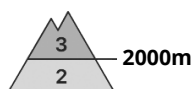
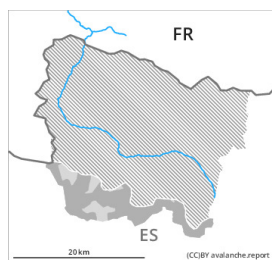


Degré de danger 3 - Marqué



Tendance: danger d'avalanche constant →

le Lundi 25 04 2022



Neige soufflée
(Neige ventée)



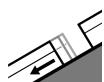
2000m



Avalanches mouillées
(Neige humide)



2200m



Avalanches de glissement
(Avalanches de fond)



2000m

Neige fraîche soufflée au-dessus d'environ 2000 m. Des avalanches et coulées humides en cours de journée.

La neige fraîche très abondante et en particulier les accumulations de neige soufflée très larges se formant pendant les chutes de neige peuvent être déclenchées facilement ou glisser spontanément de manière isolée à toutes les expositions au-dessus d'environ 2000 m. Des accumulations de neige soufflée facilement déclençables se forment avec la neige fraîche et le vent de secteur nord-ouest modéré à fort en cours de journée surtout à proximité des crêtes, dans les combes et couloirs ainsi qu'en haute montagne. Les avalanches peuvent se déclencher spontanément spécialement dans les vallées de Molières et Conangles et atteindre une taille moyenne.

Des avalanches et coulées humides de petite à moyenne taille sont possibles avec le réchauffement diurne en dessous d'environ 2200 m. En outre il existe un danger à ne pas sous-estimer d'avalanches de glissement.

Les randonnées demandent de l'expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche et un choix prudent des itinéraires.

Manteau neigeux

Depuis hier il est tombé au-dessus d'environ 1800 m de 15 à 20 cm de neige, localement plus. Dans les prochaines heures il tombera au-dessus d'environ 2000 m de 5 à 10 cm de neige, localement moins. À proximité des crêtes à toutes les expositions: Le vent parfois fort a transporté intensivement la neige



fraîche.

La neige fraîche de la semaine écoulée s'est bien liée avec la neige ancienne à toutes les expositions.

Le service de prévisions d'avalanches n'a pas beaucoup d'informations actuellement en provenance de la haute montagne, c'est pourquoi le danger d'avalanche devrait être étudié avec une attention particulière sur le terrain.

Tendance

Augmentation marquée du danger d'avalanches humides avec le réchauffement diurne et le rayonnement solaire.



Degré de danger 2 - Limité



Tendance: danger d'avalanche constant →

le Lundi 25 04 2022



Neige soufflée
(Neige ventée)



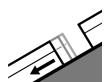
2000m



Avalanches
mouillées
(Neige
humide)



2200m



Avalanches de
glissement
(Avalanches de
fond)



2000m

Neige fraîche soufflée à haute altitude. Des coulées sèches et humides en cours de journée.

La neige fraîche et la neige soufflée d'hier restent parfois fragiles à toutes les expositions au-dessus d'environ 2000 m. Des accumulations de neige soufflée en partie facilement déclenchables se forment avec la neige fraîche et le vent de secteur nord-ouest modéré à fort en cours de journée surtout à proximité des crêtes, dans les combes et couloirs ainsi qu'en haute montagne. Elles sont généralement petites mais fragiles.

Des coulées humides en cours de journée de petite et rarement moyenne taille sont possibles avec le réchauffement diurne. En outre il existe un danger latent d'avalanches de glissement.

Les randonnées demandent un choix très prudent d'itinéraires.

Manteau neigeux

Depuis hier il est tombé au-dessus d'environ 2000 m en général de 10 à 15 cm de neige, localement plus. À midi il tombera au-dessus d'environ 2000 m de 5 à 10 cm de neige. Le vent du nord-ouest transporte intensivement la neige fraîche. La neige fraîche des derniers jours est liée à toutes les expositions.

Le service de prévisions d'avalanches n'a pas beaucoup d'informations actuellement en provenance de la haute montagne, c'est pourquoi le danger d'avalanche devrait être étudié avec une attention particulière sur le terrain.



Tendance

Augmentation rapide du danger d'avalanches humides avec le réchauffement diurne et le rayonnement solaire.