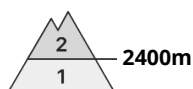
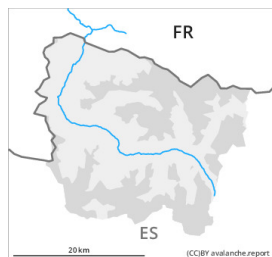




Degré de danger 2 - Limité

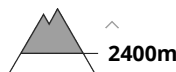


Tendance: Diminution du danger d'avalanche

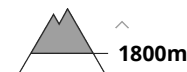
le Mardi 22 02 2022



Neige soufflée
(Neige ventée)



Avalanches mouillées
(Neige humide)



Neige soufflée et neige mouillée à surveiller.

Des accumulations de neige soufflée en général peu épaisses se sont formées avec la neige fraîche et le vent de nord-ouest faible à modéré samedi surtout à l'est et au sud. Des accumulations de neige soufflée en général petites se forment avec le vent de nord-ouest partiellement fort en cours de journée sur les pentes exposées au nord-est, à l'est et au sud-est proches des crêtes. Elles peuvent partiellement être déjà déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver et atteindre une taille moyenne. Ceci surtout sur les pentes très raides exposées au nord-est, à l'est et au sud-est surtout à haute altitude et à proximité des crêtes.

Avec le rayonnement solaire la probabilité de déclenchement d'avalanches de neige meuble humide augmente un peu sur les pentes très raides au soleil à moyenne et haute altitude. Les avalanches y sont petites mais facilement déclenchables.

Les randonnées demandent prudence et retenue.

Manteau neigeux

Samedi il est tombé au-dessus d'environ 1500 m jusqu'à 10 cm de neige, localement jusqu'à 15 cm. Le vent a soufflé faiblement à modérément surtout au sud-est et au sud. Aujourd'hui le vent soufflera fortement à tempétueusement. Des accumulations de neige soufflée supplémentaires se forment spécialement à proximité des crêtes et des cols.

Au-dessus d'environ 2000 m on trouve 100 à 200 cm de neige, localement plus. On trouve suivant l'influence du vent des hauteurs de neiges très différentes en altitude.

Tendance

Diminution légère du danger d'avalanches sèches avec le réchauffement diurne et le rayonnement solaire. Le danger d'avalanches sèches subsiste.