



## Resum nivològic setmanal

### Síntesi de la setmana del 9 al 15 de desembre de 2013

Continua la situació d'estancament anticiclònic que s'arrossega des que ha començat el desembre. Les temperatures a alta muntanya continuen la tendència a l'alça, amb temperatures mitjanes diàries de l'ordre de 4°C per sobre dels valors habituals per l'època. La humitat ambiental és molt baixa.

No hi ha canvis en el mantell nival. Localment es forma una mica de gebre damunt de la neu. Les solanes continuen humitejant-se i regelant-se de nit i les obagues es mantenen amb neu solta i freda, ja que a la nit, amb cel clar, la irradiació permet un fort refredament de la neu. Compareu els perfils que es mostren més endavant: un és un vessant assolellat i l'altre a l'obaga.

Hi ha activitat d'allaus espontànies de lliscament a les solanes de l'Aran-Franja Nord de la Pallaresa, i fins i tot a les obagues, a cota baixa, per sota de 2000 m. Fa ja setmanes que no hi ha condicions de perill accidental d'allaus.



Gebre que es forma en la superfície de la neu, típic de nits anticiclòniques amb fort refredament de la neu per pèrdua d'energia vers l'atmosfera. Canals del Cadí-Moixeró, dimarts 10 de desembre.



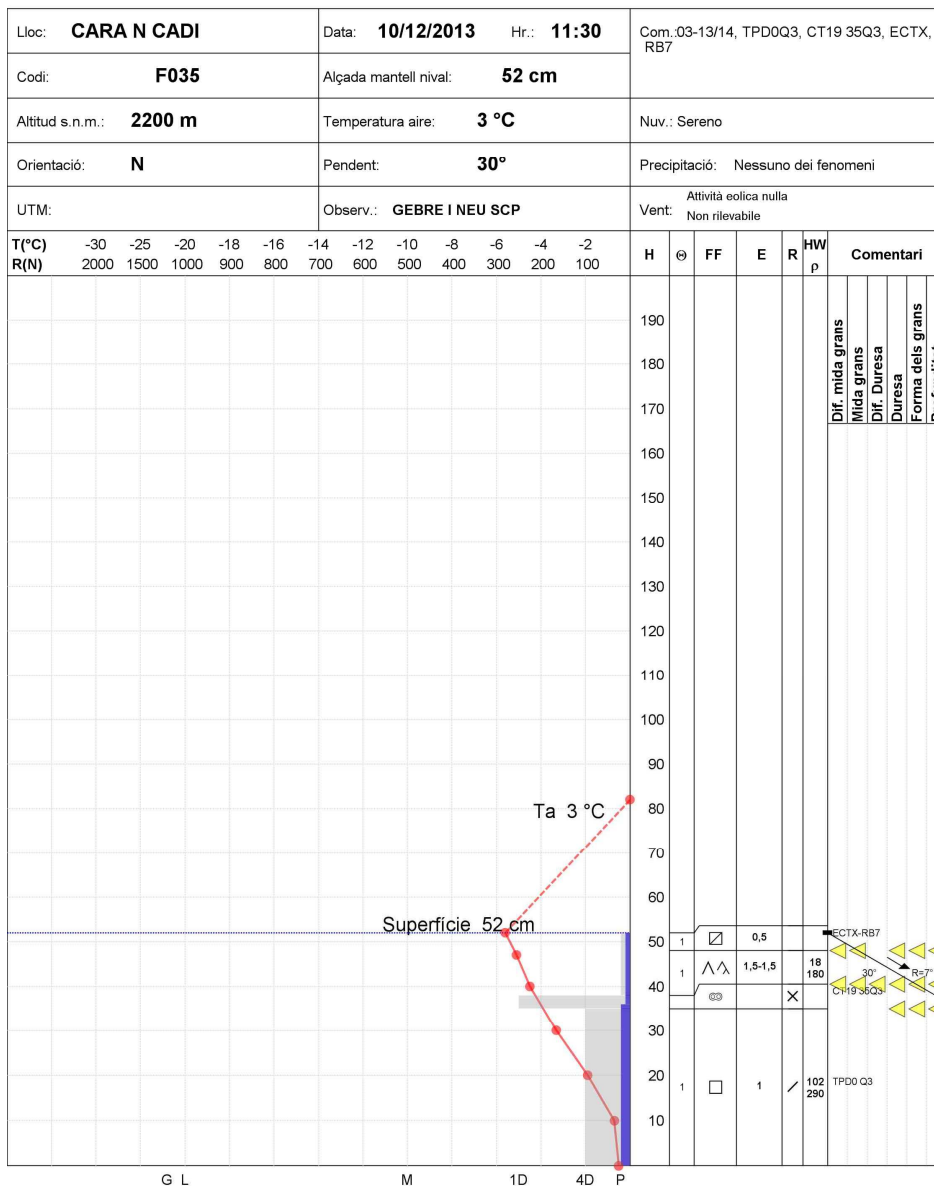
Allau de lliscament en un vessant assolellat, sector del Ventolau (Aran-Franja Nord de la Pallaresa). Foto feta el dimecres 11 de desembre.

**Pirineu de Catalunya**



## PERFIL DEL MANTELL NIVAL

Codi:  
**4**

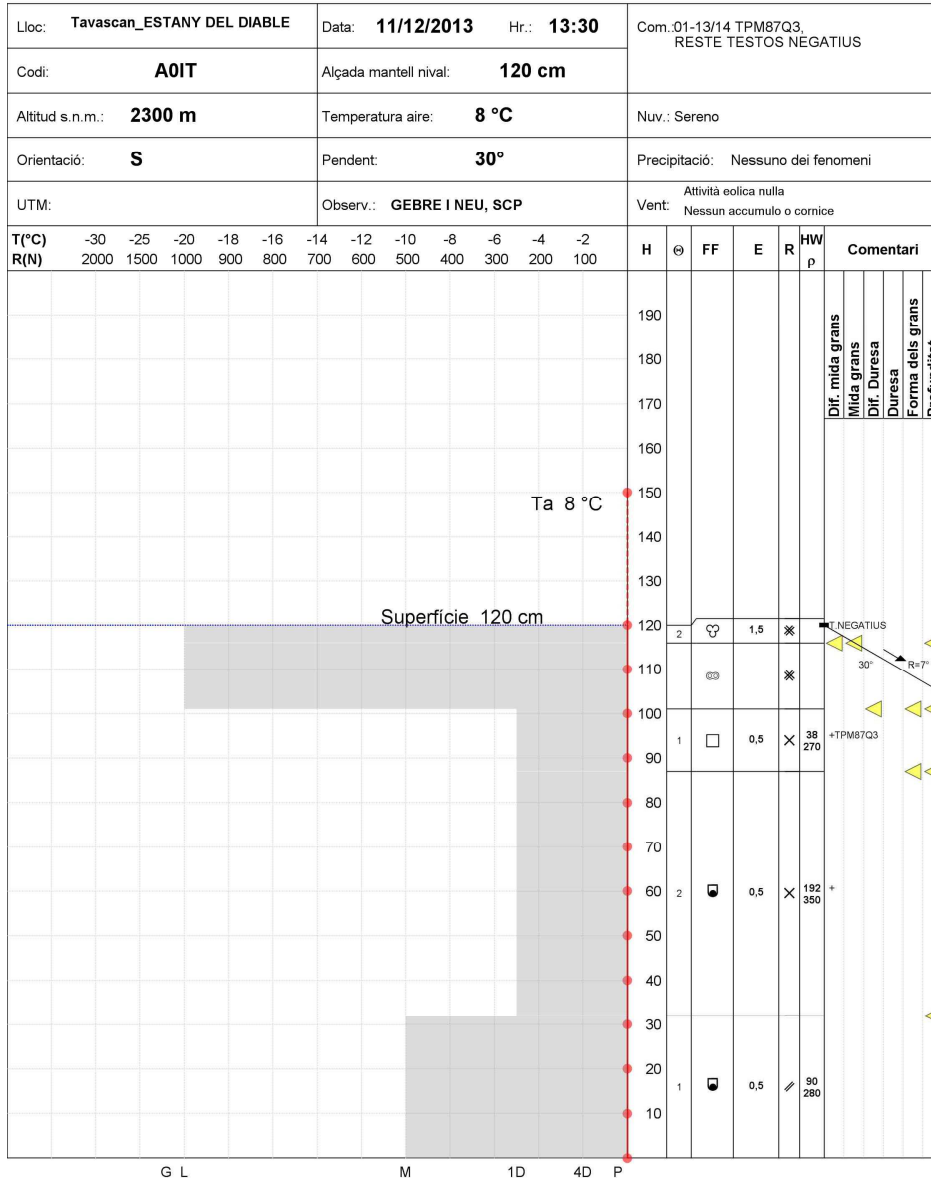
Perfil del mantell fet a la canal de l'Ordiguer (Vessant Nord del Cadí-Moixeró) el 10 de desembre. Exemple de tipus de neu que hi ha en vessants molt obacs, neu solta i freda.



**Pirineu de Catalunya**

**PERFIL DEL  
MANTELL NIVAL**

Codi:  
**4**



Perfil del mantell fet a Tavascan (Aran-Franja Nord de la Pallaresa) l'11 de desembre, en un vessant assolellat. Veieu com tot el mantell es troba a 0°C. La progressiva fusió en orientacions assolellades ha anat densificant la neu hi ha fet recular la cota de neu al terra.