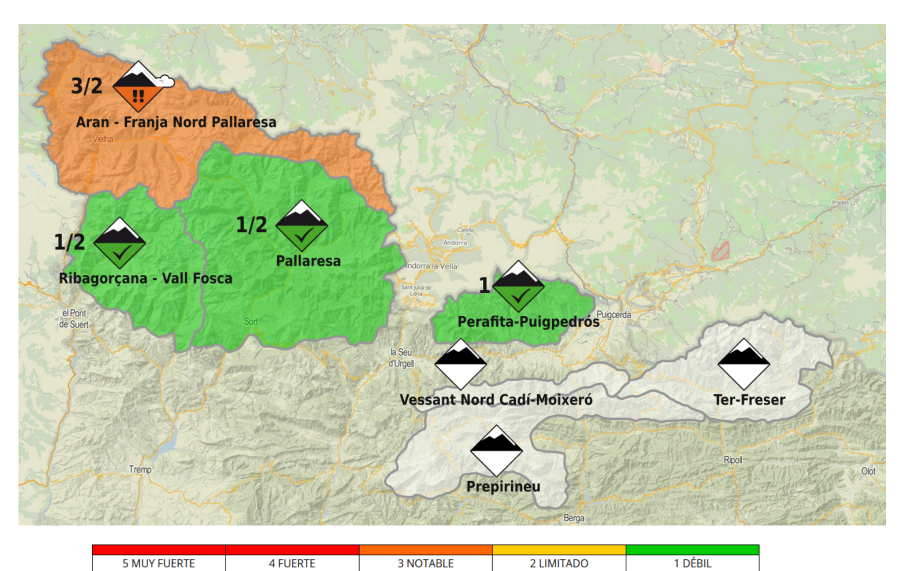




Boletín de peligro de aludes para el Pirineo de Catalunya Del 08/01/2024 al 09/01/2024

(Válido fuera pistas de esquí y zonas no controladas)



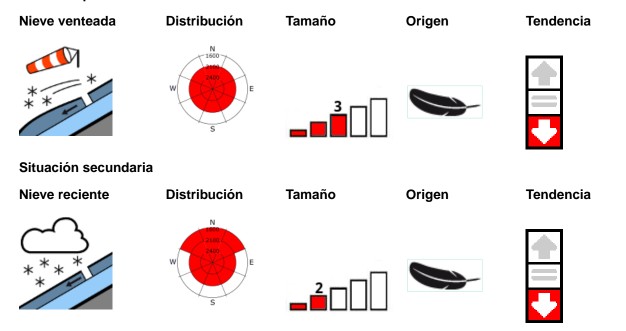


Boletín de peligro de aludes Aran - Franja Nord Pallaresa Del 08/01/2024 al 09/01/2024

(Válido fuera pistas de esquí y zonas no controladas)



Situación primaria



Estado del manto nivoso

Situación de placas de viento y nieve reciente.

Predomina el problema de placas de viento, debido al intenso transporte que ha habido en la Franja Norte de la Pallaresa y en los límites sur i este de Arán. En el resto de Arán el transporte ha sido menos notable, pero sí ha afectado a sectores muy expuestos. En los últimos días ha habido algunos aludes accidentales o provocados con explosivos. Para el martes los problemas de nieve venteada y nieve reciente siguen siendo los más importantes, con placas aún más sensibles a caer a nuestro paso en muchas orientaciones por mayor compacidad de las placas, presencia de nieve granulada y posible formación de facetas al contacto con las costras viejas.

Se ha registrado numerosos deslizamientos basales el lunes. La actividad de aludes de nieve reciente y los deslizamientos basales continuará, por lo general de tamaño 1 o como mucho 2, suficiente para enterrar a una persona, sobre todo en terreno soleado y durante la mañana del martes.

Distribución del manto nivoso

Hay nieve en el suelo a partir de unos 1000 m de altitud. El manto es esquiable a partir de unos 1600 m en umbrías y de 2000 m en solanas, con espesores a 2200 m que rondan los 40-70 cm. Encontramos frecuentes deflaciones y acumulaciones en la Franja Nord Pallaresa.

Tendencia para las próximas 48-72h

Seguirá habiendo posibles aludes al paso de personas, pero se prevé un progresivo asentamiento de las placas de viento. La actividad de deslizamientos basales podrá continuar. Peligro EN DESCENSO.

5 MUY FUERTE	4 FUERTE	3 NOTABLE	2 LIMITADO	1 DÉBIL







Boletín de peligro de aludes Ribagorçana - Vall Fosca Del 08/01/2024 al 09/01/2024

(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.

El transporte de nieve ha sido muy efectivo en las últimas jornadas, con viento muy fuerte de componente norte y unos 10-15 cm de nieve, fría y transportable, caída entre el viernes y el sábado. Actualmente, existen placas de viento en sotaventos orientados a sur que, en lugares con manto preexistente, podrían caer al paso de una persona y dar lugar a aludes de tamaño 1, suficiente para producir caídas y lesiones, pero no para enterrar a una persona. Se trata de placas duras, muy locales, si bien en el extremo norte del sector y por encima del nivel del bosque podrían ser más frecuentes e incluso, en caso de desprenderse, podrían alcanzar tamaño 2, suficiente para enterrar una persona.

Distribución del manto nivoso

Hay nieve en el suelo a partir de unos 1000 m caída durante la nevada de los últimos días. La nieve se distribuye de forma muy irregular debido al viento. Existen frecuentes deflaciones, así como algunas acumulaciones en zonas propicias. Los espesores en zonas poco afectadas por el viento se encuentran entre 10-20 cm, y siguen siendo deficitarios para la época del año.

Tendencia para las próximas 48-72h

A partir de la tarde del miércoles la estabilidad y distribución del manto cambiarán, con un nuevo episodio de nieve y viento. Peligro EN AUMENTO.









Boletín de peligro de aludes Pallaresa Del 08/01/2024 al 09/01/2024

(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.

El transporte de nieve ha sido muy efectivo en las últimas jornadas, con viento muy fuerte de componente norte y unos 10-15 cm de nieve, fría y transportable, caída entre el viernes y el sábado. Actualmente, existen placas de viento en sotaventos orientados a sur que, en lugares con manto preexistente, podrían caer al paso de una persona y dar lugar a aludes de tamaño 1, suficiente para producir caídas y lesiones, pero no para enterrar a una persona. Se trata de placas duras, muy locales, si bien en el extremo norte del sector y por encima del nivel del bosque podrían ser más frecuentes e incluso, en caso de desprenderse, podrían alcanzar tamaño 2, suficiente para enterrar una persona.

Distribución del manto nivoso

Hay nieve en el suelo a partir de unos 1000 m caída durante la nevada de los últimos días. La nieve se distribuye de forma muy irregular debido al viento. Existen frecuentes deflaciones, así como algunas acumulaciones en zonas propicias. Los espesores en zonas poco afectadas por el viento se encuentran entre 10-20 cm, y siguen siendo deficitarios para la época del año.

Tendencia para las próximas 48-72h

A partir de la tarde del miércoles la estabilidad y distribución del manto cambiarán, con un nuevo episodio de nieve y viento. Peligro EN AUMENTO.









Boletín de peligro de aludes Perafita-Puigpedrós Del 08/01/2024 al 09/01/2024

(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.

De forma local podemos encontrar placas de viento formadas durante el último fin de semana. Se trata de placas duras y se encuentran principalmente en el norte del sector, que es donde los diferentes episodios de nevada han sido más abundantes, en zonas de acumulación orientadas a sur. Estas placas, allí donde se hayan formado sobre nieve vieja, típicamente ventisqueros formados también con viento de norte, podrían desprenderse al paso de una persona y dar lugar a aludes en general de tamaño 1, suficiente para producir caídas y lesiones, pero sin capacidad para enterrar a una persona. Habrá que ser muy cuidadoso con el terreno trampa.

Distribución del manto nivoso

La presencia de nieve en el sector es irregular debido a los distintos episodios de viento. Las deflaciones son abundantes, al tiempo que hay acumulaciones gruesas en sectores resguardados del viento, principalmente orientados a sur. En zonas poco afectadas por el viento los grosores no llegan a 20 cm, siendo deficitarios para la época del año.

Tendencia para las próximas 48-72h

La estabilidad del manto empeorará con el episodio de nevadas previsto, principalmente a partir del miércoles al mediodía. Peligro EN AUMENTO.









Boletín de peligro de aludes Vessant Nord Cadí-Moixeró Del 08/01/2024 al 09/01/2024

(Válido fuera pistas de esquí y zonas no controladas)

Nota nivológica:

La presencia de nieve en el sector es escasa para la época del año, y a menudo irregular debido a los diferentes episodios de viento ocurridos. Presenta cierta continuidad en el límite superior del bosque y hasta el pie de las canales, así como en sectores muy resguardados del viento del Cadí y del Moixeró, pero no es esquiable en ninguna cota.

Por lo general, no hay condiciones para la ocurrencia de aludes, si bien de manera muy local, en algún lugar con nieve preexistente puede haber alguna placa formada durante el episodio del último fin de semana, que se podría desprenderse al paso de una persona. En todo caso se trataría de posibles aludes muy aislados y de tamaño insuficiente para enterrar a una persona.

Se esperan cambios en la distribución y estabilidad del manto a partir del miércoles 10.



5 MUY FUERTE	4 FUERTE	3 NOTABLE	2 LIMITADO	1 DÉBIL





Boletín de peligro de aludes Prepirineu Del 08/01/2024 al 09/01/2024

(Válido fuera pistas de esquí y zonas no controladas)

Nota nivológica:

A pesar de las últimas nevadas que han afectado al sector entre los días 5 y 6, la presencia de nieve en el sector es escasa para la época del año, menudo irregular debido a los diferentes episodios de viento ocurridos. La nieve no es esquiable ni continua en el sector, en ninguna cota ni orientación.

Por lo general, no hay condiciones para la ocurrencia de aludes, si bien de manera muy local, en algún lugar con nieve preexistente puede haber alguna placa formada durante el episodio del último fin de semana, que se podría desprenderse al paso de una persona. En todo caso se trataría de posibles aludes muy aislados y de tamaño insuficiente para enterrar a una persona.

Se esperan cambios en la distribución y estabilidad del manto a partir del miércoles 10.



5 MUY FUERTE	4 FUERTE	3 NOTABLE	2 LIMITADO	1 DÉBIL





Boletín de peligro de aludes Ter-Freser Del 08/01/2024 al 09/01/2024

(Válido fuera pistas de esquí y zonas no controladas)

Nota nivológica:

La disponibilidad de nieve es todavía escasa en el sector, a pesar de las nevadas caídas entre los días 5 y 7 de enero. Se concentra sobre todo, en forma de acumulaciones, en torrenteras y sotaventos orientados a sur, así como a zonas de bosque protegidas por el viento. La nieve no es continua ni esquiable en ninguna cota.

Por lo general, no hay condiciones para la ocurrencia de aludes, si bien de manera muy local, en algún lugar con nieve preexistente puede haber alguna placa formada durante el episodio del último fin de semana, que se podría desprenderse al paso de una persona. En todo caso se trataría de posibles aludes muy aislados y de tamaño insuficiente para enterrar a una persona.

Se esperan cambios en la distribución y estabilidad del manto a partir del miércoles 10.



5 MUY FUERTE	4 FUERTE	3 NOTABLE	2 LIMITADO	1 DÉBIL