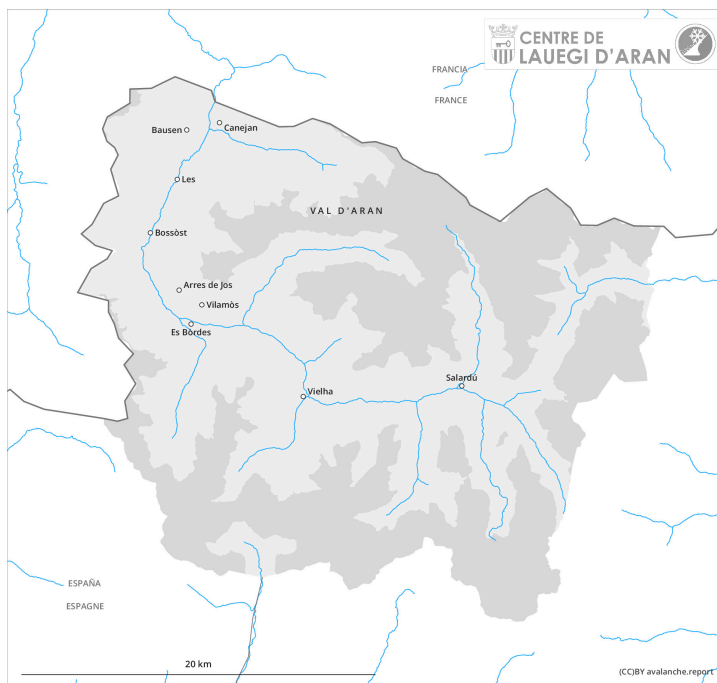
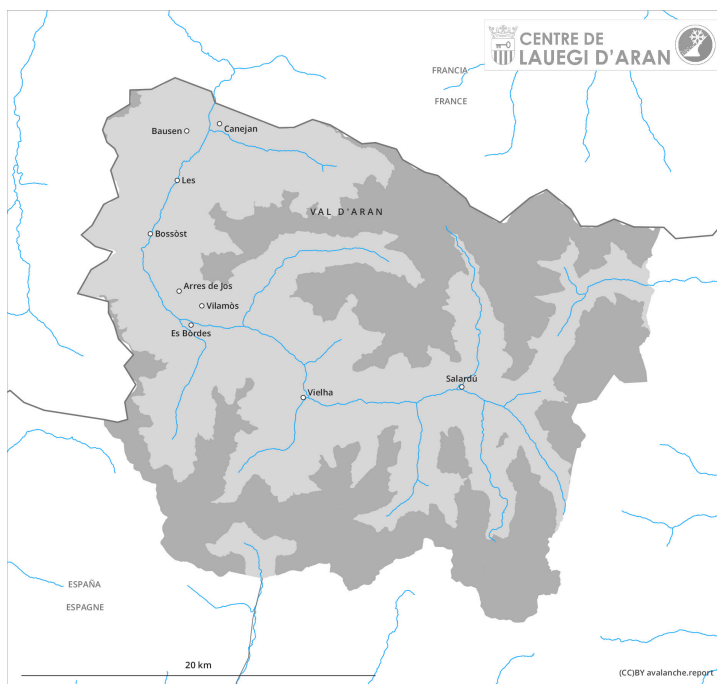


# AM

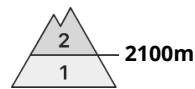


# PM



## Grado de Peligro 3 - Notable

**AM:**



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



Placas de viento



Snowpack stability: **poor**

Frequency: **some**

Avalanche size: **medium**



Nieve reciente

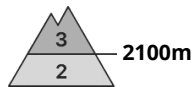
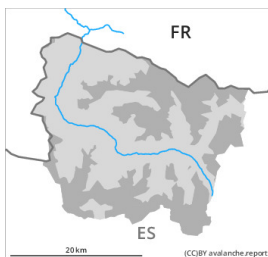


Snowpack stability: **poor**

Frequency: **few**

Avalanche size: **small**

**PM:**



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



Placas de viento



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 nordeste, 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.