

# Anàlisi mati for Val d'Aran

## Inici

Assessment Date & Time: 2020-01-18 @ 06:07

Assessment Type: forecast

Valid Until: 2020-01-19 @ 08:00

Users Present: Ivan Moner Seira

## Resums

See observations table

## snowpack

*Snowpack Summary*

HS 2200 m: 50-80cm

HN escassa redistribuïda pel NW. En obagues dipositada sobre superfície treballada pel vent molt variada: CR, NV, FCsf, molt localment SH. En solanes sobre el terra o CR

Nevades Gen:

10-11 Gen: 8-10 cm

17 gen: 5-6 cm

Novembre 106 cm

Desembre 95 cm

### Assessments

PWL	Date	Status	Crystal Type (1)	Crystal Type (2)	Depth Min	Depth Max	Asp/Elev	Comment
FCsf	2020-01-10	Developing	FCsf	CR	0	20	Alp: NE N NW E TI: NE N NW E BTI:	Sota la nevada del 17 superfície variada de CR, NV, FCsf, FC, (SH)

## Meteo

*Previsió meteo +24h i +48h*

\_\_\_\_\_+24h\_\_\_\_\_

- Comentari: Retenció
- HN: 1-8 cm la propera nit
- Isozero: pujant a 1800 a migdia i despres caient a la nit
- Vent: feb a la vall, fort a CA

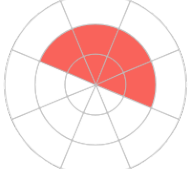
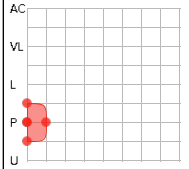
\_\_\_\_\_+48h\_\_\_\_\_


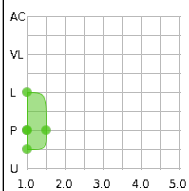
- Comentari: gir a E
- HN: 1-3 cm
- Isozero: caient a 400
- Vent: dubtós. Segurament fort del E a la tarda

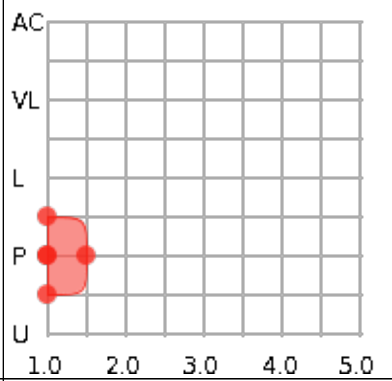
## Aval. perill

*Hazard Assessment*

*Avalanche Problems*

Type of Problem	Asp/Elev	Failure Plane	Distribution	Sensitivity	Typical Depth	Hazard Chart	Comment
Persistent Slab		FCsf	Isolated	Stubborn	10-20		Les antigues plaques, molt localment inestables al estar sobre FC

Wind Slab		Non-persistent	Isolated	Reactive	5-10		Petites plaques fràgils encara en creixement
-----------	--	----------------	----------	----------	------	--	--

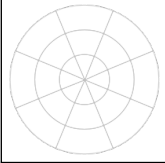
<i>Hazard Ratins</i>							
Elevation Band	Hazard Rating	Problem Importance			Hazard Chart		
High Elevation	1	1. Persistent Slab FCsf 2. Wind Slab Non-persistent					
Mid Elevation	1	1. Persistent Slab FCsf					
Low Elevation	1						

Confidence: High  
Comment: Sit neu ventada

**Pla risc**  
*Tractament del risc pel dia*  
Mindset: open season  
Terreny vermell: cx amb trampes mort i acum neu ventada  
Terreny groc: exig/cx sense trampes mort amb acum neu ventada evidents  
Objectius: Distribució i reactivitat NV

## Observations Table

### Snow Profiles

Location	Date	Asp/Elev	Summary
Val d'Aran	01/18/2020		RESUM NEU: Ski cuts positius en vessants de test ja ahir a la tarda. Transport efectiu durant la nevada

### Avalanche Summaries

Location(s)	Date	% area ob	Summary	Explosive Results
Val d'Aran	01/18/2020	50	No new avalanches observed	

### Field Summaries

Location(s)	Date	HN24	Comment	Temp	Elev
Val d'Aran	01/18/2020	5	RESUM METEO: MATi assoliat, a partir de migdia precip amb cota inicial 1600 baixant. 5-7 cm, amb 4-6 mm de SWE. A mitja tarda para. Pics de vent Mod NW durant la precip. Temps en caiguda dels +2 ° als -6 de matinada a 2000 m. Recuperant-se ara cap als -2. HR ja torna a ser baixa		