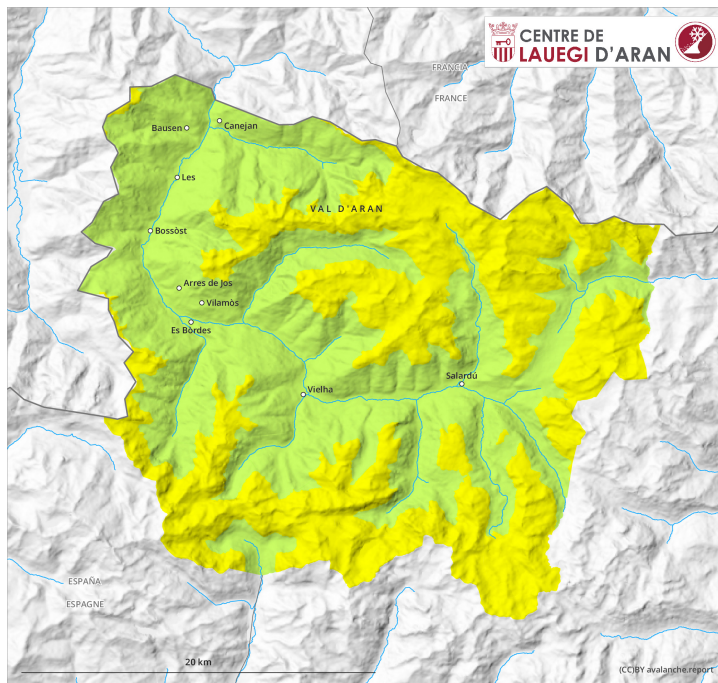
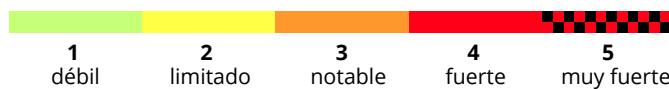
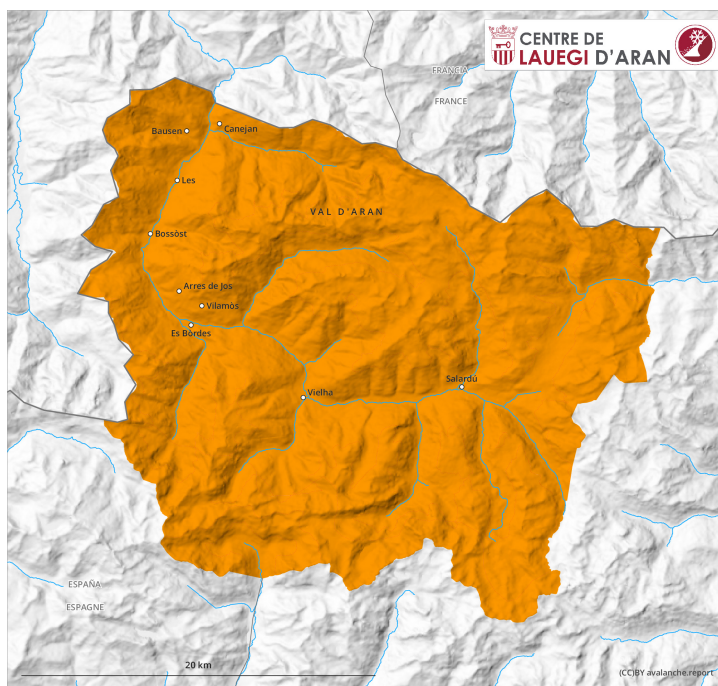




AM



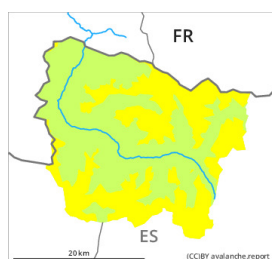
PM





Grado de Peligro 3 - Notable

AM



Tendencia: **peligro de aludes sin cambios** →
en jueves, 9 de abril de 2026



Capa débil persistente



Estabilidad del manto de nieve: **pobre**

Frecuencia: **pocas**

Tamaño del alud: **grande**

PM



Tendencia: **peligro de aludes sin cambios** →
en jueves, 9 de abril de 2026



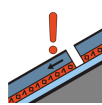
Nieve húmeda



Estabilidad del manto de nieve: **muy pobre**

Frecuencia: **algunas**

Tamaño del alud: **mediano**



Capa débil persistente



Estabilidad del manto de nieve: **pobre**

Frecuencia: **pocas**

Tamaño del alud: **grande**

Capas débiles persistentes en altitud. Avalanchas de nieve muy húmeda y de deslizamiento basal en el transcurso de la jornada.

Las capas débiles en la nieve antigua pueden ser desencadenadas aún en algunos lugares en las laderas umbrías muy inclinadas. Los lugares peligrosos se encuentran en particular en la base de las paredes rocosas y detrás de los cambios abruptos de pendiente, y cerca de los cordales, en canales y cubetas. Estos pueden, de manera aislada, alcanzar tamaños bastante grandes. En las laderas solanas: A consecuencia del aumento de la temperatura diurna y la radiación solar, en el transcurso de la jornada son probables de forma aislada avalanchas de nieve húmeda. También en las laderas umbrías en cotas bajas y medias: Con la penetración de la humedad, son posibles avalanchas de placa húmeda, incluso de tamaño mediano.

Las excursiones por la montaña requieren una elección atenta del itinerario. Las excursiones de montaña deben acabar a mediodía.

Manto nivoso

En particular en cotas altas en las laderas protegidas del viento umbrías: En la parte superior del manto de nieve hay capas débiles pronunciadas.



El miércoles será caluroso. En el transcurso de la jornada el sol y el calor causarán una progresiva humidificación del manto de nieve.

En cotas medias y altas aún hay mucha nieve. En cotas altas los espesores de nieve varían mucho por la influencia del viento.

Tendencia

Jueves: Las condiciones permanecen primaverales.