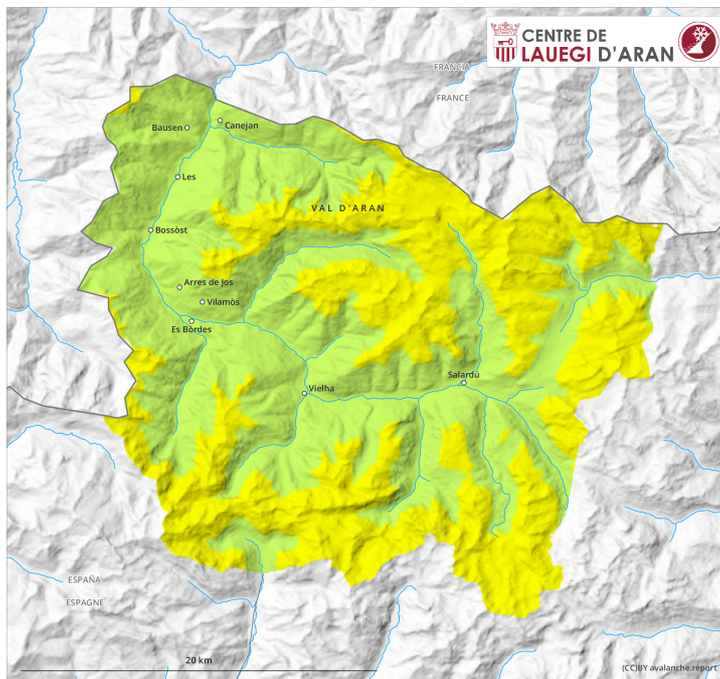
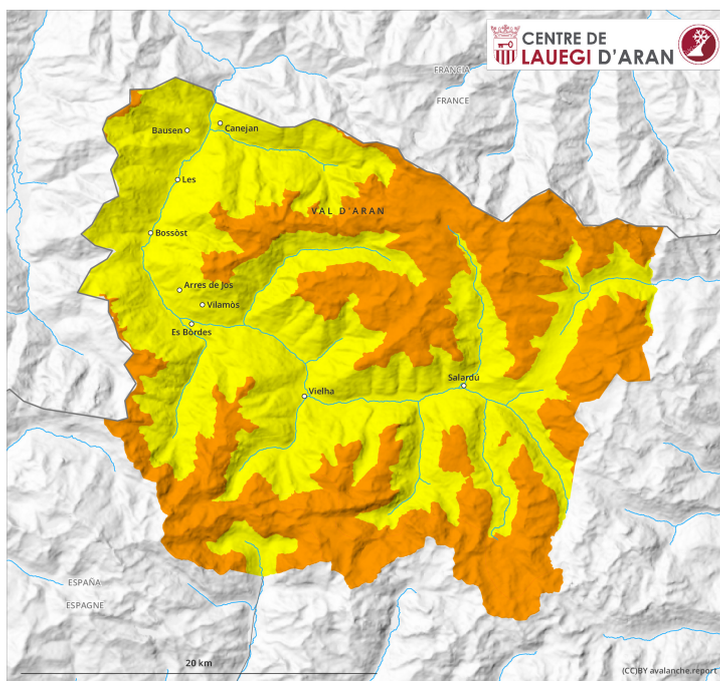


AM

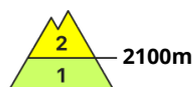
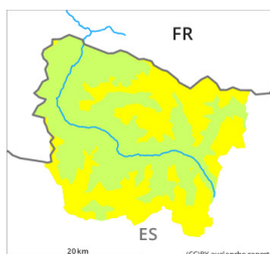


PM



Grado de Peligro 3 - Notable

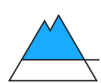
AM:



Tendencia: peligro de aludes en disminución
en Lunes 03 04 2023



Placas de viento

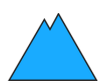


2100m

Snowpack stability: **poor**
Frequency: **some**
Avalanche size: **medium**

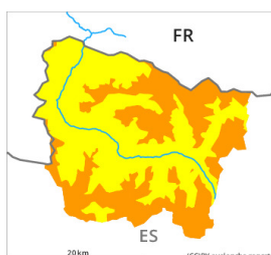


Nieve reciente



Snowpack stability: **poor**
Frequency: **few**
Avalanche size: **small**

PM:



Tendencia: peligro de aludes en disminución
en Lunes 03 04 2023



Placas de viento



2100m

Snowpack stability: **very poor**
Frequency: **some**
Avalanche size: **medium**



Nieve reciente



Snowpack stability: **poor**
Frequency: **some**
Avalanche size: **small**

Atención a la nieve reciente y la nieve venteada. Por encima de los 2100 m aproximadamente, en el transcurso de la jornada se alcanzará probablemente el grado de peligro 3 (notable).

En el transcurso de la noche, con la nieve reciente y el viento de moderado a fuerte del cuadrante noroeste, se han formado placas de viento en las laderas orientadas a noreste, este y sur. Estas descansan encima de una costra sobre todo en laderas umbrías. Con las bajas temperaturas, la nevada por encima de 1500 m aproximadamente y el viento con rachas fuertes del norte, en el transcurso de la jornada las placas de viento crecerán. La nieve reciente y las placas de viento pueden fácilmente ser desencadenadas de manera accidental o, de manera aislada, natural y generalmente en cotas medias y altas. Los aludes son de tamaño mediano y a menudo fáciles de desencadenar.

Los lugares peligrosos son numerosos y resultan difíciles de reconocer con poca visibilidad. Las condiciones son delicadas para las excursiones con esquís y raquetas de nieve, así como las actividades fuera pista en terreno inclinado.

Manto nivoso

Desde ayer se han acumulado 15 cm de nieve, localmente más. Hasta el final de la tarde caerán de 10 a 20 cm de nieve por encima de los 1500 m aproximadamente. El viento fuerte transportará intensamente la nieve reciente.

En las laderas umbrías en cotas altas están presentes de 20 a 50 cm de nieve, localmente aún más.

Tendencia

Lunes: Con la atenuación de la nevada, progresivo descenso del peligro de aludes de nieve seca. A consecuencia de la radiación solar, rápido aumento del peligro de aludes de nieve húmeda.