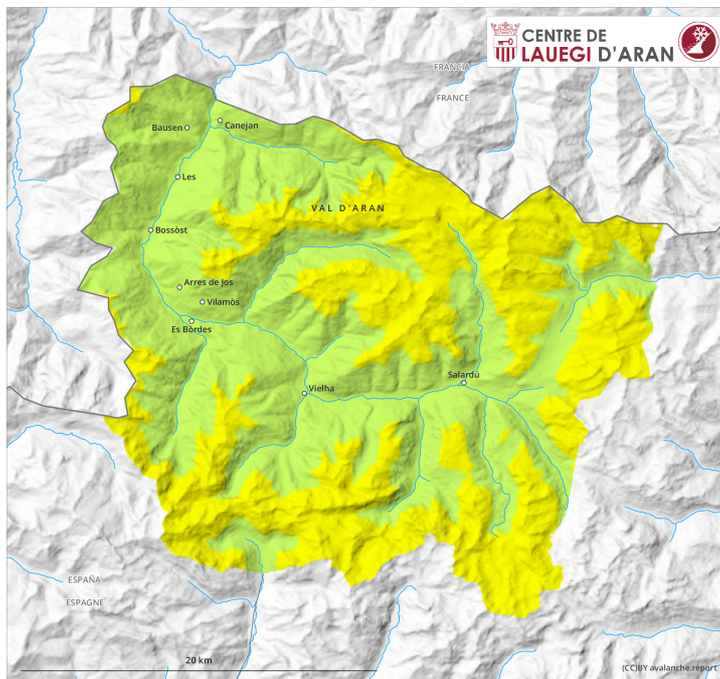
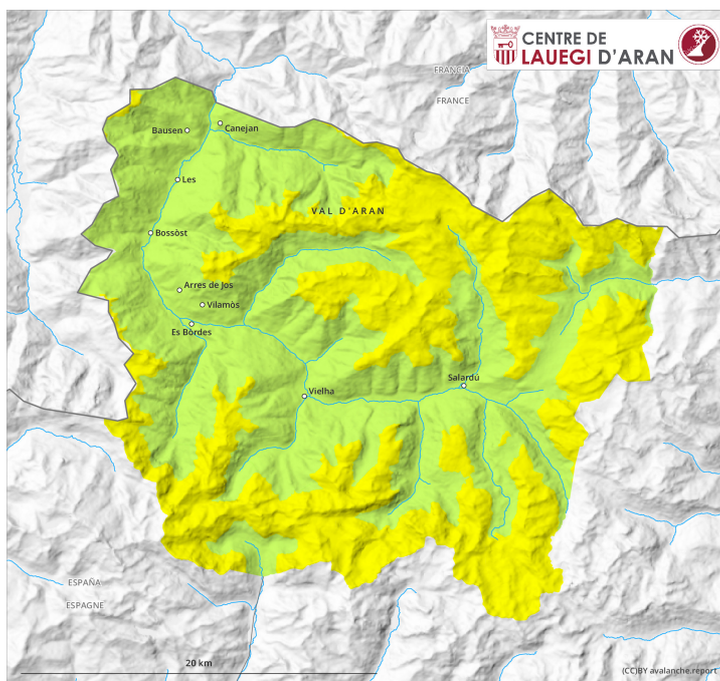


# AM

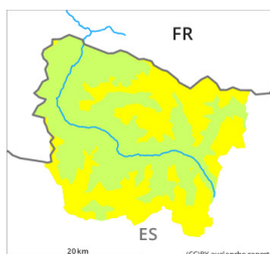


# PM



## Grado de Peligro 2 - Limitado

**AM:**



**Tendencia: peligro de aludes sin cambios** →  
en Jueves 16 03 2023



Placas de viento



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

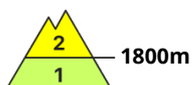
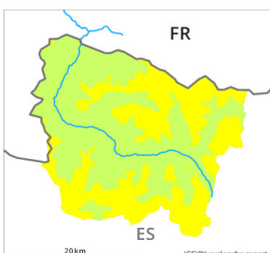


Nieve húmeda



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

**PM:**



**Tendencia: peligro de aludes sin cambios** →  
en Jueves 16 03 2023



Nieve húmeda



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



Placas de viento



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

**Atención al problema de nieve venteada reciente. Avalanchas y aludes de nieve húmeda en el transcurso de la jornada.**

Hasta el miércoles, con la nieve reciente y el viento con rachas fuertes del noroeste, se formarán placas de viento en su mayoría de tamaño pequeño en particular cerca de collados y cordales. Las nuevas acumulaciones de nieve venteada se depositarán encima de una costra en todas las orientaciones por encima de los 2000 m aproximadamente. Estas son en su mayoría delgadas pero en algunos casos pueden desencadenarse fácilmente. Los lugares peligrosos son resultan fáciles de reconocer.

A consecuencia del aumento de la temperatura diurna y la radiación solar, en el transcurso de la jornada son posibles cada vez más numerosas purgas y avalanchas de nieve húmeda, que de manera aislada pueden llegar a ser medianas. Los lugares peligrosos se encuentran en las laderas solanas muy inclinadas por encima de los 2300 m aproximadamente y en las laderas umbrías protegidas del viento por debajo de los 2300 m aproximadamente.

Los pequeños aludes pueden arrastrar y hacer caer una persona. Las excursiones de montaña y los descensos fuera pista deben acabar temprano. Las actividades fuera pista requieren una elección atenta

del itinerario.

## Manto nivoso

Sobre todo al norte y al este hasta la mañana caerán de 5 a 10 cm de nieve, localmente más. El viento con rachas fuertes transportará la nieve reciente. Las nuevas acumulaciones de nieve venteada se formarán en las laderas cercanas a los cordales orientadas a norte, este y sur y generalmente en cotas altas. La superficie del manto de nieve se volverá a helar para formar una costra portante y se ablandará durante el día. Miércoles: En el transcurso de la jornada el sol y el calor causarán una progresiva humidificación del manto de nieve.

En cotas medias y altas están presentes de 30 a 60 cm de nieve, localmente aún más. En todos los sectores hay menos nieve de lo habitual. En las laderas solanas inclinadas en cotas bajas y medias no hay nieve.

## Tendencia

Jueves: A consecuencia del aumento de la temperatura diurna y la radiación solar, claro aumento del peligro de aludes de nieve húmeda. Claro descenso del peligro de aludes de nieve seca.