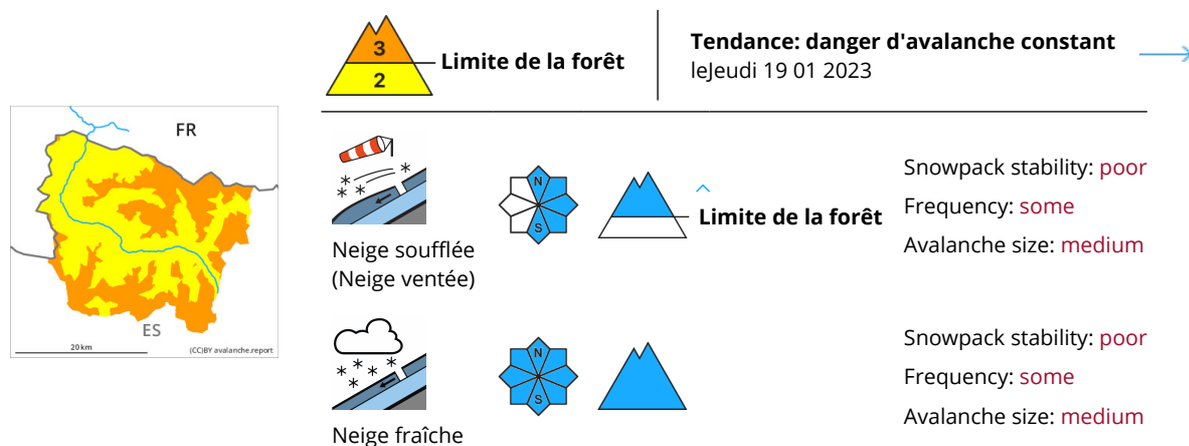




Degré de danger 3 - Marqué



Neige fraîche et soufflée: En dehors des pistes sécurisées situation avalancheuse délicate.

La neige fraîche et la neige soufflée peuvent être déclenchées facilement ou glisser spontanément de manière isolée à toutes les expositions et en général au-dessus de la limite de la forêt. Les avalanches sont souvent de taille moyenne et très facilement déclenchables. Ce sont les pentes à l'ombre où des endroits fragiles sont présents dans la neige ancienne qui sont particulièrement défavorables. En outre les accumulations de neige soufflée sont en de nombreux endroits fragiles sur les pentes exposées au nord, à l'est et au sud proches des crêtes. Au-dessus d'environ 2200 m les endroits dangereux sont plus fréquents et le danger plus élevé. Ces endroits dangereux sont recouverts de neige fraîche et ainsi difficilement identifiables.

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

Manteau neigeux

La neige fraîche et la neige soufflée reposent sur une surface de neige ancienne défavorable particulièrement sur les pentes peu fréquentées à l'ombre au-dessus d'environ 2000 m. Les départs d'avalanches et des couches fragiles marquées en partie supérieure du manteau neigeux sont des indices significatifs pour cette situation. Des avalanches très nombreuses de petite et rarement moyenne taille ont été annoncées mardi sur les pentes très raides exposées au nord, à l'est et au sud. Depuis dimanche il est tombé au-dessus d'environ 1800 m jusqu'à 30 cm de neige. Pendant la nuit il est tombé à toutes les altitudes de 5 à 10 cm de neige.

Au-dessus de la limite de la forêt on trouve 30 à 80 cm de neige, localement plus. À haute altitude on trouve suivant l'influence du vent des hauteurs de neiges très différentes. À basse altitude il y a encore peu de neige.

Tendance

Jeudi: Avec la neige fraîche et le vent fort le nombre et l'étendue des endroits dangereux augmentent en cours de journée. Le danger d'avalanches de plaque de neige sèche augmente au sein du degré de danger.