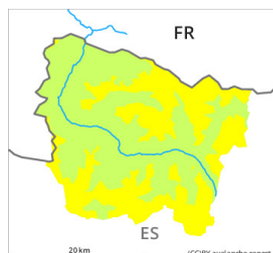


## Grad de perih 2 - Moderat



**Tendència: perih de lauegi constant** →

enDimenge 18 02 2024



Nhèu recenta



Estabilitat deth celh de nhèu: **molt praubè**

Frecuència: **Molti**

Mesura de lauet: **Petit**



Nhèu umida



Estabilitat deth celh de nhèu: **praubè**

Frecuència: **Pògui**

Mesura de lauet: **Petit**

### Atencion as lauegi de nhèu seca e lauegi de nhèu umida.

Damb es precipitacions, ath long dera jornada son probables lauegi de nhèu seca, mès majoritariament petiti. Agustes pòden desencadenar-se damb ua subrecarga febla o naturaument. Es endrets perilhosi se tròben en particular enes pales arribentes per dessús des 2000 m aproximativament.

Damb era pujada dera temperatura diürna e era radiacion solara, son probables cada viatge mès nombrosi lauegi de nhèu umida de mida petita en totes es còtes.

### Celh de nhèu

En ua zòna grana enes darrères ores an queigut de 20 a 25 cm de nhèu per dessús des 1800 m aproximativament, locaument mès.

Ath long dera jornada eth solei e era calor causaràn enes pales soleienques arribentes en totes es còtes ua progressiua umidificacion deth mantèth de nhèu.

Per dessús des 2000 m aproximativament son presenti de 40 a 60 cm de nhèu, locaument encara mès. En còtes baishes non i a pas pro nhèu entara practica des espòrts d'iuèrn.

### Tendència

Dimenge: A conseqüència der augment dera temperatura diürna e era radiacion solara, locau augment deth perih de lauegi de nhèu umida.