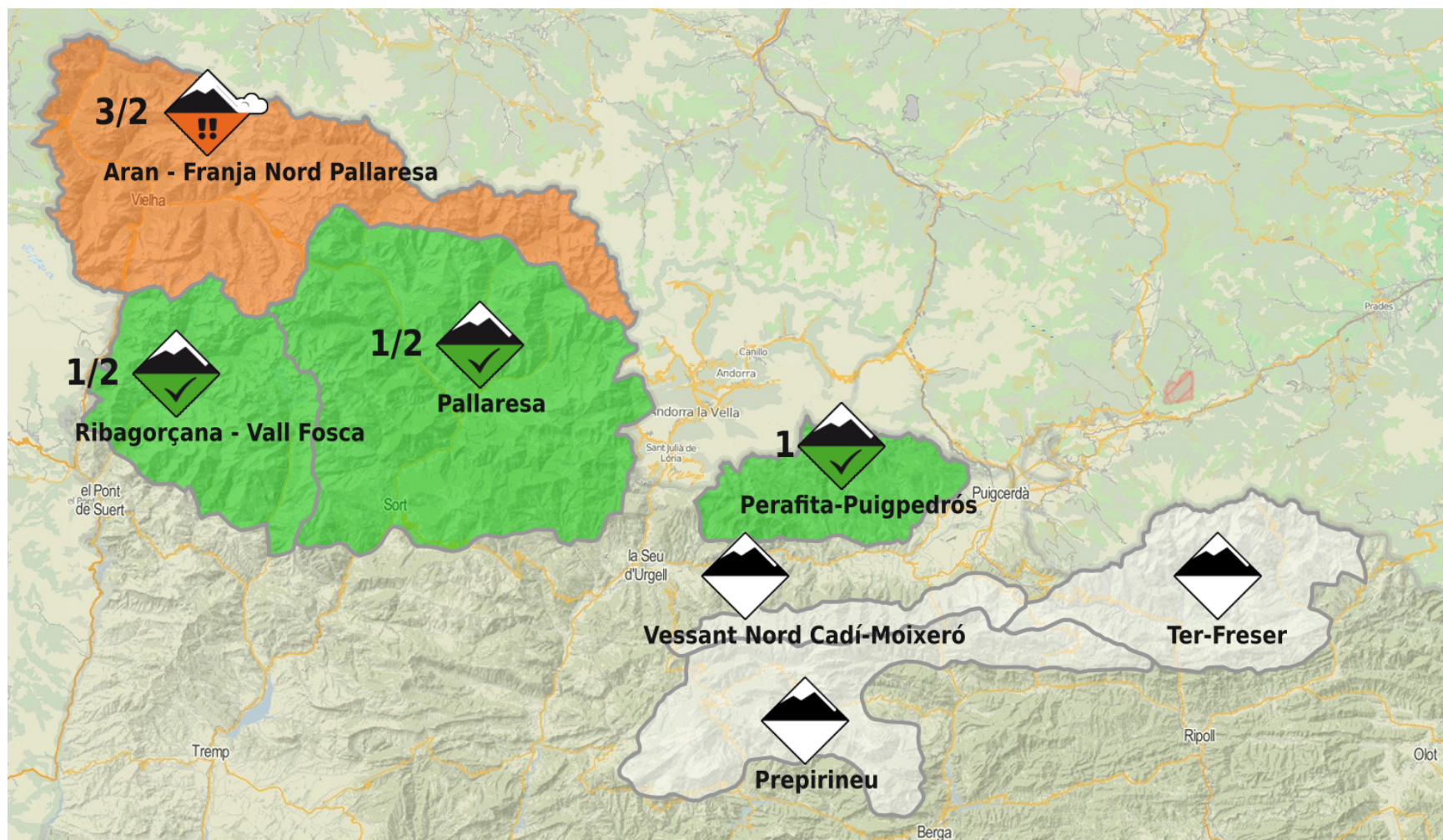


Boletín de peligro de aludes para el Pirineo de Catalunya

Del 14/12/2023 al 15/12/2023

(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 14/12/2023 al 15/12/2023

(Válido fuera pistas de esquí y zonas no controladas)

3/2



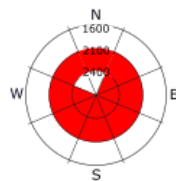
NOTABLE (3)
por encima de
2200 m.
LIMITADO (2)
por debajo.

Situación primaria

Nieve venteada



Distribución



Tamaño



Origen



Tendencia

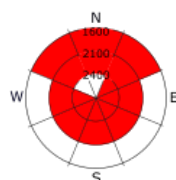


Situación secundaria

Nieve reciente



Distribución



Tamaño



Origen



Tendencia



Estado del manto nivoso

Situación de placas de viento y nieve reciente.

Hay placas de viento por encima del nivel del bosque, de forma más general en la Franja Nord Pallaresa y en los límites sur y este de Arán, donde el viento de norte y noroeste es más intenso. Están en zonas de acumulación de muchas orientaciones y podrán desprenderse al paso de una persona o, incluso, de forma natural. Los posibles aludes serán de tamaño 2 (suficiente para enterrar a una persona). La presencia de niveles de nieve granulada en la base de la nevada y el posible crecimiento de granos facetados podrían favorecer su desencadenamiento. No se descarta, en algún sector de acumulación muy claro orientado a sur o este que pueda caer algún alud de tamaño 3 (suficiente para enterrar a un grupo de personas).

En sectores poco expuestos al viento los posibles aludes serán de nieve reciente, sobre todo en lugares de fuerte pendiente con manto previo. Serán más frecuentes en momentos de sol. Esta situación afecta sobre todo a Arán.

Distribución del manto nivoso

Encontramos nieve en el suelo desde fondo de valle. El manto es esquiable en sectores con acumulaciones, a partir de unos 2000 m, sobre todo en Arán y en los sectores más cercanos a la divisoria. A 2200 m los grosores se encuentran alrededor de los 20-50 cm, por debajo de los habituales para la época del año. Hay acumulaciones y deflaciones debido al viento del norte del último episodio.

Tendencia para las próximas 48-72h

Las placas seguirán siendo susceptibles de caer a nuestro paso. Peligro ESTACIONARIO.

El próximo boletín será emitido el día 2023-12-15

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

Boletín de peligro de aludes Ribagorçana - Vall Fosca Del 14/12/2023 al 15/12/2023

(Válido fuera pistas de esquí y zonas no controladas)



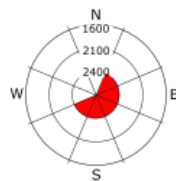
**DÉBIL (1).
LIMITADO (2)** en
el extremo norte
por encima de
2400 m.

Situación primaria

Nieve venteada



Distribución



Tamaño



Origen



Tendencia



Estado del manto nivoso

Situación de placas de viento.

Encontramos placas de viento formadas durante el episodio de nieve y transporte iniciado el miércoles. Esta nieve ha caído directamente sobre el suelo en buena parte del terreno, y solo sobre nieve preexistente de forma local. En las cotas más elevadas del extremo norte del sector, donde la nieve vieja ya tiene cierta continuidad, las placas afectarán a más terreno. Se podrían producir aludes al paso de personas, en su conjunto en forma de placa dura y de tamaño 1 (suficiente para generar caídas y lesiones). Los lugares más peligrosos son, por tanto, sotaventos y otras zonas de acumulación con manto preexistente del extremo norte del sector. La presencia de nieve granulada y la posible formación de granos facetados en la base de la nevada podrían favorecer el desencadenamiento de placas.

Distribución del manto nivoso

Hay nieve en el suelo a partir de unos 1100-1200 m del último episodio, con poco grosor. La nieve vieja, previa a esta nevada, es escasa e irregular en el sector, a menudo en forma de neveros dispersos. En el norte del sector, por encima de unos 2300-2400 m y umbrías, podemos encontrar cierta continuidad del manto, pero todavía no es esquiable en ninguna cota.

Tendencia para las próximas 48-72h

La situación será similar, con placas duras todavía sensibles a caer al paso de personas. Peligro ESTACIONARIO.

El próximo boletín será emitido el día 2023-12-15

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

Boletín de peligro de aludes Pallaresa

Del 14/12/2023 al 15/12/2023

(Válido fuera pistas de esquí y zonas no controladas)



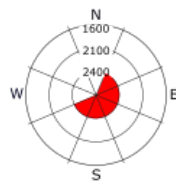
**DÉBIL (1).
LIMITADO (2)** en
el extremo norte
por encima de
2400 m.

Situación primaria

Nieve venteada



Distribución



Tamaño



Origen



Tendencia



Estado del manto nivoso

Situación de placas de viento.

Se podrán formar nuevas placas de viento en orientaciones S y SE por el giro del viento moderado-fuerte a N y NE y las nuevas nevadas en transporte efectivo de nieve. Las placas de viento afectarán sobre todo al sector norte en cotas por encima del nivel del bosque, especialmente donde ya había manto previo. Se podrían producir aludes al paso de personas, por lo general de tamaño 1 (suficiente para generar caídas y lesiones) y en forma de placa dura. La presencia de nieve granulada y el crecimiento de granos facetados podrá favorecer el desencadenamiento de aludes.

Distribución del manto nivoso

Fuera de la nevada del actual episodio, el manto es escaso e irregular en el sector, a menudo en forma de neveros dispersos. En el norte del sector, por encima de unos 2300-2400 m y umbrías, podemos encontrar cierta continuidad del manto, pero todavía no es esquiable en ninguna cota.

Tendencia para las próximas 48-72h

Condiciones muy similares, con predominio de las placas de viento, de distribución local, que seguirán siendo susceptibles de caer a nuestro paso. Peligro ESTACIONARIO.

El próximo boletín será emitido el día 2023-12-15

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

Boletín de peligro de aludes Perafita-Puigpedrós Del 14/12/2023 al 15/12/2023

(Válido fuera pistas de esquí y zonas no controladas)

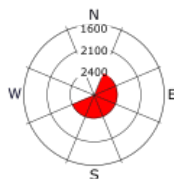


Situación primaria

Nieve venteada



Distribución



Tamaño



Origen



Tendencia



Estado del manto nivoso

Situación de placas de viento.

Encontramos placas de viento formadas durante el episodio de nieve y transporte iniciado el miércoles. Estas placas se han formado directamente sobre el suelo en buena parte del terreno, y solo sobre nieve preexistente, de forma muy local, en neveros viejos y sectores umbríos y protegidos del viento, principalmente por encima de 2300-2400 m. Se podrían producir aludes al paso de personas, en su conjunto en forma de placa dura y de tamaño 1 (suficiente para generar caídas y lesiones). Los lugares más peligrosos son, por tanto, sotaventos y otras zonas de acumulación con manto preexistente. La presencia de nieve granulada y la posible formación de granos facetados en la base de la nevada podrían favorecer el desencadenamiento de placas.

Distribución del manto nivoso

Hay nieve en el suelo a partir de unos 1200 m del último episodio, con poco grosor. La nieve vieja, previa a esta nevada, es escasa e irregular en el sector, a menudo en forma de neveros dispersos. El manto no es esquiable en cota alguna, y los espesores a 2200 m, de 5-10 cm, son deficitarios para la época del año.

Tendencia para las próximas 48-72h

La situación será similar, con placas duras todavía sensibles a caer al paso de personas. Peligro ESTACIONARIO.

El próximo boletín será emitido el día 2023-12-15

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

Boletín de peligro de aludes

Vessant Nord Cadí-Moixeró

Del 14/12/2023 al 15/12/2023

(Válido fuera pistas de esquí y zonas no controladas)

Nota nivológica:

Los últimos episodios de nevadas no han afectado al sector, y la nieve se presenta en forma de neveros aislados y de no mucha extensión, principalmente en sectores de acumulación de las cotas más altas del Cadí. En el resto, la presencia de nieve es nula o testimonial. No se esperan problemas por aludes. En todo caso, la superficie del manto se encuentra a menudo helada y podría haber problemas por resbalones, por lo que se recomienda el uso del material de seguridad (casco, piolet y crampones).

Esta información se actualizará cuando las condiciones nivológicas así lo requieran.

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

Boletín de peligro de aludes

Prepirineu

Del 14/12/2023 al 15/12/2023

(Válido fuera pistas de esquí y zonas no controladas)

Nota nivológica:

La nieve se presenta en el sector en forma de neveros aislados y de no mucha extensión, principalmente en sectores de acumulación de las cotas más altas de la vertiente sur del Cadí. En el resto, la presencia de nieve es nula o testimonial. No se esperan problemas por aludes. En todo caso, la superficie del manto se encuentra a menudo helada y podría haber problemas por resbalones, por lo que se recomienda el uso del material de seguridad (casco, piolet y crampones).

Esta información se actualizará cuando las condiciones nivológicas así lo requieran.

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

Boletín de peligro de aludes

Ter-Freser

Del 14/12/2023 al 15/12/2023

(Válido fuera pistas de esquí y zonas no controladas)

Nota nivológica:

Fuera de la nevada actual, la nieve en el sector es muy escasa y se reduce generalmente a neveros dispersos. El manto no es esquiable ni continuo en cota alguna. Los grosores a 2200 m se encuentran entre 0-10 cm y son deficitarios para la época del año. La nevada actual, acompañada de viento fuerte, puede haber formado alguna placa de viento aislada en alguna zona de acumulación sobre algún exceso antiguo, por lo que se recomienda precaución en este terreno.

Esta nota se actualizará cuando las condiciones nivológicas así lo requieran.

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