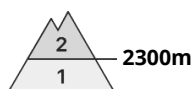
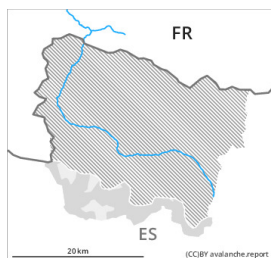


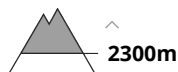
Degré de danger 2 - Limité



Tendance: danger d'avalanche constant →
le Samedi 26 03 2022



Neige soufflée
(Neige ventée)



Avalanches
mouillées
(Neige
humide)



Neige soufflée à haute altitude. Des coulées humides en cours de journée sont possibles.

Des accumulations de neige soufflée en partie fragiles se sont formées avec le vent de secteur sud-est modéré à fort dans les derniers jours à proximité des crêtes, dans les combes et couloirs. Elles sont généralement petites mais en partie facilement déclenchables. Les endroits dangereux se situent surtout sur les pentes très raides exposées au nord et à l'ouest au-dessus d'environ 2300 m.

Des coulées humides en cours de journée sont possibles avec l'humidification. Elles peuvent être déclenchées par des personnes, mais sont en général plutôt petites. En outre, des avalanches de glissement isolées sont possibles. Les endroits dangereux pour les avalanches humides se situent surtout sur les pentes très raides au soleil ainsi que sur les pentes extrêmement raides en herbe.

Manteau neigeux

La neige fraîche et la neige soufflée des derniers jours reposent sur une surface croûtée à toutes les expositions. Elle ne se lie que lentement avec la neige ancienne surtout sur les pentes très raides, peu fréquentées à l'ombre et à haute altitude.

Sur les pentes ensoleillées: La surface de la neige ne se refroidit qu'à peine pendant la nuit couverte et se ramollit dès la matinée. Sur les pentes à l'ombre et à basses et moyennes altitudes: La surface de la neige ne regèle assez pour être porteuse qu'en haute altitude et se ramollit en cours de journée.

Tendance

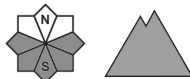
Le danger d'avalanches sèches et humides subsiste.



Degré de danger 1 - Faible

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

le Samedi 26 03 2022

Avalanches mouillées
(Neige humide)

À toutes les altitudes situation avalancheuse majoritairement favorable.

Des coulées humides en cours de journée sont possibles avec l'humidification. Elles peuvent être déclenchées par des personnes, mais sont en général plutôt petites. En outre, des avalanches de glissement isolées sont possibles. Les endroits dangereux pour les avalanches humides se situent surtout sur les pentes très raides au soleil ainsi que sur les pentes extrêmement raides en herbe.

Manteau neigeux

Sur les pentes ensoleillées et aussi à basse altitude: La surface de la neige ne se refroidit qu'à peine pendant la nuit couverte et se ramollit dès la matinée.

Sur les pentes à l'ombre au-dessus d'environ 2000 m: La surface de la neige ne regèle assez pour être porteuse qu'en haute altitude et se ramollit en cours de journée.

Au-dessus d'environ 2000 m on trouve 100 à 200 cm de neige. À haute altitude et en haute montagne on trouve suivant l'influence du vent des hauteurs de neiges très différentes.

Tendance

Les conditions restent printanières. Le danger d'avalanches humides est déjà élevé le matin.