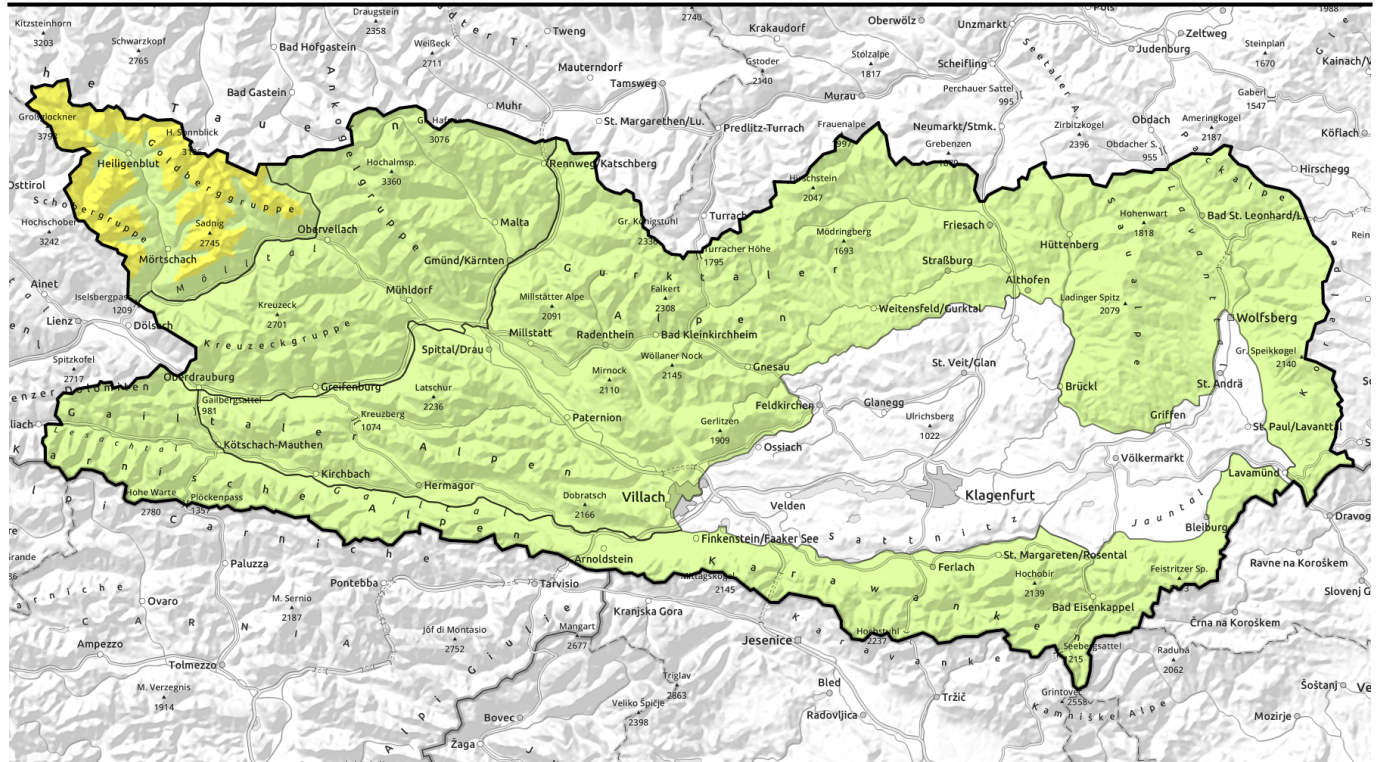






















Lawinenbericht für Sonntag, 08.01.2023, Vormittag



Schwache Altschneedecke. Vorsicht an Schattenhängen im Hochgebirge. Frischen Tribschnee im Süden beachten.

	2500 m	Goldberggruppe, Schobergruppe, Glocknergruppe				
		Lienzer Dolomiten, Karnische Alpen West, Karnische Alpen Mitte, Karnische Alpen Ost, Karawanken West, Karawanken Mitte, Karawanken Ost				
		Kreuzeckgruppe, Ankogelgruppe, Hafnergruppe				
		Gailtaler Alpen West, Gailtaler Alpen Mitte, Goldeck, Villacher Alpe, Nockberge Süd, Nockberge, Gurktaler Alpen Süd, Gurktaler Alpen, Saualpe, Packalpe, Koralpe				

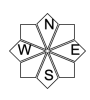
Lawinenprobleme



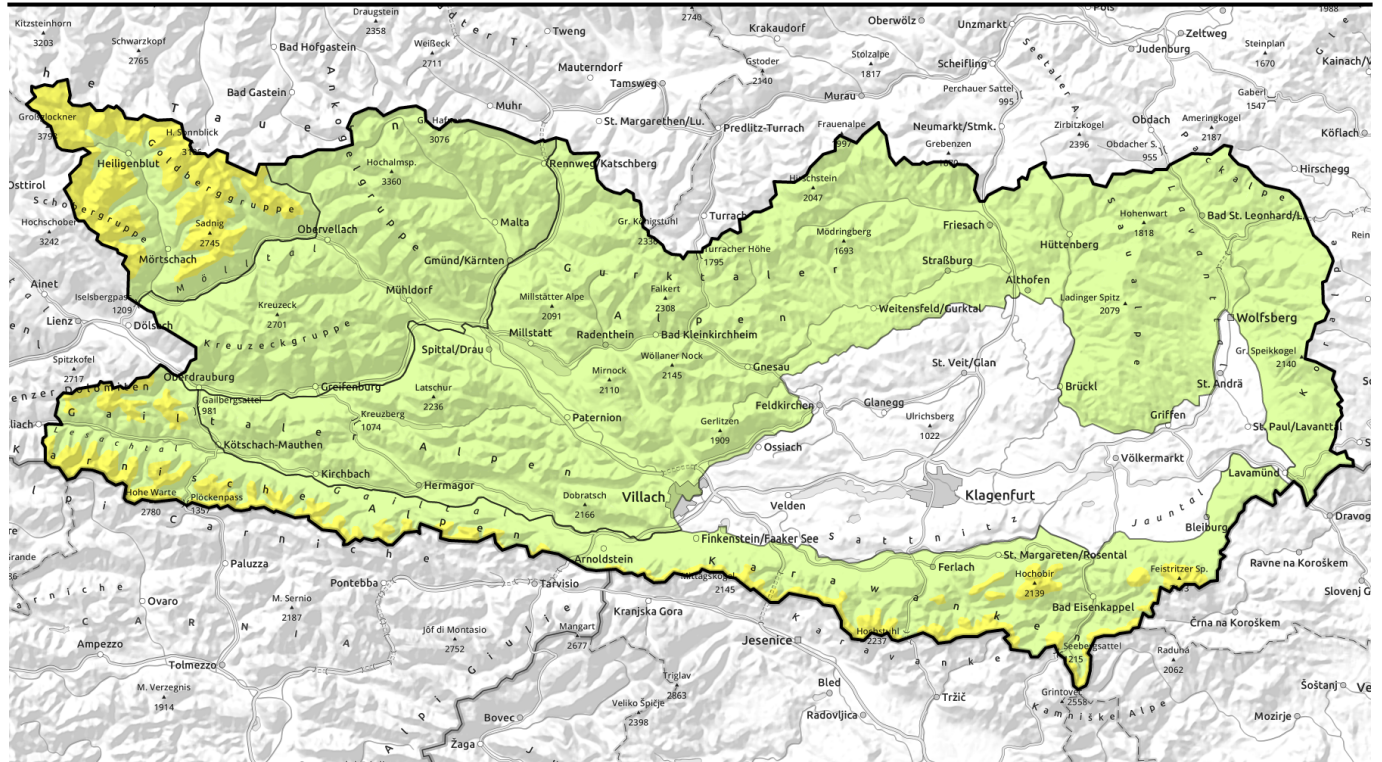
Gefahrenstufen



Exposition



Lawinenbericht für Sonntag, 08.01.2023, Nachmittag



Schwache Altschneedecke. Vorsicht an Schattenhängen im Hochgebirge. Frischen Tribschnee im Süden beachten.

	Goldberggruppe, Schoberggruppe, Glocknergruppe	
2500 m		
	Lienzer Dolomiten, Karnische Alpen West, Karnische Alpen Mitte, Karnische Alpen Ost, Karawanken West, Karawanken Mitte, Karawanken Ost	
Waldgrenze		
	Kreuzeckgruppe, Ankogelgruppe, Hafnergruppe	
	Gailtaler Alpen West, Gailtaler Alpen Mitte, Goldeck, Villacher Alpe, Nockberge Süd, Nockberge, Gurktaler Alpen Süd, Gurktaler Alpen, Saualpe, Packalpe, Koralpe	

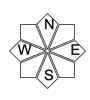
Lawinenprobleme



Gefahrenstufen



Exposition



Lawinenbericht für Sonntag, 08.01.2023

Goldberggruppe, Schobergruppe, Glocknergruppe



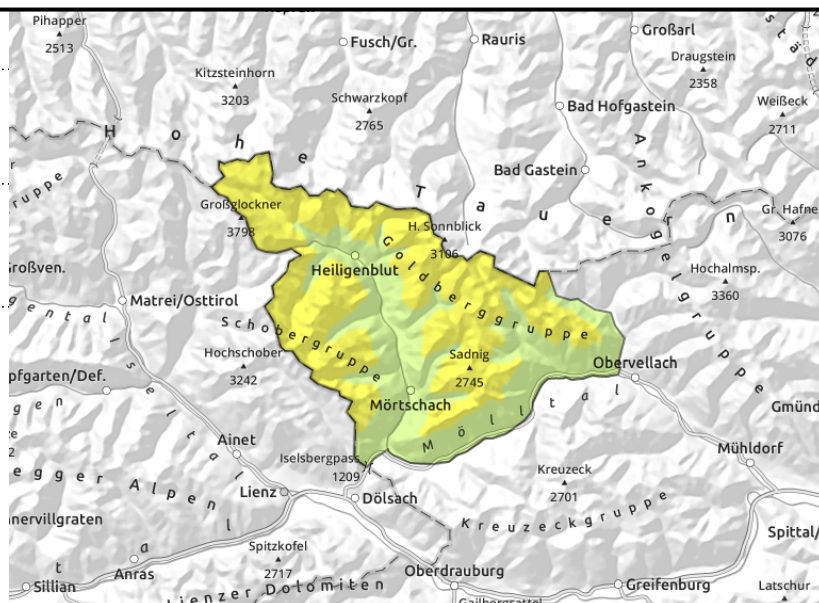
2500 m



hochalpin auch in anderen
Richtungen



oberhalb von rund 2400m



Schwache Altschneedecke. Vorsicht an Schattenhängen im Hochgebirge.

Die Lawinengefahr wird oberhalb von 2500m mit **mäßig** beurteilt, unterhalb davon mit **gering**. Lawinen können vereinzelt im **Altschnee** ausgelöst werden und vor allem in windgeschützten Lagen mittlere Grösse erreichen. Vorsicht an Übergängen von wenig zu viel Schnee. Die Gefahrenstellen liegen vor allem an Nordwest-, Nord- und Nordosthängen oberhalb von rund 2500m. Die Gefahrenstellen sind schwer zu erkennen. Frische und schon ältere kleine **Tribschneeansammlungen** sind oberhalb von rund 2400m vor allem an Schattenhängen in Kammlagen vereinzelt auslösbar. Die Gefahrenstellen nehmen im Hochgebirge zu. Absturzgefahr beachten.

Schneedeckenaufbau

Im unteren Teil der Altschneedecke sind an Schattenhängen oberhalb von rund 2500m und Sonnenhängen im Hochgebirge **kantig aufgebaute Schwachschichten** vorhanden. Kleine **Tribschneeansammlungen** liegen vor allem an Schattenhängen oberhalb von rund 2400m auf schwachen Schichten. An Sonnenhängen befindet sich an der Oberfläche der Altschneedecke verbreitet eine Schmelzharschkruste.

Wetter

Der Sonntag beginnt noch aufgelockert bewölkt und meist auch sonnig. Am Nachmittag breiten sich die Wolken allmählich aus und zum Abend hin setzt leichter Niederschlag ein. Schneefallgrenze um 1400m. Es weht starker, in exponierten Lagen auch stürmischer Südwestwind. In 2000m hat es zu Mittag um -2 Grad, in 3000m um -4 Grad.

Tendenz

Anstieg der Lawinengefahr

Lawinenprobleme



Gefahrenstufen



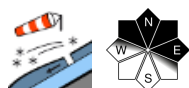
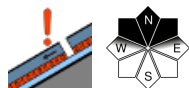
Exposition



Lawinenbericht für Sonntag, 08.01.2023,

Vormittag

Lienzer Dolomiten, Karnische Alpen West, Karnische Alpen Mitte, Karnische Alpen Ost, Karawanken West, Karawanken Mitte, Karawanken Ost



Frischen Tribschnee und schwachen Altschnee beachten.

Die Lawinengefahr wird am Vormittag allgemein mit **gering** beurteilt, am Nachmittag oberhalb der Waldgrenze mit **mäßig**. Mit **Neuschnee** und starkem bis stürmischem Südwestwind entstehen am Nachmittag teils störanfällige **Tribschneeansammlungen**. Die Gefahrenstellen befinden sich vor allem an Schattenhängen in Kammlagen, sind jedoch aufgrund der schlechten Sicht schwer zu erkennen. Lawinen können vereinzelt an Übergängen von wenig zu viel Schnee im **schwachen Altschnee** ausgelöst werden. Die Gefahrenstellen liegen vor allem in den oberen Bereichen von schattigen Rinnen. Es sind vorwiegend kleine Lawinen möglich. Absturzgefahr beachten.

Schneedeckenaufbau

Frische kleine **Tribschneeansammlungen** überlagern vor allem an Schattenhängen oberhalb der Waldgrenze die Altschneedecke. Im unteren Teil der Altschneedecke sind vor allem in den oberen Bereichen von schattigen Rinnen vereinzelt **kantig aufgebaute Schwachschichten** vorhanden. An der Oberfläche der Altschneedecke befindet sich an Sonnenhängen verbreitet eine Schmelzharschkruste.

Wetter

In den Karnischen Alpen und Karawanken stauen sich am Vormittag von Süden her flache Wolken. Am Nachmittag breiten sich die Wolken allmählich aus und zum Abend hin setzt leichter Niederschlag ein. Schneefallgrenze um 1400m. Es weht starker, in exponierten Lagen auch stürmischer Südwestwind. In 2000m hat es zu Mittag um -2 Grad.

Tendenz

Anstieg der Lawinengefahr

Lawinenprobleme



Gefahrenstufen

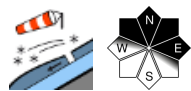
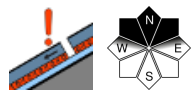


Exposition



Lawinenbericht für Sonntag, 08.01.2023, Nachmittag

Lienzer Dolomiten, Karnische Alpen West, Karnische Alpen Mitte, Karnische Alpen Ost, Karawanken West, Karawanken Mitte, Karawanken Ost



Frischen Tribschnee und schwachen Altschnee beachten.

Die Lawinengefahr wird am Vormittag allgemein mit **gering** beurteilt, am Nachmittag oberhalb der Waldgrenze mit **mäßig**. Mit **Neuschnee** und starkem bis stürmischem Südwestwind entstehen am Nachmittag teils störanfällige **Tribschneeanisammlungen**. Die Gefahrenstellen befinden sich vor allem an Schattenhängen in Kammlagen, sind jedoch aufgrund der schlechten Sicht schwer zu erkennen. Lawinen können vereinzelt an Übergängen von wenig zu viel Schnee im **schwachen Altschnee** ausgelöst werden. Die Gefahrenstellen liegen vor allem in den oberen Bereichen von schattigen Rinnen. Es sind vorwiegend kleine Lawinen möglich. Absturzgefahr beachten.

Schneedeckenaufbau

FrISCHE kleine **Tribschneeanisammlungen** überlagern vor allem an Schattenhängen oberhalb der Waldgrenze die Altschneedecke. Im unteren Teil der Altschneedecke sind vor allem in den oberen Bereichen von schattigen Rinnen vereinzelt **kantig aufgebaute Schwachschichten** vorhanden. An der Oberfläche der Altschneedecke befindet sich an Sonnenhängen verbreitet eine Schmelzharschküste.

Wetter

In den Karnischen Alpen und Karawanken stauen sich am Vormittag von Süden her flache Wolken. Am Nachmittag breiten sich die Wolken allmählich aus und zum Abend hin setzt leichter Niederschlag ein. Schneefallgrenze um 1400m. Es weht starker, in exponierten Lagen auch stürmischer Südwestwind. In 2000m hat es zu Mittag um -2 Grad.

Tendenz

Anstieg der Lawinengefahr

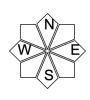
Lawinenprobleme



Gefahrenstufen

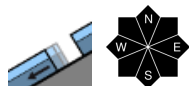
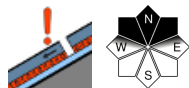


Exposition

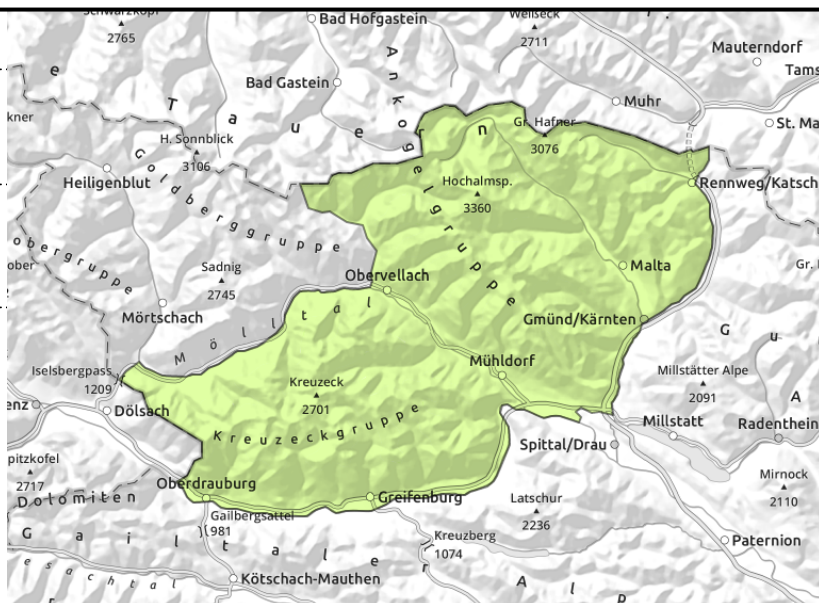


Lawinenbericht für Sonntag, 08.01.2023

Kreuzeckgruppe, Ankogelgruppe, Hafnergruppe



sehr vereinzelt



Geringe Lawinengefahr.

Die Lawinengefahr wird allgemein mit **gering** beurteilt. Lawinen können sehr vereinzelt an Übergängen von wenig zu viel Schnee im **schwachen Altschnee** ausgelöst werden. Die Gefahrenstellen liegen vor allem an Schattenhängen oberhalb von rund 2500m. Kleine **Tribschneeansammlungen** sind oberhalb von rund 2400m sehr vereinzelt auslösbar, die Gefahrenstellen sind für Geübte aber gut zu erkennen. Es sind vorwiegend kleine Lawinen möglich. Absturzgefahr beachten.

Schneedeckenaufbau

Im unteren Teil der Altschneedecke sind an Schattenhängen oberhalb von rund 2500m vereinzelt **kantig aufgebaute Schwachschichten** vorhanden. Kleine **Tribschneeansammlungen** überlagern vor allem an Schattenhängen oberhalb von rund 2400m die Altschneedecke. An der Oberfläche der Altschneedecke befindet sich an Sonnehängen verbreitet eine Schmelzharschkruste.

Wetter

Der Sonntag beginnt in den meisten Gebirgsgruppen noch aufgelockert bewölkt und meist auch sonnig. Nur in den Karnischen Alpen stauen sich von Süden her schon flache Wolken. Am Nachmittag breiten sich die Wolken allmählich auf alle Gebirgsgruppen aus und zum Abend hin setzt im Süden leichter Niederschlag ein. Schneefallgrenze um 1400m. Es weht starker, in exponierten Lagen auch stürmischer Südwestwind. In 2000m hat es zu Mittag um -2 Grad, in 3000m um -4 Grad.

Tendenz

Anstieg der Lawinengefahr

Lawinenprobleme



Neuschnee

Tribschnee

Altschnee

Nassschnee

Gleitschnee

Wechten

Günstig

Gefahrenstufen



gering

mäßig

erheblich

groß

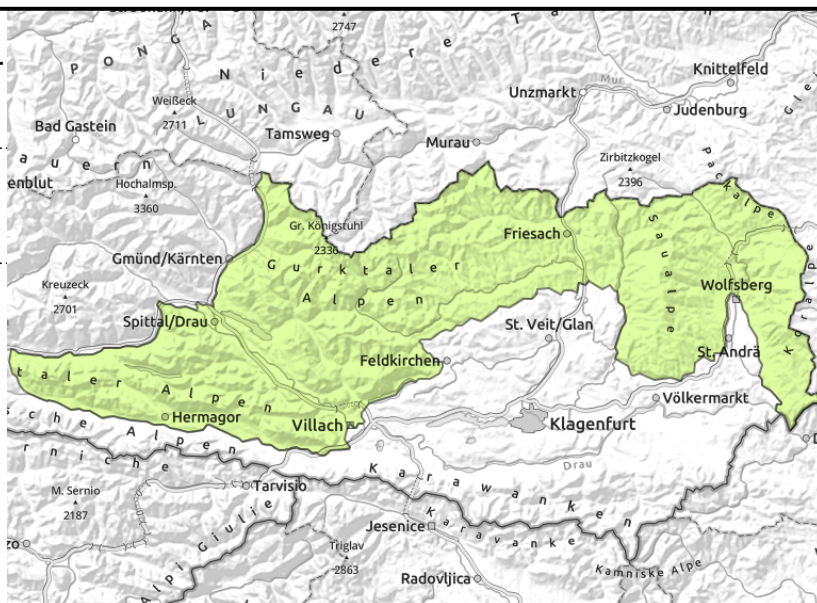
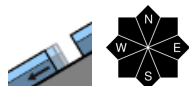
sehr groß

Exposition



Lawinenbericht für **Sonntag, 08.01.2023**

Gailtaler Alpen West, Gailtaler Alpen Mitte, Goldeck, Villacher Alpe, Nockberge Süd, Nockberge, Gurktaler Alpen Süd, Gurktaler Alpen, Saualpe, Packalpe, Koralpe



Allgemein geringe Lawinengefahr. Wenig Schnee.

Die Lawinengefahr wird allgemein mit **gering** beurteilt. Es sind noch sehr vereinzelt kleine **Gleitschneelawinen** möglich.

Schneedeckenaufbau

An der Oberfläche der Altschneedecke befindet sich unterhalb von rund 2000m verbreitet eine Schmelzharschkruste. Es liegt wenig Schnee.

Wetter

Der Sonntag beginnt in den meisten Gebirgsgruppen noch aufgelockert bewölkt und meist auch sonnig. Nur in den Karnischen Alpen und Karawanken stauen sich von Süden her schon flache Wolken. Am Nachmittag breiten sich die Wolken allmählich auf alle Gebirgsgruppen aus und zum Abend hin setzt im Süden leichter Niederschlag ein. Schneefallgrenze um 1400m. Es weht starker, in exponierten Lagen auch stürmischer Südwestwind. In 2000m hat es zu Mittag um -2 Grad.

Tendenz

Anstieg der Lawinengefahr

Lawinenprobleme



Neuschnee

Tribschnee

Altschnee

Nassschnee

Gleitschnee

Wechten

Günstig

Gefahrenstufen



1

2

3

4

5

gering

mäßig

erheblich

groß

sehr groß

Exposition

