à la frontière avec la France, à la frontière avec Ribagorça et Pallars et à la frontière avec Benasque.

### Manteau neigeux

Depuis hier il est tombé au-dessus d'environ 1500 m de 5 à 10 cm de neige, localement plus. Le vent parfois fort a transporté la neige fraîche, et partiellement aussi la neige ancienne. La neige fraîche et la neige soufflée ne se lient que lentement avec la neige ancienne sur les pentes protégées du vent à l'ombre à moyenne et haute altitude. Dans la partie supérieure du manteau neigeux ancien des couches fragiles ayant subi une métamorphose constructive à grains anguleux sont présentes, spécialement sur les pentes raides peu fréquentées à l'ombre. Le rayonnement solaire mercredi a entraîné surtout sur les pentes raides au soleil une humidification légère du manteau neigeux. Jeudi il fait un temps nuageux. La surface de la neige se ramollit à peine.

Spécialement sur les pentes ensoleillées à basse et moyenne altitude il y a très peu de neige.

### Tendance

Vendredi il tombera un peu de neige. Augmentation légère du danger d'avalanches sèches.