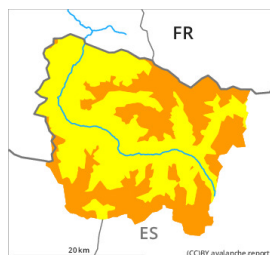


## Degré de danger 3 - Marqué



Tendance: **danger d'avalanche constant**  
le vendredi 26 décembre 2025 →



Wind slab



Snowpack stability: **poor**

Frequency: **many**

Avalanche size: **medium**



Neige fraîche



Snowpack stability: **poor**

Frequency: **some**

Avalanche size: **small**



Neige ancienne  
(Sous-couche fragile persistante)



Snowpack stability: **poor**

Frequency: **some**

Avalanche size: **medium**

### Neige fraîche, soufflée et neige ancienne à évaluer avec précaution.

La neige fraîche froide et les accumulations de neige soufflée dans leur ensemble doivent être évaluées avec précaution à toutes les expositions. Elle repose sur une couche fragile de neige ancienne surtout sur les pentes à l'ombre. Des accumulations récentes et déjà plus anciennes de neige soufflée sont parfois épaisses et fragiles. Des accumulations de neige soufflée supplémentaires se forment avec la neige fraîche et le vent de sud-est modéré jusqu'à la Saint-Stéphane sur les pentes exposées au nord et à l'ouest principalement. Des avalanches sèches sont parfois de taille moyenne. Surtout dans les régions concernées par les précipitations principales les endroits dangereux sont plus fréquents et le danger plus élevé.

Les randonnées à ski, descentes hors-piste et randonnées en raquettes demandent beaucoup d'expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche et de la retenue.

### Manteau neigeux

Depuis dimanche il est tombé au-dessus d'environ 1500 m en général 30 cm de neige, localement plus. Sur les pentes ensoleillées à basses et moyennes altitudes: Avec les températures douces et le rayonnement solaire le manteau neigeux s'est tassé jusqu'à midi. Sur les pentes à l'ombre aux altitudes moyennes et élevées: La neige fraîche et la neige soufflée sont mal liées avec la neige ancienne. Les départs d'avalanches et les observations sur le terrain confirment cette situation.

Noël: Il tombe un peu de neige surtout à l'est et au sud. Le vent du sud-est transporte la neige fraîche.



À moyenne altitude on trouve 50 à 100 cm de neige, localement plus. En altitude on trouve suivant l'influence du vent des hauteurs de neiges très différentes.

## Tendance

Saint-Stéphane: Des accumulations de neige soufflée supplémentaires se forment avec la neige fraîche et le vent. Le danger d'avalanches sèches ne diminue pas encore.