

Stellenweise störanfälliger Triebschnee in den Hochlagen und erhebliche Lawinengefahr!

| | | | | |
|---|--------|---|---|---|
|  | 1700 m | Dachsteingebiet, Totes Gebirge, Ennstaler Alpen, Hochschwabgebiet, Eisenerzer Alpen |  |  |
|  | 1700 m | Schladminger Tauern, Nördliche Wölzer Tauern, Rottenmanner Tauern, Seckauer Tauern, Südliche Wölzer Tauern, Seetaler Alpen, Gurktaler Alpen |  |  |
|  | 1700 m | Koralpe, Stub- und Gleinalpe, Östliche Fischbacher Alpen und Wechselgebiet, Mürzsteger Alpen |  |  |
|  | | Westliche Fischbacher Alpen und Grazer Bergland, Mürztaler Alpen |  |  |

Avalanche problems



Danger ratings



Expositions

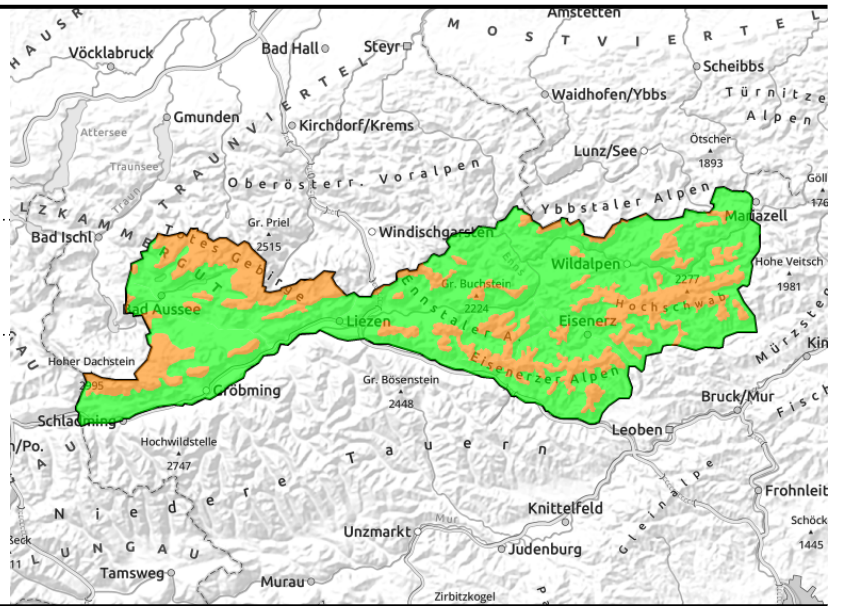


Region report

**Dachsteingebiet, Totes Gebirge,
Ennstaler Alpen, Hochschwabgebiet,
Eisenerzer Alpen**



in Rinnen aller Richtungen

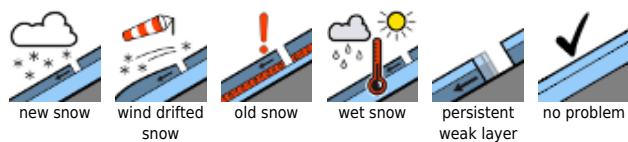


Snowpack structure

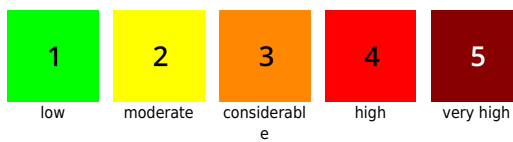
Weather

Outlook

Avalanche problems



Danger ratings

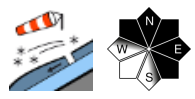


Expositions

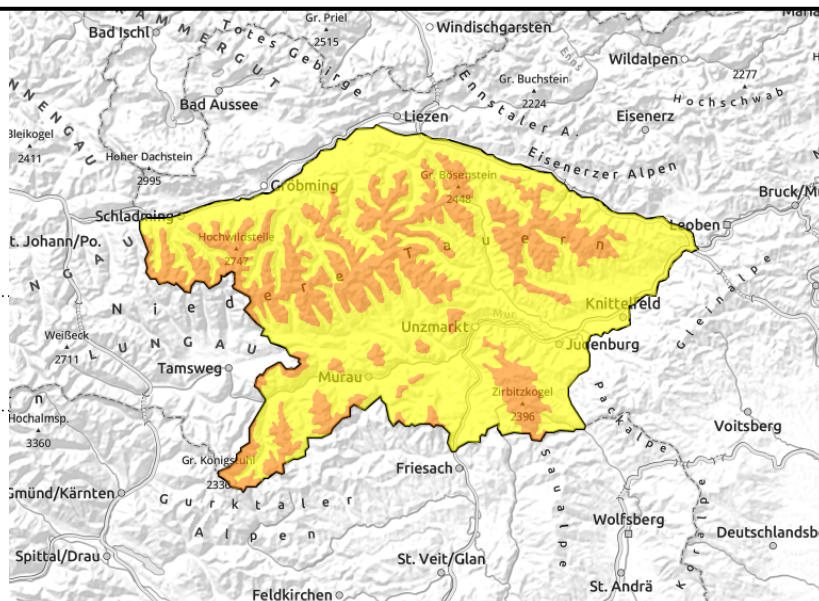


Region report

Schladminger Tauern, Nördliche Wölzer Tauern, Rottenmanner Tauern, Seckauer Tauern, Südliche Wölzer Tauern, Seetaler Alpen, Gurktaler Alpen

im Waldrandbereich, kammfern, in Rinnen aller Richtungen

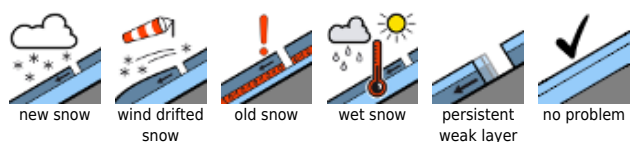


Snowpack structure

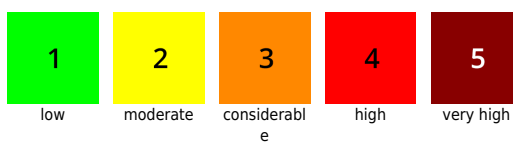
Weather

Outlook

Avalanche problems



Danger ratings

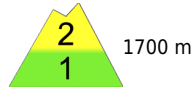


Expositions

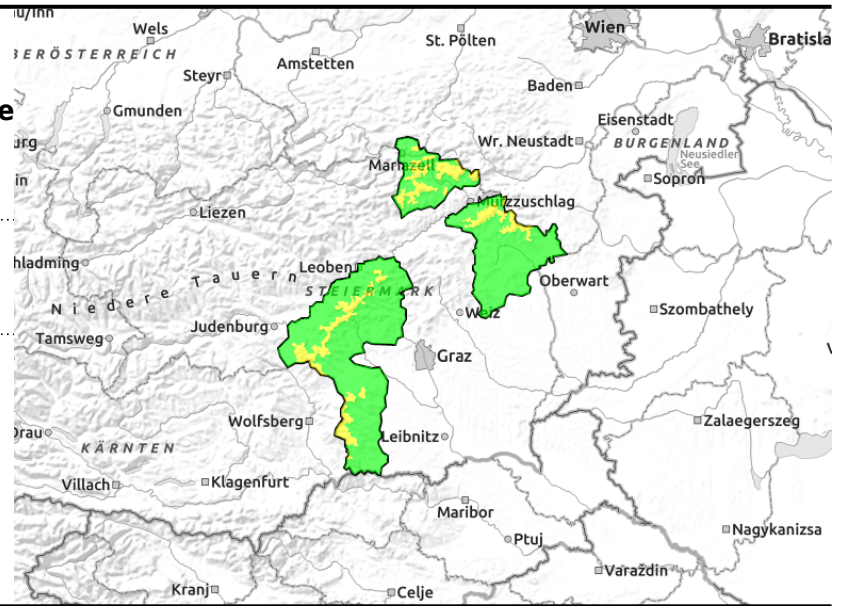


Region report

Koralpe, Stub- und Gleinalpe, Östliche Fischbacher Alpen und Wechselgebiet, Mürzsteiger Alpen



kammnah, kammfern, im Waldrandbereich



Snowpack structure

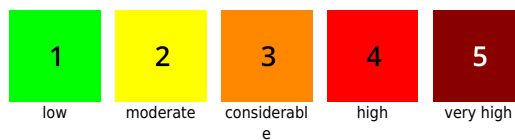
Weather

Outlook

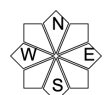
Avalanche problems



Danger ratings

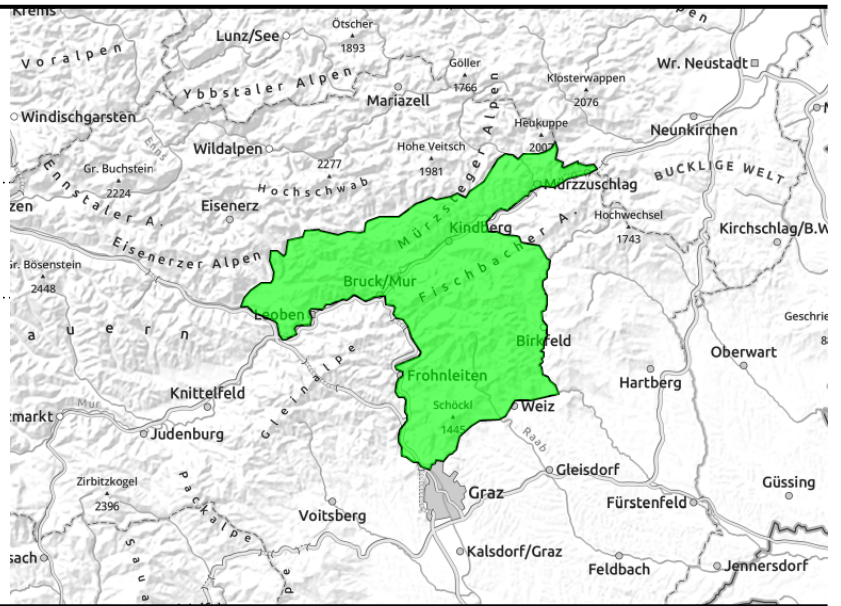
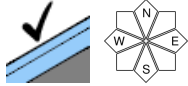


Expositions



Region report

Westliche Fischbacher Alpen und Grazer Bergland, Mürztaler Alpen



Snowpack structure

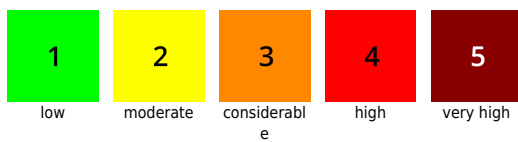
Weather

Outlook

Avalanche problems



Danger ratings



Expositions

