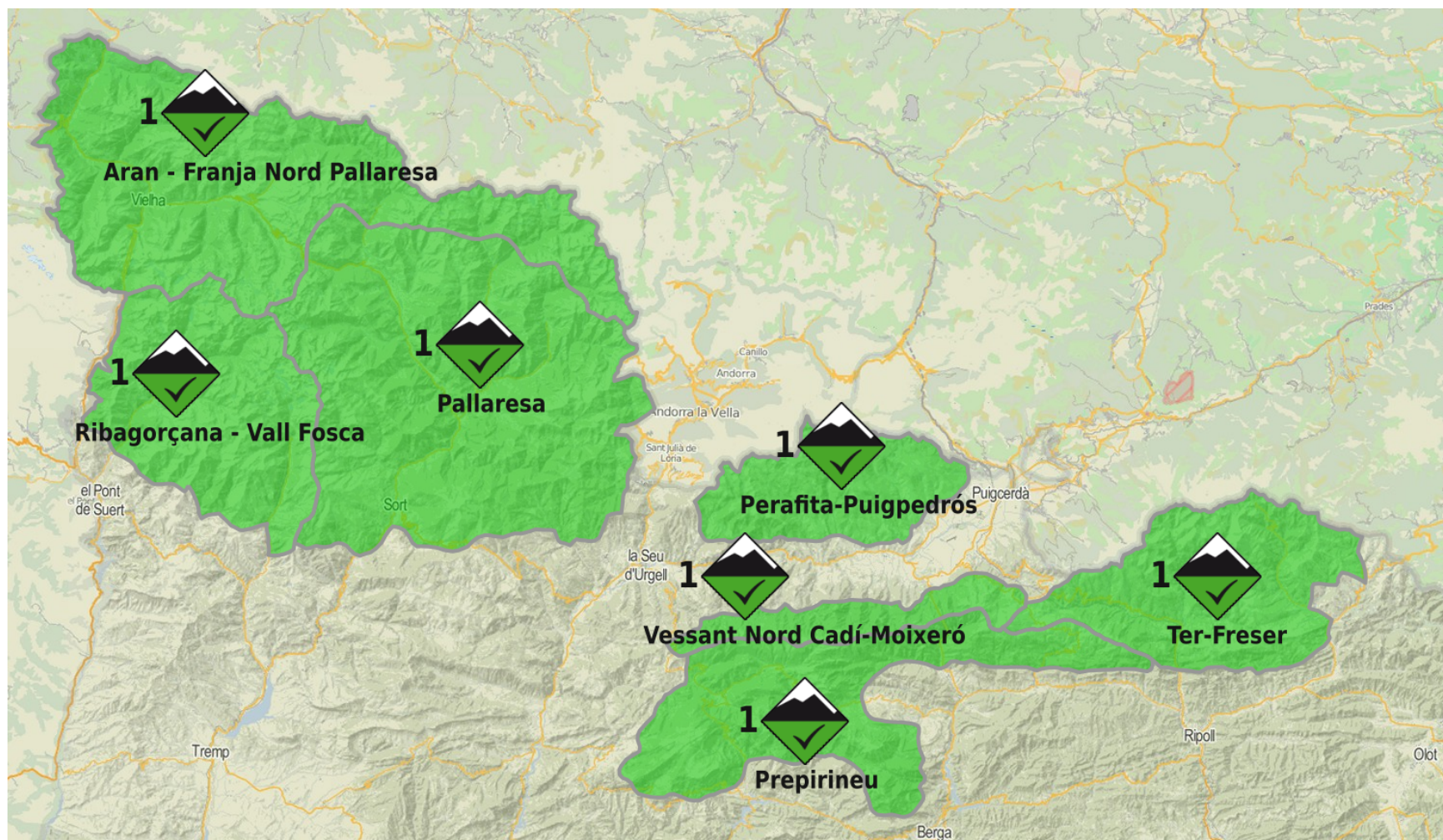


# Boletín de peligro de aludes para el Pirineo de Catalunya

**Del 30/12/2024 al 31/12/2024**

(Válido fuera pistas de esquí y zonas no controladas)



5 MUY FUERTE	4 FUERTE	3 NOTABLE	2 LIMITADO	1 DÉBIL
--------------	----------	-----------	------------	---------

# Boletín de peligro de aludes Aran - Franja Nord Pallaresa Del 30/12/2024 al 31/12/2024

(Válido fuera pistas de esquí y zonas no controladas)

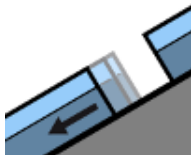
1



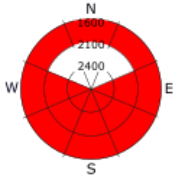
DÉBIL (1)

## Situación primaria


Deslizamientos basales




Distribución




Tamaño



Origen



Tendencia



## Estado del manto nivoso

El manto rehiela notablemente por las madrugadas, aparte de la costra de lluvia que se formó el día 24. Todavía son posibles deslizamientos basales en laderas herbosas soleadas de fuerte inclinación, alguno de tamaño 2 (suficiente para enterrarnos). Internamente, el manto se va facetando, sobre todo en las umbrías, pero la estabilidad del conjunto del manto es alta debido a las costras superficiales. Cuidado con estas costras, ya que pueden ser muy resbaladizas; no olvidéis el material para evitar resbalones y de protección (crampones, casco, etc).

## Distribución del manto nivoso

Hay nieve en el suelo desde fondo de valle, con grosores muy variables en cotas altas según la afectación del viento. El manto es esquiable en N a 1.400 m i a 1.700 m en S. Los espesores a 2.200 m varían entre 40-70 cm, localmente en puntos resguardados hasta 100 cm. El espesor total está por debajo de lo que es habitual.

## Tendencia para las próximas 48-72h

El manto continuará regelando en las solanas y facentándose en las umbrías. Peligro SIN CAMBIOS

El próximo boletín será emitido el día 2024-12-31

5 MUY FUERTE	4 FUERTE	3 NOTABLE	2 LIMITADO	1 DÉBIL
--------------	----------	-----------	------------	---------

# Boletín de peligro de aludes Ribagorçana - Vall Fosca Del 30/12/2024 al 31/12/2024

(Válido fuera pistas de esquí y zonas no controladas)



## Situación primaria

### Capas débiles persistentes



### Distribución



### Tamaño



### Origen



### Tendencia



## Estado del manto nivoso

Hay numerosas costras en superficie, duras y gruesas, en todas orientaciones. A mediodía el manto se humedece ligeramente en las solanas. Al paso de un grupo de personas, podría caer algún alud de placa dura de tamaño 1, pequeño (sin capacidad de cubrir a una persona, pero sí de hacer perder el equilibrio y derribarnos), en cotas altas, por la presencia de capas débiles internas. Estas condiciones son más propias del extremo norte. Hay que tener cuidado con los resbalones sobre costras; recordad llevar crampones, casco y material para evitar resbalones.

## Distribución del manto nivoso

Hay nieve a partir de los 1.800 m en umbrías, por encima de 2.000 m en las solanas, con manto discontinuo hasta arriba. En cotas altas está extremadamente venteado con mucho suelo al descubierto. Es esquiable a partir de unos 2.100 m, en vertientes herbosas y vertientes protegidas del viento. Los grosores a 2.200 m varían entre 30-40 cm, hasta 50-60 cm en cotas altas protegidas del extremo norte.

## Tendencia para las próximas 48-72h

Los próximos días continuaremos con un manto encostrado a solanas por la mañana y con placas de viento duras en cotas altas. En las umbrías el manto lentamente se debilitará internamente. Peligro SIN CAMBIOS.

El próximo boletín será emitido el día 2024-12-31

5 MUY FUERTE	4 FUERTE	3 NOTABLE	2 LIMITADO	1 DÉBIL
--------------	----------	-----------	------------	---------

# Boletín de peligro de aludes Pallaresa

**Del 30/12/2024 al 31/12/2024**

(Válido fuera pistas de esquí y zonas no controladas)

1



DÉBIL (1)

## Situación primaria

### Capas débiles persistentes



### Distribución



### Tamaño



### Origen



### Tendencia



## Estado del manto nivoso

Hay numerosas costras en superficie, duras y gruesas, en todas orientaciones. A mediodía el manto se humedece ligeramente en las solanas. Al paso de un grupo de personas, podría caer algún alud de placa dura de tamaño 1, pequeño (sin capacidad de cubrir a una persona, pero sí de hacer perder el equilibrio y derribarnos), en cotas altas, por la presencia de capas débiles internas. Estas condiciones son más propias del extremo norte. Hay que tener cuidado con los resbalones sobre costras; recordad llevar crampones, casco y material para evitar resbalones.

## Distribución del manto nivoso

Hay nieve a partir de los 1.800 m en umbrías, por encima de 2.000 m en las solanas, con manto discontinuo hasta arriba. En cotas altas está extremadamente venteado con mucho suelo al descubierto. Es esquiable a partir de unos 2.100 m, en vertientes herbosas y vertientes protegidas del viento. Los grosores a 2.200 m varían entre 30-40 cm, hasta 50-60 cm en cotas altas protegidas del extremo norte.

## Tendencia para las próximas 48-72h

Los próximos días continuaremos con un manto encostrado en solanas por la mañana y con placas de viento duras en cotas altas. En las umbrías el manto lentamente se debilitará internamente. Evolución del peligro: SIN CAMBIOS

El próximo boletín será emitido el día 2024-12-31

5 MUY FUERTE	4 FUERTE	3 NOTABLE	2 LIMITADO	1 DÉBIL
--------------	----------	-----------	------------	---------

# Boletín de peligro de aludes Perafita-Puigpedrós Del 30/12/2024 al 31/12/2024

(Válido fuera pistas de esquí y zonas no controladas)

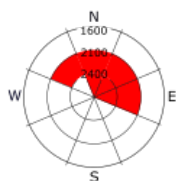


## Situación primaria

### Capas débiles persistentes



### Distribución



### Tamaño



### Origen



### Tendencia



## Estado del manto nivoso

El viento muy fuerte de NW dejó algunas placas de nieve venteada, locales, bajo collados y cordales. Debido a la presencia de capas débiles internas, alguna placa de nieve dura podría romperse al paso de un grupo de personas y generar aludes de placa dura de tamaño 1, pequeño (sin capacidad de cubrir a una persona, pero sí de hacer perder el equilibrio y derribarnos). El manto se ha humedecido hasta cotas altas y rehiela por las madrugadas. Cuidado con los resbalones debido a un manto rehelado superficialmente. No olvidéis material de seguridad para protegerse de los resbalones (crampones, casco, etc).

## Distribución del manto nivoso

Hay nieve en el suelo a partir de unos 1.700 m en umbrías y 2.100 en solanas. En cotas altas está extremadamente venteado con mucho suelo al descubierto. Es esquiable a partir de unos 2.100 m, en vertientes herbosas y vertientes protegidas del viento. Los grosores a 2.200 m varían entre 20-40 cm y son normales para la época.

## Tendencia para las próximas 48-72h

Con tiempo anticiclónico, los próximos días encontraremos un manto encostrado por la mañana y con placas de viento duras en cotas altas. En las umbrías el manto lentamente se debilitará internamente. Peligro SIN CAMBIOS.


El próximo boletín será emitido el día 2024-12-31

5 MUY FUERTE	4 FUERTE	3 NOTABLE	2 LIMITADO	1 DÉBIL
--------------	----------	-----------	------------	---------



# Boletín de peligro de aludes Vessant Nord Cadí-Moixeró Del 30/12/2024 al 31/12/2024

(Válido fuera pistas de esquí y zonas no controladas)

1


DÉBIL (1).

## Situación primaria

### Capas débiles persistentes



### Distribución



### Tamaño



### Origen



### Tendencia



## Estado del manto nivoso

El manto continúa sin cambios y encostrado en superficie. En su interior encontramos capas débiles en las umbrías; en los tests de sobrecarga se fractura alguno de estos niveles, aunque sin propagaciones. De forma aislada, en la parte superior de las canales, es posible algún alud de placa dura desencadenada por una sobrecarga fuerte, al paso de varias personas, de tamaño 1, pequeño, sin capacidad de enterrar una persona, pero sí para desequilibrarnos y derribarnos. Cuidado con los resbalones por presencia de un manto endurecido debido a la fusión-rehielo de estos días; recordad llevar crampones, casco y material para evitar resbalones.

## Distribución del manto nivoso

Hay nieve por encima de 1.500-1.700 m. El manto es difícilmente esquiable debido al poco grosor, en todo caso sobre prados por encima de 1.900 m. Los espesores están un poco por debajo de lo normal, entre 20-30 cm a 2.200 m.

## Tendencia para las próximas 48-72h

El manto internamente se continuará debilitando en las umbrías y endureciendo por rehielo en las solanas. Peligro SIN CAMBIOS.

El próximo boletín será emitido el día 2024-12-31

5 MUY FUERTE	4 FUERTE	3 NOTABLE	2 LIMITADO	1 DÉBIL
--------------	----------	-----------	------------	---------

# Boletín de peligro de aludes Prepirineu

**Del 30/12/2024 al 31/12/2024**

(Válido fuera pistas de esquí y zonas no controladas)



## Situación primaria

### Capas débiles persistentes



### Distribución



### Tamaño



### Origen



### Tendencia



## Estado del manto nivoso

El manto está encostrado y endurecido superficialmente. En cotas altas está extremadamente venteado por viento de NW y es discontinuo. Internamente, hay niveles débiles formados días atrás que continuarán debilitándose los próximos días. Muy localmente, puede fracturarse alguna placa de viento dura por sobrecarga fuerte, por ejemplo, al paso de varias personas y provocar algún alud de placa, que sería de tamaño 1, pequeño, sin capacidad de enterrarnos, pero sí para desequilibrarnos y derribarnos. Las encontraremos sobre todo bajo collados y cordales y en orientaciones este. En las solanas el manto se humedece de día y rehiela de noche. Cuidado con los resbalones debido a un manto rehelado superficialmente. No olvidéis material de seguridad para protegerse de los resbalones (crampones, casco, etc).

## Distribución del manto nivoso

Hay nieve en el suelo por encima de 1.800 m en umbrías. El manto es discontinuo hasta las cimas, con mayor presencia de nieve por encima de unos 2.100 m. Los espesores a 2.200 m oscilan entre 20-30 cm.

## Tendencia para las próximas 48-72h

No habrá cambios significativos en el estado del manto. Peligro SIN CAMBIOS

El próximo boletín será emitido el día 2024-12-31

5 MUY FUERTE	4 FUERTE	3 NOTABLE	2 LIMITADO	1 DÉBIL
--------------	----------	-----------	------------	---------

# Boletín de peligro de aludes Ter-Freser

**Del 30/12/2024 al 31/12/2024**

(Válido fuera pistas de esquí y zonas no controladas)

1



DÉBIL (1).

## Situación primaria

### Capas débiles persistentes



### Distribución



### Tamaño



### Origen



### Tendencia



## Estado del manto nivoso

El manto está extremadamente venteado por el viento del NW de días atrás. Se muestra encostrado en superficie. Internamente, en puntos protegidos umbríos hay capas débiles internas que irán creciendo los siguientes días. De forma aislada, bajo collados y cordales, es posible algún alud de placa dura desencadenada por una sobrecarga fuerte, al paso de varias personas, de tamaño 1, pequeño, sin capacidad de enterrar una persona, pero sí para desequilibrarnos y derribarnos. Cuidado con los resbalones por presencia de un manto endurecido debido a la fusión-rehielo que se mantendrá en los próximos días; recordad llevar crampones, casco y material para evitar resbalones.

## Distribución del manto nivoso

El manto es bastante discontinuo con presencia de nieve desde 1.700 en las umbrías y 1.900 m en las solanas, esquiable sólo por tubos y lugares resguardados del viento. Los espesores están por debajo de lo normal, entre 10-30 cm a 2.200 m.

## Tendencia para las próximas 48-72h

El manto internamente se irá debilitando en las umbrías y endureciendo por rehielo en las solanas. Peligro SIN CAMBIOS.

**El próximo boletín será emitido el día 2024-12-31**

5 MUY FUERTE	4 FUERTE	3 NOTABLE	2 LIMITADO	1 DÉBIL
--------------	----------	-----------	------------	---------