



FÉDÉRATION FRANÇAISE DE SPÉLÉOLOGIE
COMITÉ DE SPÉLÉOLOGIE DES ALPES MARITIMES



SPELEO SECOURS FRANÇAIS

EQUIPE DEPARTEMENTALE DES ALPES MARITIMES

Esterel Galerie - 809, Boulevard des Ecureuils - 06210 Mandelieu
06.81.61.60.46



COMPTE RENDU

**COMPTE-RENDU ENTRAINEMENT
DEPARTEMENTAL**

**AVEN DU CRESP
(CAUSSOLS - 06)**

13 MARS 2010

Participants :

Anne Tortolat, Nathalie Andreis, Loic Guillon, Anthony Seibert, Anthony Cresp, Christophe Duverneuil, Pascal Archimbaud, Pascal Zaoui, Patrice Tordjman

Organisation en surface

1h de rappel technique :

- présentation du matériel : protraction, répartiteurs, les cordes de couleurs
- les techniques courantes : palan, confection du triple amarrages + contrepoids

Mise en place des 3 équipes + présentation de leur mission respective.

Effectifs

11 spéléos présents parmi lesquels :

3 chefs d'équipes

8 équipiers (dont 4 venaient pour la 1ere fois sur un exercice)

Evacuation 1	Atelier
Pascal Zaoui (CE)	Echelle2
Nathalie	P30 (part 1)
Anne	portage
Loic (CE)	Echelle 1
Guillaume	portage
Tony	P10
Anthony Cresp	
Christophe (CE)	P30 (part 2)
Pascal Archimbaud	portage
Clement	
Patrice (victime)	

Organisation sous terre

L'équipe au complet est descendue à -65m pour :

- découvrir la cavité
- repérer les endroits attribués où chaque équipe a un atelier à monter
- voir/revoir le brélage de la victime

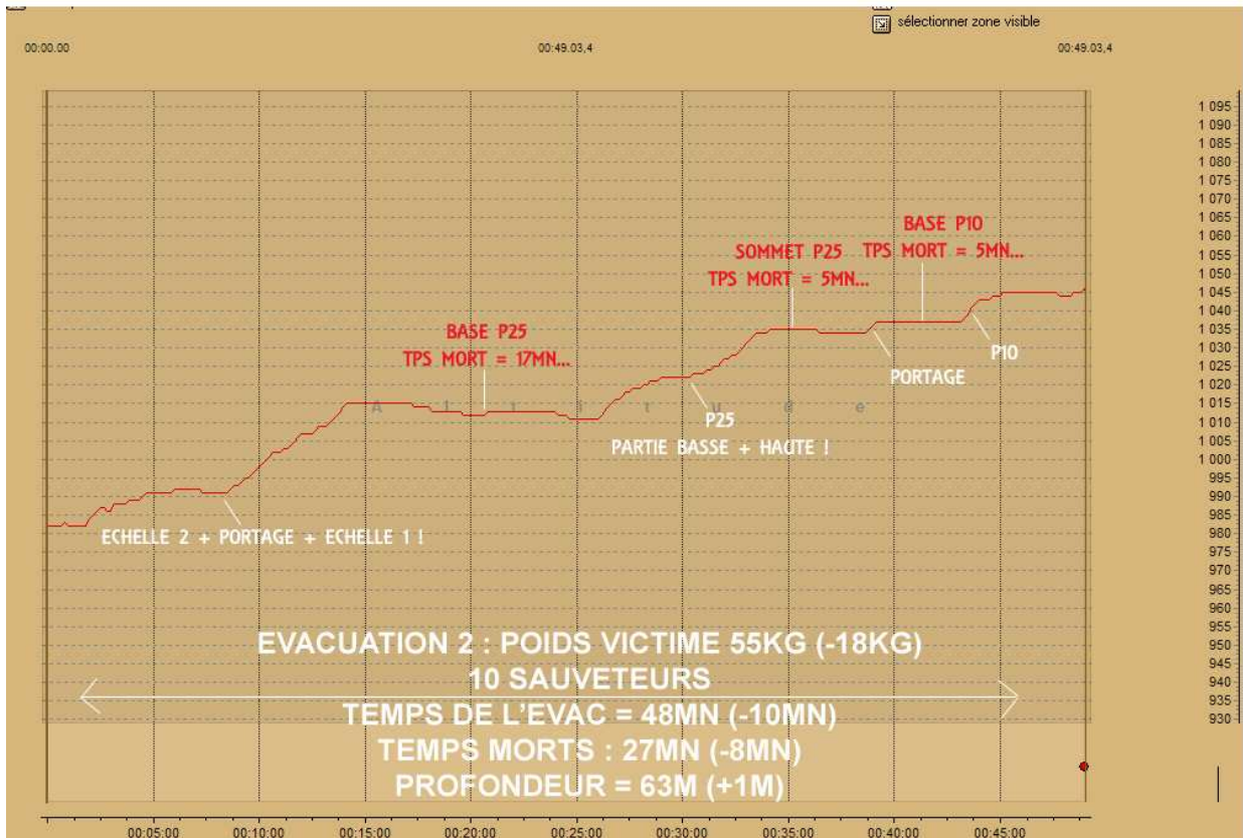
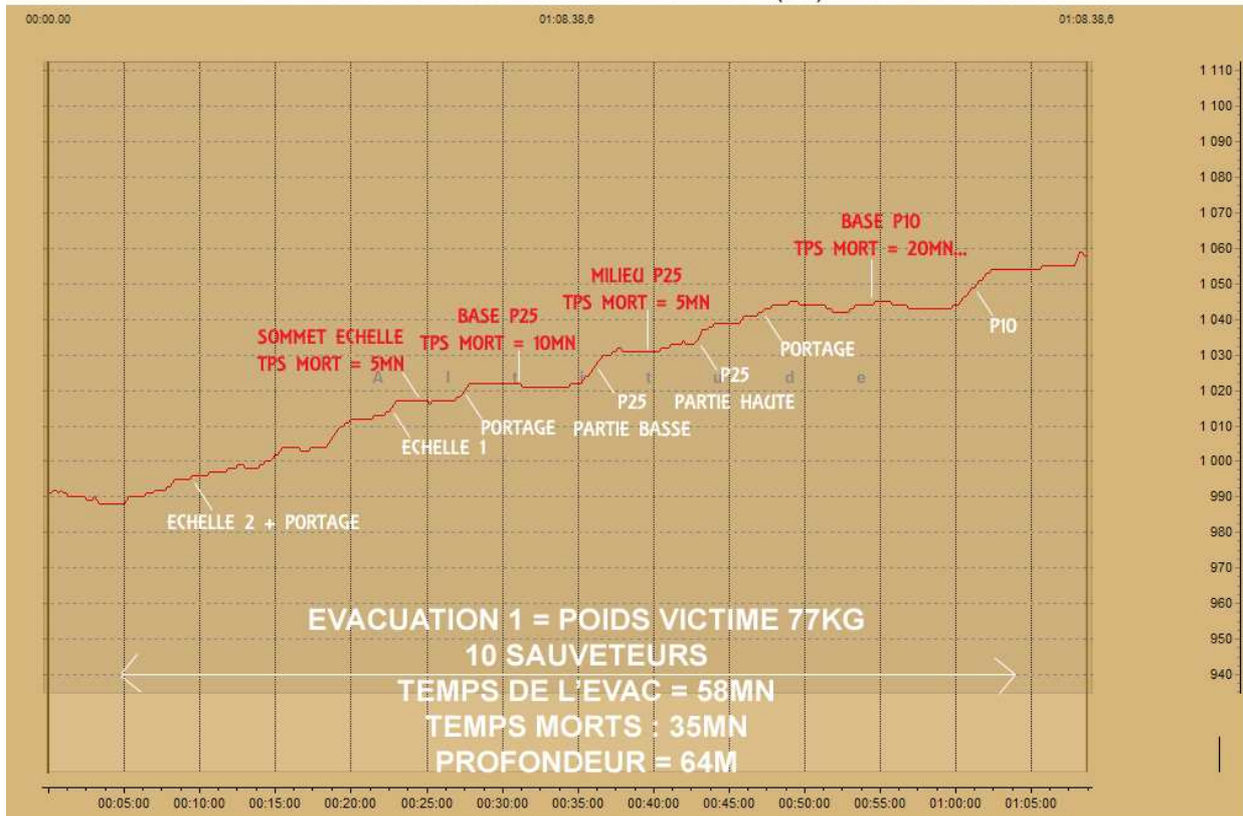
Remontée de chaque équipe avec leur CE pour équiper les ateliers (40mn).

Suite à la 1ere évacuation (58mn) et à la motivation de l'équipe, une seconde évacuation a été menée.

Points à améliorer

- au vu des 2 synoptiques altimétriques, on constate que la seconde évacuation a été plus rapide de 10mn que la 1ere. C'est très bien mais on se rend compte qu'il y a aussi 27mn de temps mort liés à des problèmes de technique individuelle : passage de fractio, changement de corde, conversion, remontée sur cordes,... Si les bases techniques du SSF ont été parfaitement assimilées, il faut continuer à travailler individuellement les techniques « basiques » de progression sur cordes. C'est cette capacité de nous mouvoir rapidement sur les cordes qui feront, entres autres, une de nos principales forces lors d'un réel !

EXERCICE SECOURS - AVEN CRESP (06) - 13 MARS 2010



Points forts

- une excellente ambiance dans l'équipe : solidarité, investissement et convivialité
- grande capacité de tous, d'intégrer les nouvelles techniques et de les mettre en place in situ rapidement
- communication permanente des CE grâce aux 3 radios VHF, qui a permis une excellente coordination

- bonne aptitude physique de l'équipe qui a fait une évac cumulée sur 130m de profondeur et a réalisé pratiquement un -200 dans la journée avec un TPST de 6h
- le trou est parfaitement adapté à un exercice SSF
- la résistance psychologique des 2 vraies-fausse victimes qui ont gardé le sourire jusqu'à la fin !

Comparaison...

Pour infos, ci-dessous le récapitulatif de l'exercice réalisé en 2005. Même parcours, même nombre de participant, mêmes ateliers... Temps d'installation plus long en 2005, car on avait percé. 3mn de moins pour l'évac en 2010, on progresse !

