

## Degré de danger 3 - Marqué



**Tendance: Diminution du danger d'avalanche**

le jeudi 26 décembre 2024



Neige ancienne  
(Sous-couche fragile persistante)

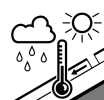


2300m

Snowpack stability: **poor**

Frequency: **some**

Avalanche size: **large**



Avalanches mouillées  
(Neige humide)



Snowpack stability: **very poor**

Frequency: **many**

Avalanche size: **medium**

### Neige ancienne fragile et neige mouillée à évaluer avec précaution.

La neige fraîche et en particulier les accumulations de neige soufflée généralement grandes nombreuses peuvent être déclenchées facilement ou glisser spontanément de manière isolée à toutes les expositions et en général à haute altitude. Elles reposent sur des couches fragiles. Dans les prochaines heures il tombera de la pluie jusqu'à haute altitude. Ainsi la situation est notoirement plus dangereuse.

Noël: Avec le réchauffement diurne et le rayonnement solaire en cours de journée des avalanches et coulées humides de plus en plus nombreuses sont à attendre, également de taille moyenne. En outre, des avalanches de glissement de petite et rarement moyenne taille sont à attendre.

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

### Manteau neigeux

Lundi il est tombé 30 cm de neige, localement plus. Le vent parfois tempétueux a transporté intensivement la neige fraîche. Mardi: Jusqu'ici il est tombé de la pluie jusqu'à haute altitude. Des accumulations récentes et déjà plus anciennes de neige soufflée restent pour l'instant fragiles à toutes les expositions. Les départs d'avalanches et les observations sur le terrain confirment la mauvaise stabilité du manteau neigeux surtout sur les versants où s'est accumulée la neige soufflée. Le soir et la nuit: Il tombe un peu de pluie. La surface de la neige regèle peu et se ramollit rapidement. Noël: Avec le réchauffement diurne et le rayonnement solaire la probabilité de déclenchement d'avalanches humides augmente progressivement surtout sur les pentes raides au soleil à toutes les altitudes.

À moyenne altitude on trouve 50 à 100 cm de neige. Au-dessus de la limite de la forêt on trouve suivant l'influence du vent des hauteurs de neiges très différentes.

## Tendance

Saint-Stéphane: Le danger d'avalanches humides ne diminue pas encore. Le danger d'avalanches sèches diminue progressivement.