



Inici > Allaus > Qüestionari allaus

Qüestionari d'allaus observades

Dades personals de qui omple la fitxa

* Nom i Cognoms :

* Telèfon :

e-mail :

Adreça :

Codi Postal :

Població :

Sou d'alguna entitat excursionista? :

Si

No

Quina?

* Heu vist caure l'allau? :

Si

No

Heu fet fotografies? :

Si

No

Lloc d'observació :

Data d'observació : (dd/mm/aaaa)

Dades de la caiguda de l'allau

(Si l'heu vist baixar)

Data :

Saps la data exacta :

Si

Data : (dd/mm/aaaa)

No saps la data exacta :

No Entre : (dd/mm/aaaa)

i

Hora :

Sí sap l'hora exacta :

Si

Hora : (hh:mm)

No saps l'hora exacta :

No Interval

--

Tipus de temps :

Cel cobert :

--

Boira :

--

Pluja :

--

Nevada :

--

Serè :

--

Temperatura de l'aire :

Sí saps la temperatura exacta :

Si

Temperatura : (°C)

No saps la temperatura exacta :

No Temperatura :

--

Vent :

Intensitat del vent :

--

Direcció del vent :

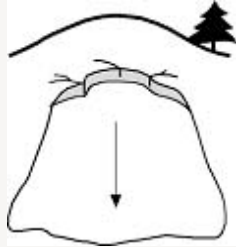
--

Dades de l'allau

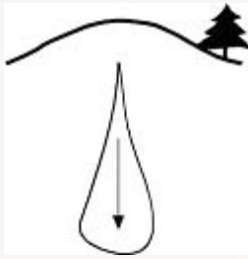
(Tria les opcions que millor defineixin l'allau)

Tipus d'allau

Tipus de sortida :



Allau de placa

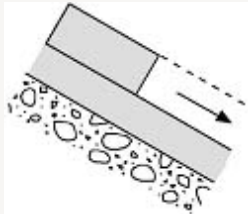


Allau sense cohesió, amb sortida puntual

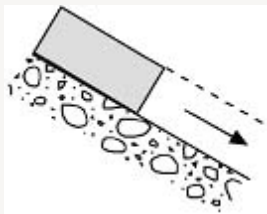


Allau sense cohesió, amb sortida linial

Posició de la superfície de lliscament :



Allau de superfície (neu sobre neu)



Allau de fons

Sòl rocós

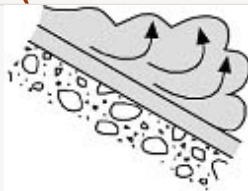
Sòl herbós

Sòl nu

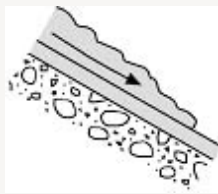
Humitat de la neu :

--

Tipus de desplaçament de la neu (en cas d'haver vist baixar l'allau) :



Allau de neu pols o amb aerosol



Allau de flux dens

Allau mixta

Tipus de desplaçament de la neu (en cas d'haver vist baixar l'allau) :



Poc definit



En grumolls

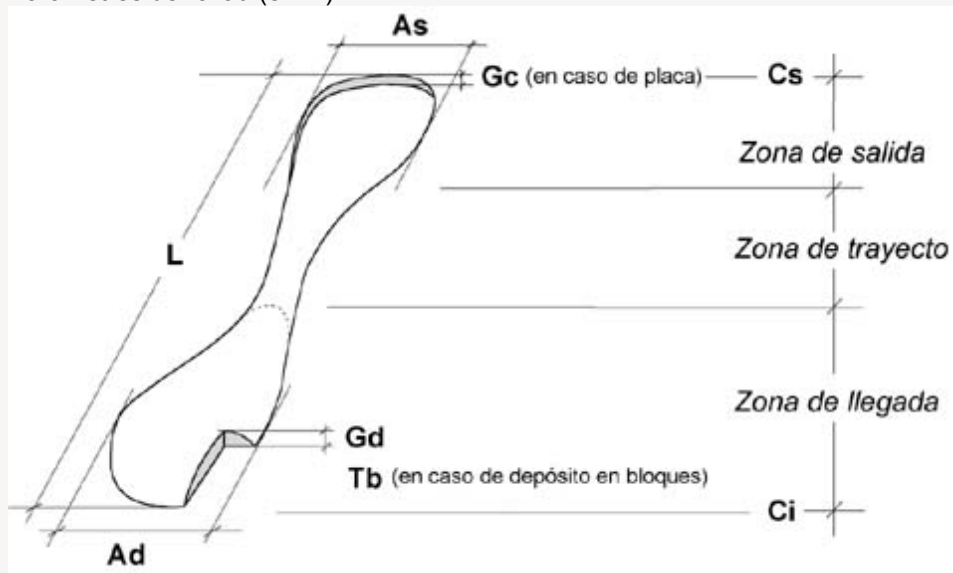


En boles



En blocs

Paràmetres de l'allau (en m) :



As (Amplada de la zona de sortida)

mts.

Gc (Gruix de la cicatriu)

mts.

L (Longitud de l'allau)

mts.

Gd (Gruix del dipòsit) (Grosor del depósito)

mts.

Ad (Amplada del dipòsit)

mts.

Mb (Mida màxima dels blocs en mts.) :

ample

alt

fons

mts.

Cs (Cota superior)

mts.

Ci (Cota inferior)

mts.

Morfologia :

Zona de sortida :

Conca

Vessant obert

Zona de circ

Pala

Canal

Lineal en bosc

Múltiples canals en roca

Múltiples canals en bosc

Torrent

Zona de trajecte :

Conca

Vessant obert

Zona de circ

Pala

Canal

Lineal en bosc

Múltiples canals en roca

Múltiples canals en bosc

Torrent

Con de dejecció

Fons de vall

Fons de circ

Zona deprimida

Llac

Zona plana

Zona d'arribada :

Conca

Vessant obert

Zona de circ

Pala

Canal

Lineal en bosc

Múltiples canals en roca

Múltiples canals en bosc

Torrent

Con de dejecció

Fons de vall

Fons de circ

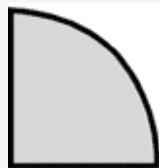
Zona deprimida

Llac

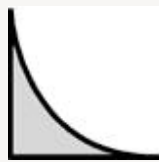
Zona plana

Riu

Perfil de la zona de sortida :



Convex



Còncau



Rectilini

Variable

Orientació de la zona de sortida :

--

Orientació del vessant en general :

--

Causes de l'origen de l'allau

Causes

Naturals

Pluja

Sobrecàrrega de neu

Vent

Calor

Caiguda de cornisa

Caiguda de pedres

Pas d'animals

Accidentals

Pas de maquinària

Humana

Danys materials :

Dades de la persona o grup de persones que han estat afectades per l'allau

(Tant si qui omple la fitxa formava part del grup o no)

Nombre de membres del grup :

Heu provocat l'allau? :

Si No

Nombre de membres que l'han provocada :

Us ha arreplegat l'allau? :

Si No

Accidentats :

Nombre de colgats completament :

Nombre de colgats parcialment :

Nombre de ferits :

Nombre de morts :

Nombre d'il·lesos :

Material de seguretat :

Portàveu ARVA? :

Si No

Membres del grup amb ARVA :

Nombre de víctimes amb ARVA :

Portàveu pala? :

Si No

Membres del grup amb pala :

Nombre de víctimes amb pala :

Portàveu sonda? :

Si No

Membres del grup amb sonda :

Nombre de víctimes amb sonda :

Tipus de rescat :

Els mateixos membres del grup (autorescat)

La víctima ha sortit per sí mateixa (Per mitjans propis) :

Grups de rescat (Rescat organitzat)

Autorescat + rescat organitzat :

Altres

Durada del rescat: (minuts) (minutos) :

Temps entre l'accident i l'intervenció (minuts)

En cas de rescat organitzat :

Grup de rescat :

Nº de gossos utilitzats :

Nº de rescatadors :

Com heu trobat la / les víctimes? :

Indicis de superfície

ARVA

- Sonda
- ARVA i sonda
- Sondeig organitzat
- Amb gossos
- Han sortit per si soles
- Intervenció de grups de rescat
- Recco
- Altres

Activitats dels accidentats :

- Esquí de fons
- Surf de muntanya
- Muntanyisme amb raquetes
- Esquí de muntanya
- Surf de pista
- Muntanyisme a peu
- Esquí de pista
- Surf de fora-pista
- Alpinisme
- Esquí de fora-pista
- Altres

Sensacions dels afectats

Localització de l'allau

Describeu de la manera més exacta possible la localització de l'allau

* Són camps obligatoris

Entreu les lletres que apareixen en la imatge de sota. No es diferencien les majúscules de les minúscules.



Enviar Esborrar

Política de privacitat de dades

L'Institut Geològic de Catalunya garanteix que tota la informació referent a les dades personals seran tractades de manera confidencial i en cap moment s'oferiran a tercers. D'acord amb la llei 15/1999 es reconeix el dret de l'usuari a accedir, modificar i/o cancel·lar les seves dades personals de les nostres bases de dades mitjançant un [escrit adreçat a l'IGC](#).

28/01/11 10:09:03