

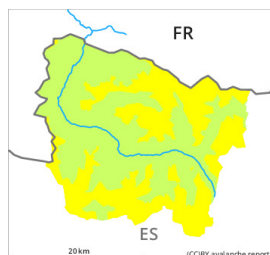


Degré de danger 2 - Limité



Tendance: danger d'avalanche constant

leDimanche 17 03 2024



Avalanches mouillées
(Neige humide)



Snowpack stability: **poor**

Frequency: **some**

Avalanche size: **medium**



Neige soufflée
(Neige ventée)



Snowpack stability: **poor**

Frequency: **some**

Avalanche size: **medium**

Des avalanches de glissement et coulées humides en cours de journée. Neige soufflée et neige ancienne fragile à haute altitude.

Avec l'humidification en cours de journée des avalanches de glissement et coulées humides sont toujours possibles, également de taille moyenne. Les endroits dangereux se situent sur les pentes au soleil ainsi que sur les pentes à l'ombre en dessous d'environ 2300 m. Les anciennes accumulations de neige soufflée peuvent parfois encore être déclenchées surtout sur les pentes très raides, peu fréquentées exposées au nord et en altitude. Elles sont détectables facilement mais en partie facilement déclençables surtout à leur périphérie. Elles sont parfois de taille moyenne.

Les accumulations de neige soufflée devraient être évitées dans la mesure du possible surtout sur les pentes très raides à l'ombre. Les randonnées, descentes hors-piste et montées en refuge devraient être terminées assez tôt.

Manteau neigeux

Les anciennes accumulations de neige soufflée reposent sur des couches fragiles surtout sur les pentes protégées du vent à l'ombre en altitude. Les différentes accumulations de neige soufflée sont parfois encore mal liées entre elles et avec la neige ancienne. Le rayonnement nocturne est assez bon. La surface de la neige regèle et devient porteuse et se ramollit en cours de journée.

Au-dessus d'environ 2000 m on trouve 80 à 120 cm de neige, localement plus. À haute altitude on trouve suivant l'influence du vent des hauteurs de neiges très différentes.

Tendance

Dimanche il fait très chaud. Le danger d'avalanches de neige mouillée et de glissement augmente dès le matin.