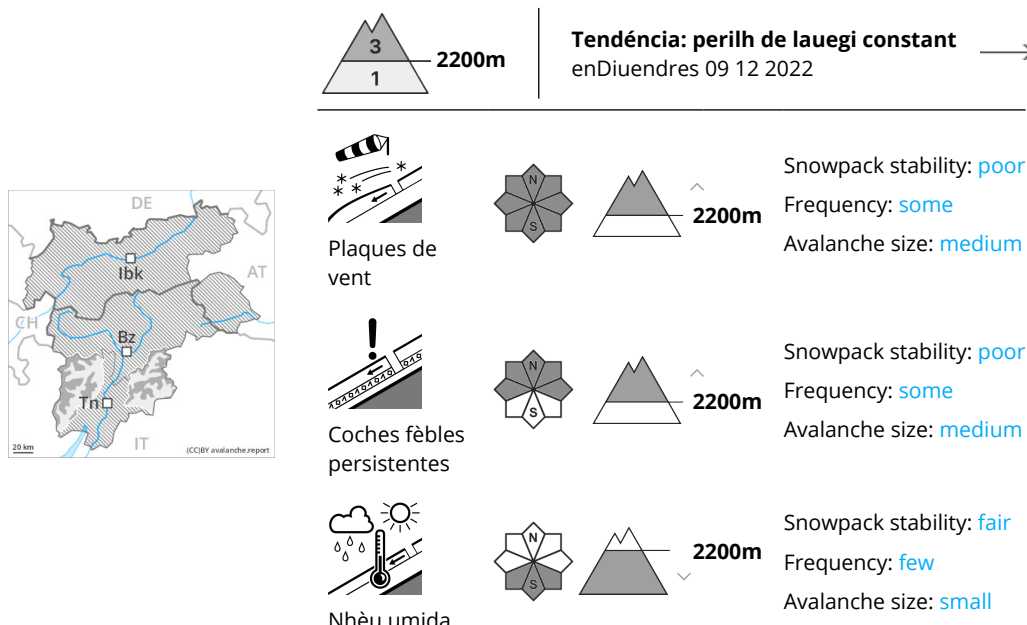




## Grad de perilh 3 - Mercat



Atencion a era nhèu ventada recenta e antiga. En nautada perilh mercat (3). En còtes baishes e mejanes encara i a pòca nhèu.

Entre es 1300 e es 2000 m aproximativament son presenti de 10 a 20 cm de nhèu. En aguesti en generau non i a pas pro nhèu entara practica des espòrts d'iùern. Per dessús des 2000 m aproximativament son presenti de 30 a 50 cm de nhèu, e arribarà locaument a 80 cm. Locaument eth vent a estat a viatges fòrt. En particular en canaus e conques e ath darrèr de cambis abruptes de pendent e tanben en còtes nautes e zònes de nauta montanha s'an format plaques de vent delicades, sustot per dessús des 2000 m aproximativament. Eth mantèth de nhèu ei extrèmament variable en pòqui mètres per dessús des 2200 m aproximativament. En còtes baishes e mejanes perilh feble (1). En còtes nautes e zònes aupines es endrets perilhosí son mès nombrosi e grani. Ja un solet excursionista pòt en quauqui endrets desencadenar lauegi, tanben de mida mejana. De manèra isolada son possibles desencadenaments a distància.

## Celh de nhèu

### Patrons de perilh

(pp.6: heired, nhèu sense coesión e vent)

Actuaument, eth servici de predicción de lauegi a informacion limitada deth terren. Sustot enes pales ombrères arribentes, ath laguens deth mantèth de nhèu se tròben coches febles de cristalhs angulosi. Era nhèu recenta e es plaques de vent des darrèri dies repòsen ath dessús d'ua superfícia desfavorabla deth mantèth de nhèu vielha sustot en orientacions nòrd-oèst enquiar èst peth nòrd per dessús des 2200 m aproximativament. Es plaques de vent majoritàriament de mida petita s'ei possible s'aurens d'evitar sustot en pales ombrères arribentes en altitud. Aguestes darreres se tròben especialment apròp des crestes, en canaus e conques e generalment en còtes nautes.

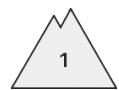
## Tendéncia



Eth perilh de lauegi demorarà invariable.



## Grad de perilh 1 - Fèble



Tendéncia: perilh de lauegi constant  
en Diendres 09 12 2022



Coches fèbles persistentes



Snowpack stability: fair  
Frequency: few  
Avalanche size: small



Nhèu umida



Snowpack stability: fair  
Frequency: few  
Avalanche size: small

Atencion a era nhèu recenta e era nhèu ventada. En nautada perilh mercat (3). En còtes baishes e mejanes encara i a pòca nhèu.

Entre es 1300 e es 2000 m aproximativament son presenti de 10 a 20 cm de nhèu. En aguesti en generau non i a pas pro nhèu entara practica des espòrts d'iüern. Per dessús des 2000 m aproximativament son presenti de 30 a 50 cm de nhèu, e arribarà locaument a 80 cm. Locaument eth vent a estat a viatges fòrt. En particular en canaus e conques e ath darrèr de cambis abruptes de pendent e tanben en còtes nautes e zònes de nauta montanha s'an format plaques de vent delicades, sustot per dessús des 2000 m aproximativament. Eth mantèth de nhèu ei extrèmament variable en pòqui metres per dessús des 2200 m aproximativament. En còtes baishes e mejanes perilh feble (1). En còtes nautes e zònes aupines es endrets perilhosí son mès nombrosi e grani. Ja un solet excursionista pòt en quauqui endrets desencadenar lauegi, tanben de mida mejana. De manèra isolada son possibles desencadenaments a distància.

### Celh de nhèu

Actuaument, eth servici de predicción de lauegi a informacion limitada deth terren. Sustot enes pales ombrères arribentes, ath laguens deth mantèth de nhèu se tròben coches febles de cristalhs angulosi. Era nhèu recenta e es plaques de vent des darrèri dies repòsen ath dessús d'ua superfícia desfavorable deth mantèth de nhèu vielha sustot en orientacions nòrd-oèst enquier èst peth nòrd per dessús des 2200 m aproximativament. Es plaques de vent majoritàriament de mida petita s'ei possible s'aurein d'evitar sustot en pales ombrères arribentes en altitud. Aguestes darreres se tròben especialment apròp des crestes, en canaus e conques e generaument en còtes nautes.

### Tendéncia

Eth perilh de lauegi demorarà invariable.