



Fédération Française de Spéléologie
Spéléo Français
Aveyron - Lozère

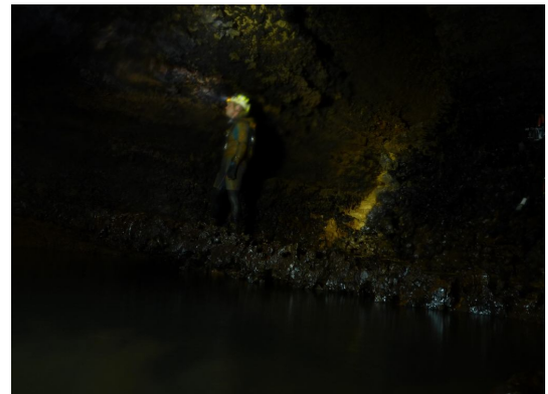


2010

Exercice Interdépartemental

Grotte du Coutal – Les Vignes – Lozère
29 et 30 MAI 2010

Organisation Spéléo Secours Français – Aveyron Lozère





Fédération Française de Spéléologie

Spéléo Français

Aveyron - Lozère



SOMMAIRE

- 1 – Introduction
- 2 – Objectifs de l' exercice
- 3 – Scénario de l' exercice
- 4 – Equipes spécialisées
- 5 – Planning estimatif
- 6 – Logistique
- 7 – Implantations
- 8 – Topographie





Fédération Française de Spéléologie

Spéléo Français

Aveyron - Lozère



1 – INTRODUCTION :

Cet exercice s'inscrit dans le cadre d'une manœuvre d'envergure faisant intervenir les sauveteurs de deux départements limitrophes sur le territoire caussenard commun, représentative d'une intervention lourde, difficile et longue comme c'est souvent le cas pour un secours souterrain impliquant des plongeurs .

La grotte du Coutal est une cavité de grande ampleur qui comporte une première zone exondée accessible à tout spéléo, et une zone noyée réservée aux plongeurs spéléo. Elle se développe sur plus de 7000m de longueur. C'est une cavité relativement fréquentée, qui allie passages athlétiques, sur corde, en escalade, au-dessus de lac et en rivière...

Une soixantaine de sauveteurs civils bénévoles de la Fédération Française de Spéléologie de la Lozère et de l'Aveyron, et des départements proches, vont participer à cette opération représentative d'une intervention lourde, difficile et longue comme c'est souvent le cas pour un secours souterrain impliquant des plongeurs. Ils seront répartis dans les différentes équipes spécialisées du Spéléo Secours Français : plongée, équipement secours, évacuation civière, assistance victime et médicale, transmissions souterraines, gestion opérationnelle en surface, gestion du matériel... Le président du Spéléo Secours Français, Dominique BEAU, le Président Adjoint Bernard TOURTE et Eric Zipper , relation presse seront présents .

Durant cet exercice, vous pourrez vous rendre compte de l'ampleur et de la technicité des dispositifs mis en place par le SSF. Vous comprendrez également la nécessité de faire intervenir de nombreux sauveteurs civils bénévoles de la Fédération pour mener à bien de telles opérations. Vous pourrez découvrir, au poste de commandement installé aux Vignes, toute la gestion opérationnelle d'un tel secours.

2 - OBJECTIFS :

- Réaliser l'évacuation sur une civière d'une victime, blessée derrière un passage noyé.
- Tester en grandeur réelle le Plan de Secours Spéléo 12 et 48
- Valider la double gestion CTDS (gestion du secours) et TRSP (aide gestion plongée)
- Intervention des différentes équipes du Spéléo Secours Français (ASV, évacuation , chefs d' équipe et équipiers, désobstruction, plongée,)
- Permettre aux plongeurs de manipuler et de travailler sur la civière plongée en réel
- Intégrer des nouveaux venus aussi bien en spéléo qu' en plongée

3 – SCENARIO :

Deux plongeurs sont partis en exploration après le siphon de la Pissette, S2 sur la topo (sous la salle blanche). Un des deux plongeurs c'est blessé en progressant, il ne peut franchir sur le retour par lui-même ce siphon. Le second plongeur est ressorti pour avertir ces collègues secouristes



Fédération Française de Spéléologie Spéléo Français Aveyron - Lozère



Les secours envisageront une médicalisation puis une évacuation sur une civière. Pour cela, un important dispositif doit être mis en place pour intervenir derrière une zone noyée, puis évacuer la victime par les galeries jusqu'à la sortie.

Le démarrage des opérations commence le samedi à 7h et devrait se terminer le dimanche à 12h.

4 – LES EQUIPES SPECIALISEES :

Nous avons énumérés les différentes équipes et leur matériel associé :

- Gestion de surface : 48 : 2 à 3 pers.
12 : 2 à 3 pers.
- Conseillés techniques départementaux : 48 : 1 à l'extérieur, 1 sous l'eau
12 : 3
- Conseillés techniques nationaux : 1
- TRSP : 2 (1 à l'extérieur, 1 sous terre)
- ASV : 48 : 5 à 6 pers.
- Communication : 48 : 2 pers., 5 à 6 SPL05, 3 TPS, 3 km de fil
12 : 2 pers. 5 SPL05, 2 TPS, 2 km de fil
Nat : 2 à 4 TPS
- Médecin : 48 : 1 pers.

5 – PLANNING ESTIMATIF

- 7h30 : Rendez vous + Briefing sur le déroulement de la journée.
- 8h00 : Envoi de l'équipe plongeur EQ1 : « recherche / contact victime »
- 8h30 : Envoi de l'équipe plongeur EQ2 : « Assistance aux Victimes »
- 9h00 : Envoi des équipes plongeurs EQ3 : « communication » et EQ4 : « civières »
- 11h00 :EQ1: arrivée au siphon ; 1er contact radio siphon ↔ surface
- 11h30 :EQ1: départ en plongée EQ2: arrivée au siphon
- 12h00 :EQ1: Contact victime EQ2: départ plongée EQ3&4: arrivée au siphon
- 12h30: EQ1: point chaud terminé EQ2: début médicalisation EQ3&4: départ plongée
1er contact radio post-siphon ↔ siphon ↔ surface pour transfert 1er bilan victime
- 13h00 :siphon équipé en téléphone filaire ; civière aux cotés de la victime
- 14h00 :Début transfert victime dans la civière transfert second bilan victime par radio ou téléphone
- 15h00 : Victime au départ du siphon ; équipement des plongeurs et de la civière
- 16h00 : Départ civière dans le siphon avec EQ3 et EQ4 ; EQ1&2 rangent le matériel.
- 17h00 : Déséquipement de la civière de l'autre coté du siphon
- 18h00 : Civière au point chaud ; Reconditionnement de la victime Aller-Retour des plongeurs pour ranger et ramener le matériel post siphon
- 20h00 : Dernier plongeur sort du siphon



Fédération Française de Spéléologie Spéléo Français



Aveyron - Lozère

•21h00 :

Départ civière vers la sortie.

Le matériel des plongeurs est reconditionné prêt à être évacuer.

Les plongeurs sont changés prêt à sortir.

6 – LOGISTIQUE :

Plusieurs tentes barnum, qui seront installées sur le parking au bord de l'eau.

- 1 tente repas
- 1 tente matériel évacuation
- 1 tente plongée
- 1 compresseur
- 1 groupe électrogène
- ...

7 – IMPLANTATION :

L'accueil et le poste de commandement seront installés au *camping Terrados*. Nous vous invitons à y passer dans l'après-midi ou la soirée du samedi. Vous pouvez vous inscrire auprès des conseillers techniques dont les coordonnées sont indiquées ci-dessous.

Si vous souhaitez obtenir des informations précises sur le Spéléo Secours Français, vous pouvez vous rendre sur le site du SSF, commission nationale de la Fédération Française de Spéléologie : <http://ssf.ffspeleo.fr>.

Guillaume COERCHON

Conseiller Technique Départemental en Spéléologie adjoint de la Lozère

04 66 45 75 12 / 06 81 07 65 33 / cds48@speleo-lozere.com

Jean-Louis ROCHER

Conseiller Technique Départemental en Spéléologie de l'Aveyron

05 81 19 50 31 / 06 88 86 50 36 / jeanlouis.rocher@sfr.fr

Eric JULIEN

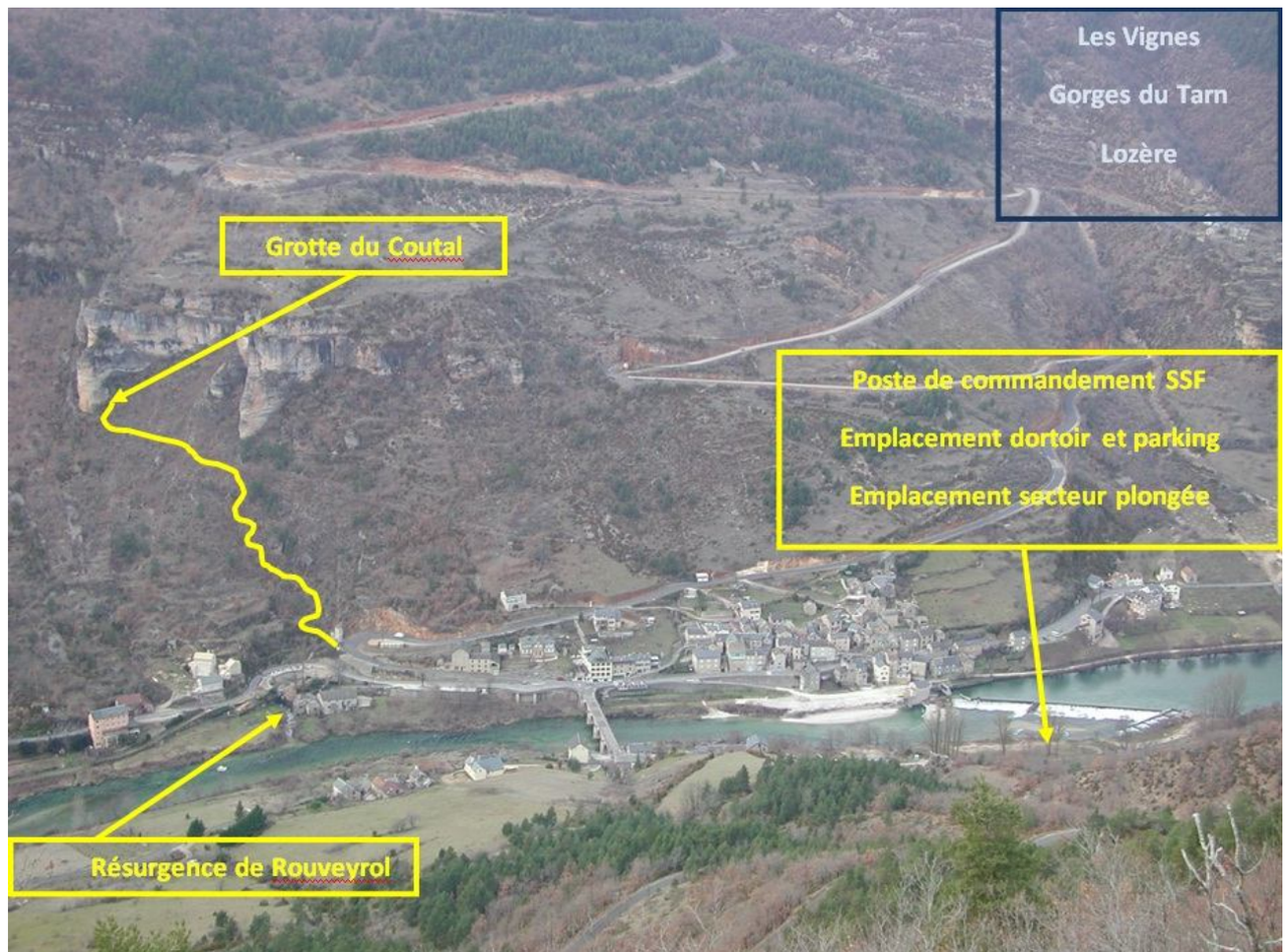
Technicien Référent Spéléo Plongée

05 65 61 01 29 / 06 08 84 60 08 / eric.julien@plongeesout.com



Fédération Française de Spéléologie Spéléo Français

Aveyron - Lozère

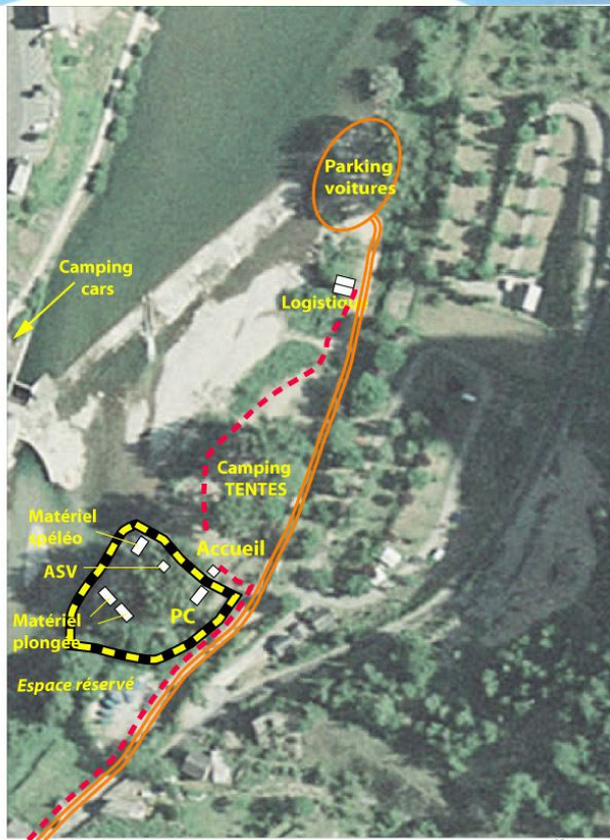
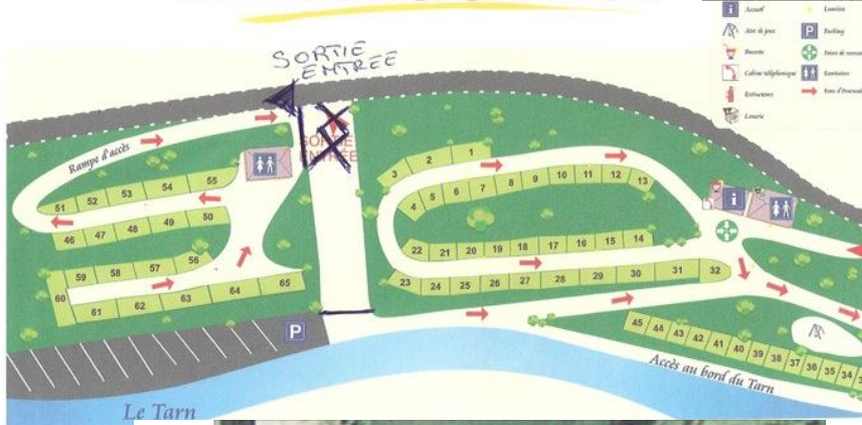




Fédération Française de Spéléologie Spéléo Français Aveyron - Lozère



CAMPING LE TERRADOS



ACCES PIETONS

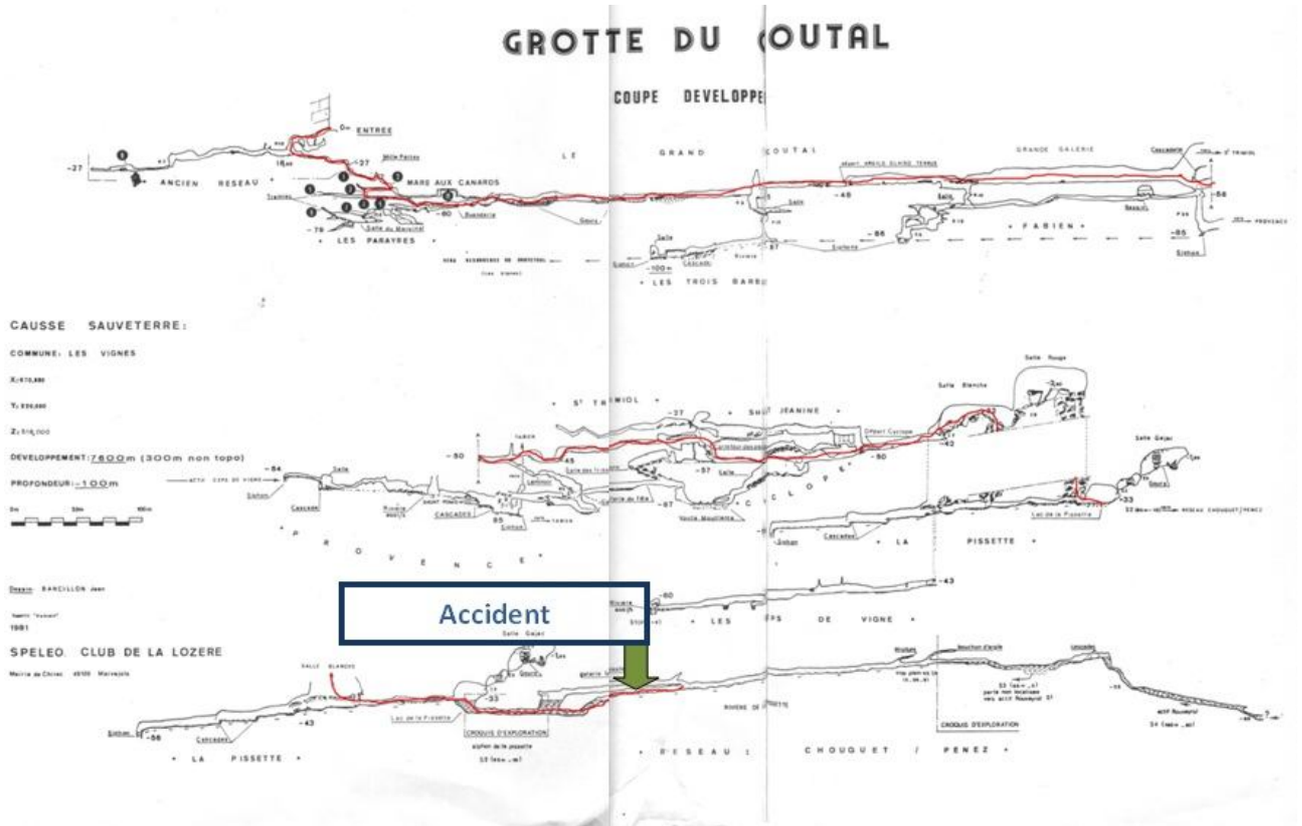
Photos couleur 3D - Copyright IGN - Projection Lambert II étendu / NTF

ACCES VOITURES



8 – TOPOGRAPHIES :

Coupe générale



Plan

