



Fédération Française de Spéléologie

SPÉLÉO SECOURS HAUTE-SAVOIE

EXERCICE SECOURS DEPARTEMENTAL SSF 74

3 - 4 juillet 2010
Gouffre des 3 Bétas (-250m)
Réseau de La DIAU
Massif du Parmelan - Thorens Glières -

Rendez-vous le samedi à **8 h 00** sur le parking de L'Anglette (suivre balisage)

Objectifs :

Afin de maintenir le niveau technique des équipes du Spéléo Secours 74, nous proposons un scénario dans une cavité fréquemment explorée par les spéléologues nationaux et internationaux : le réseau de la DIAU (-750 m de dénivelé, et 40 km de développement). C'est la partie supérieure du réseau qui nous intéresse : le gouffre des 3 Bétas, jusqu'à - 250 m.

Profil de la cavité :

Le gouffre des 3 Bétas s'ouvre sur le massif du Parmelan.

Les difficultés principales de progression sont des successions de verticales, et de courts passages en méandre.

Gestion du secours :

- Un PC avancé (PCA) à l'entrée du trou (2 personnes dont en CT) :
Tel filaire SPL 05 + radio Hz SDIS + bache + ficelle + tente + TPS
- Le PC installé au Parking de l'Anglette :
2 grandes tentes Croix Rouge + groupe électrogène (CDS + SCA) + radio Hz SDIS + relais + TPS.

Transport :

Annecy / Anglette : SDIS

Anglette / Gouffre : Dragon

Transmissions :

- Surface : Radio Hz de PC Anglette à PCA (Entrée Gouffre).
- Sous terre : Téléphone filaire de PCA jusqu'au point chaud (-250).



Fédération Française de Spéléologie

SPÉLÉO SECOURS HAUTE-SAVOIE

Moyens Spéléo Secours Français:

- 25 spéléos du SSF74 (grande importance à ce que tout l'effectif 74 participe à cet exercice)
- 10 spéléos du SSF69 en renfort.
- Toute la structure logistique du SSF74 et 69, dont la médicalisation sous terre, la communication sous terre par fil, l'évacuation de civière, la gestion complète des secouristes (gestion informatique).
- Tous les intervenants sont membres des équipes départementales SSF, fédérés et assurés à la FFS.

Moyens SDIS :

- Le samedi 3 juillet à 7h00 au stade d'Annecy
1 VTU : transport du matériel d'Annecy à l'Anglette.
Retour Annecy le dimanche 4 juillet à 12h00.
- Transmission radio de l'Anglette à entrée du trou (PCA) : 4 radios Hz SDIS + relais

Moyens Sécurité Civile (hélicoptage):

- ☞ Le samedi 3 juillet à 11h00 à l'Anglette :
 - 4 m³ de matériel soit 400 kg
 - 20 personnes + leur sac de 20 kg
- ☞ Retour le dimanche 4 juillet vers 9h00 à l'Anglette.

Simulation de l'exercice:

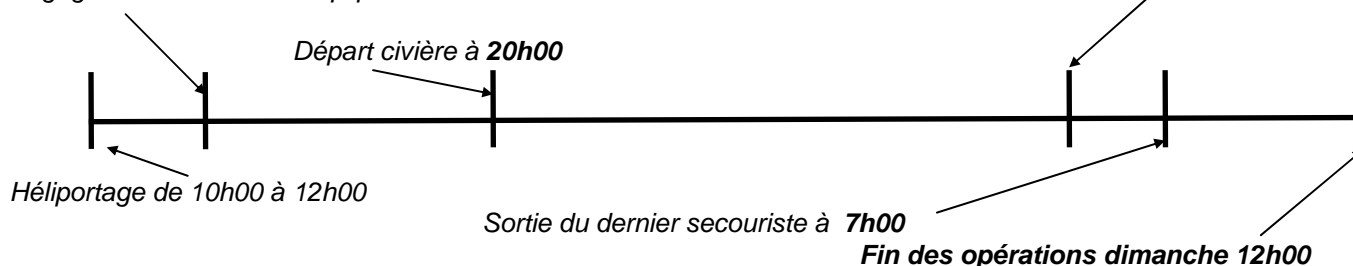
Fracture tibia péroné à -250 dans la Galerie des Grenoblois, à l'amont des vasques.

Estimation planning :

Le départ civière est prévu Samedi 20h00. La sortie civière Dimanche 4h00.

Engagement de la 1ère équipe le samedi 3/7 à 11h00

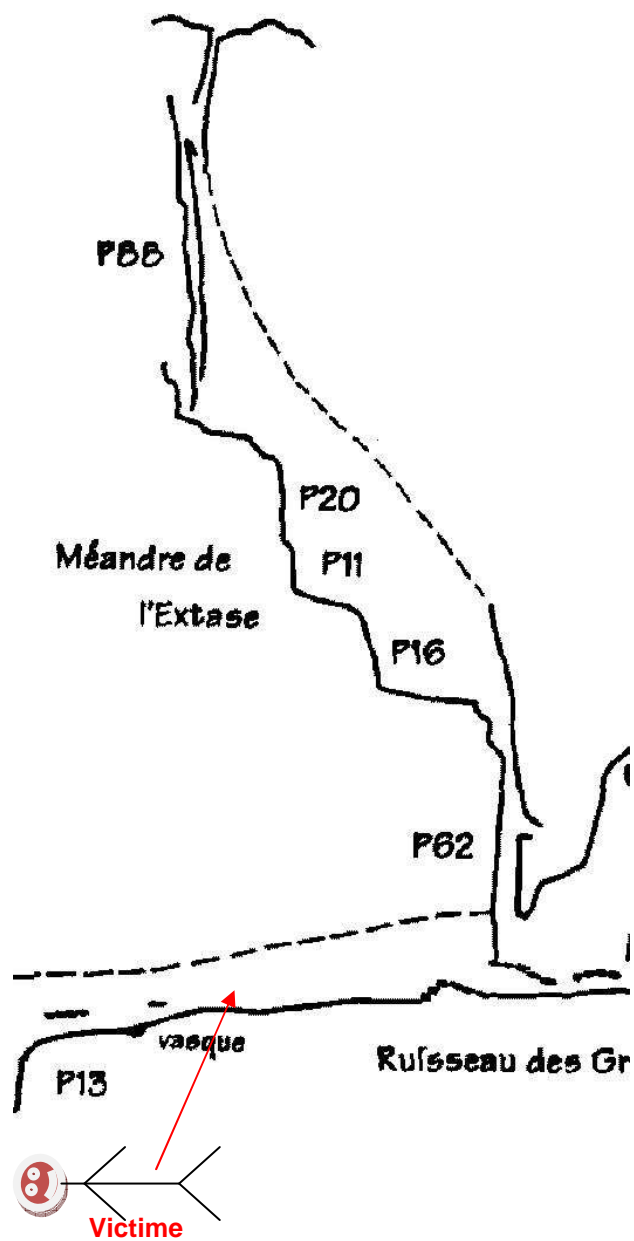
Sortie civière le dimanche à 4h00



Topographie :

Les Trois Bétas

904,160 / 113,130 / 1629 m.





Fédération Française de Spéléologie

SPÉLÉO SECOURS HAUTE-SAVOIE

Prédécoupage des équipes

N°Eq	Mission	Effectif	Temps
1	A -250 : Installation point chaud / Assistance Victime ASV + TPS	4 +1 victime	
2	Installation téléphone fil de 0 à -250 Portage galerie du point chaud jusqu'au bas P62	4	
3	Equipement secours et Evacuation : P62 : 15m + 50m	4	
4	Equipement secours et Evacuation : bas P 16 + P11	6	
5	Equipement secours et Evacuation : P20 + portage	4	
6	Equipement secours et Evacuation : bas P80 à 0	6	
7	Gestion surface PCA	2	
8	Gestion surface PC	3	
Total		36	



Fédération Française de Spéléologie

SPÉLÉO SECOURS HAUTE-SAVOIE

Responsabilités des différents postes

Gestion du Planning et des équipes : Gérard GUDEFIN + Patrick NOEL + Olivier LANET + F.DARNE

Gestion équipe ASV : Olivier LANET

Gestion des documents (topo) : Jean François RAY

Gestion du matériel informatique : Gérard GUDEFIN

Gestion du matériel électrique : Patrick NOEL + Claude GESLIN

Gestion des effectifs : Gérard GUDEFIN

Gestion du matériel SSF 74: Claude GESLIN

Gestion du fléchage surface et des parkings : Claude GESLIN

Matériel de communication : Surface PC et sous terre : Raphaël CHEVALIER

Relations administration : (SDIS + Préf + commune + sécurité civile, gendarmes, Eaux et Forêts pour information + moyens matériels)

Gérard Gudéfin (courriers) + Jean Claude Espinasse + Claude Geslin + Jean François Ray (visite)

Relation propriétaire Anglette : Jean François RAY

Relation base hélicoptère : Jean François RAY

Relation presse : Gérard GUDEFIN (Dauphiné Libéré) + (Messenger)

Bilan, Compte rendu : Gérard GUDEFIN



Fédération Française de Spéléologie

SPÉLÉO SECOURS HAUTE-SAVOIE

Consignes aux Présidents de club

- Avant l'exercice : faire passer les effectifs disponibles (liste des noms) à Gerard.GUDEFIN@WANADOO.FR
- Si météo défavorable : exercice d'évacuation aux grottes de Balme uniquement le samedi (info sur site <http://www.cds74.org/>)

Consignes aux spéléos

- Préférer le co voiturage
- Prévoir **matériel camping (tente, duvet ...)**, couchage à l'Anglette.
- Eau chaude et froide disponible.
- Prévoir intendance individuelle pour les 24h + sous terre + carbure
- Prévoir sa trousse à spit personnelle (les spits seront fournis par le SSF74)
- Rendez-vous le samedi à 8h00 sur le parking à l'Anglette (fléchage).
- Petit déj collectif à l'Anglette le dimanche matin (payé par SSF 74).

Consignes aux Chefs d'Equipe

- Toutes les manœuvres doivent être réversible (descente / montée)
- Les équipements secours doivent être verrouillés pour permettre la progression des équipiers.
- Notre seule référence technique est le manuel technique du SPELEO SECOURS FRANÇAIS.
- Communiquer à tous les points TPS ou filaire + navette papier si nécessaire :
 - ☞ Annoncez votre équipe !
 - ☞ D'où venez – vous ? Où allez-vous ?
 - ☞ Quels sont les résultats de votre mission ?
 - ☞ Estimez le temps pour terminer.
 - ☞ Estimez vos besoins en matériel et en personnel.
- L'objectif est bien la formation, et non pas le chronomètre, donc faire acte de pédagogie auprès des équipiers : **ne pas faire, mais laisser faire.**

Pour le SSF 74, le CT :
Gérard GUDEFIN
Sur Le Crêt -74 440- MIEUSSY
04.50.43.06.32
06.77.29.60.01
Gerard.GUDEFIN@WANADOO.FR