

Anàlisi mati for Val d'Aran

Inici

Assessment Date & Time: 2020-02-08 @ 06:12

Assessment Type: forecast

Valid Until: 2020-02-09 @ 08:00

Users Present: Ivan Moner Seira

Resums

See observations table

snowpack

Snowpack Summary

HS 2200 m: 70-135cm

Pockets de neu ventada sobre nevada Glòria molt compactada i/o encrostada reposa sobre FC10Gen 1-2mm amb CR intercalades, adormides. Molt bon regel superficial, amb neu humida a l'interior del mantell. Crestes ventades, aflora pols sahariana. Obagues dures.

Nevades feb:

1 Feb 1-2 mm pluja

4 feb 1-2 cm

Novembre 106 cm

Desembre 95 cm

Gener 91 cm

Assessments

PWL	Date	Status	Crystal Type (1)	Crystal Type (2)	Depth Min	Depth Max	Asp/Elev	Comment
FCsf	2020-01-10	Dormant	FCsf	CR	40	80	Alp: N,NE,E,NW TI: BTI:	Exteses i profundes en obagues protegides, només seques en les +CA, desactivades en CM, adormides a CA

Meteo

Previsió meteo +24h i +48h

_____+24h_____

- Comentari: Pas front desgastat vespre

- HN: 0

- Isozero: 2200

- Vent: feb w

_____+48h_____

- Comentari: retenció mínima

- HN: 0

- Isozero: 3200

- Vent: SW mod

Aval. perill

Hazard Assessment

Avalanche Problems

Type of Problem	Asp/Elev	Failure Plane	Distribution	Sensitivity	Typical Depth	Hazard Chart	Comment
-----------------	----------	---------------	--------------	-------------	---------------	--------------	---------

Deep Persistent Slab		FCsf	Isolated	Unreactive	50-80		FC10gen profundes i molt difícils activar. Placa molt cohesionada. Necessitaria molta càrrega d'explosius.
Wind Slab		Non-persistent	Isolated	Reactive	5-10		Alguna petita placa de vent en llocs molt favorables a l'acumulació i ben alts
Wet Loose		Non-persistent	Isolated	Stubborn			Alguna petita purga de neu humida a partir de migdia, sobretot Sa

Hazard Ratings

Elevation Band	Hazard Rating	Problem Importance	Hazard Chart
High Elevation	1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Wind Slab Non-persistent 2. Deep Persistent Slab FCsf 3. Wet Loose Non-persistent 	
Mid Elevation	1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Wet Loose Non-persistent 	
Low Elevation	1		

Confidence: High

Comment: TAP NV i NH

Pla risc

Tractament del risc pel dia

Mindset: open season

Terreny vermell: cap

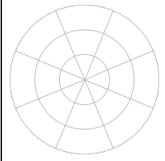
Terreny groc: complex extrem solà i/o amb acum NV a CA i amb trampes mortals

Objectius: distribució i reactivitat NV. Transformació neu

Nivell alerta: BAIX

Observations Table

Snow Profiles

Location	Date	Asp/Elev	Summary
Val d'Aran	02/08/2020		A Tavascan encara ECTP17 en les FC 10gen, CR superf fina i trencadissa, en NE CM de mantell prim

Avalanche Summaries

Location(s)	Date	% area ob	Summary	Explosive Results
Val d'Aran	02/08/2020	60	No new avalanches observed	

Field Summaries

Location(s)	Date	HN24	Comment	Temp	Elev
Val d'Aran	02/08/2020	0	RESUM METEO: Nuv alts. T similars (Comal +7° +1°). Vent feb. HR mitges		