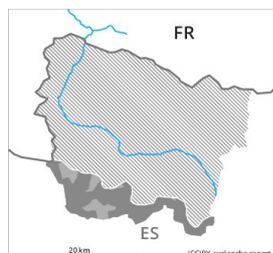


Degré de danger 4 - Fort



Limite de la forêt

Tendance: Diminution du danger d'avalanche
le lundi 10 mars 2025



Wind slab



Limite de la forêt

Snowpack stability: **very poor**

Frequency: **many**

Avalanche size: **large**



Neige fraîche



1800m

Snowpack stability: **very poor**

Frequency: **many**

Avalanche size: **medium**

Avec la fin des chutes de neige intensives l'activité des avalanches de plaque spontanées augmente progressivement. Ainsi le danger d'avalanches diminue en cours de journée jusqu'au degré 3, "marqué".

Des accumulations de neige soufflée se sont formées avec la neige fraîche et le vent modéré à fort surtout à proximité des crêtes, dans les combes et couloirs ainsi qu'à moyenne et haute altitude. En cours de nuit elles se développent fortement en général. Les avalanches sont parfois de grande taille et très facilement déclenchables.

Avec la chute de neige en cours de journée des coulées et avalanches sont à attendre, surtout de taille moyenne. Les endroits dangereux se situent sur les pentes raides ensoleillées ainsi que sur les pentes protégées du vent à l'ombre.

Le summum de l'activité avalancheuse est atteint probablement en seconde moitié de nuit.

Manteau neigeux

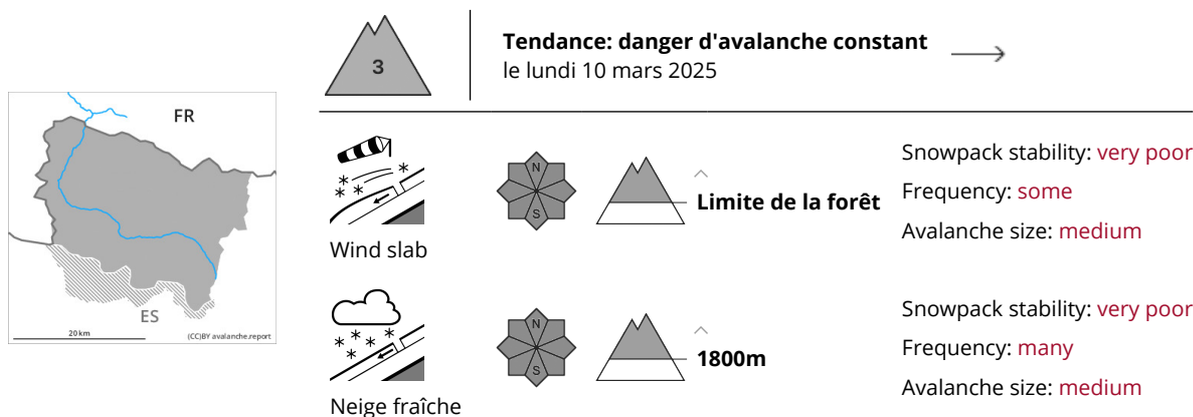
Le soir et la nuit: Il tombe en général au-dessus d'environ 2000 m de 50 à 60 cm de neige. Le vent parfois tempétueux transporte intensivement la neige fraîche. En cours de journée: Il fait un temps partiellement nuageux.

Les accumulations de neige soufflée sont parfois mal liées entre elles et avec la neige ancienne.

Tendance

Lundi: Diminution du danger d'avalanches sèches avec la fin des précipitations.

Degré de danger 3 - Marqué



Dans la partie est de l'Aran, Neige fraîche et soufflée à évaluer de manière critique.

Des accumulations de neige soufflée se sont formées avec la neige fraîche et le vent de sud modéré à fort surtout à proximité des crêtes, dans les combes et couloirs ainsi qu'à moyenne et haute altitude. En cours de nuit elles se développent en général. Les avalanches sont souvent de taille moyenne et très facilement déclenchables. Des bruits sourds et des fissures lors du passage sur le manteau neigeux et des avalanches récentes sont des indices significatifs pour cette situation.

Avec la chute de neige en cours de journée des coulées et avalanches sont à attendre, surtout de taille moyenne. Les endroits dangereux se situent sur les pentes ensoleillées ainsi qu'aux endroits à l'ombre protégés du vent.

Les avalanches peuvent de manière isolée devenir grandes surtout à la limite est de l'Aran.

Les randonnées et descentes hors-piste demandent beaucoup d'expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche.

Manteau neigeux

Le soir et la nuit: Il fait un temps nuageux en général. Le vent parfois tempétueux transporte intensivement la neige fraîche. Il tombe surtout à l'extrémité est de l'Aran au-dessus d'environ 2000 m de 30 à 40 cm de neige. En cours de journée: Il fait un temps partiellement ensoleillé spécialement dans les vallées que limitent avec l'Haute Garonne et l'Ariège.

Les accumulations de neige soufflée sont parfois mal liées entre elles et avec la neige ancienne.

Tendance

Lundi: Diminution progressive du danger d'avalanches sèches avec la fin des précipitations.