

EXPEDITION PAPY CRETE
du 31 Aout au 7 Septembre 1998
MASSIF DE LEFKA ORI

EXPEDITION POPY CRETE

UN VOYAGE NON PREVU

En juillet 1998, Pópé m'appelle au téléphone : « Viens avec nous en Crète, j'ai trouvé un gros lapiaz, le soleil toujours, des entrées énormes, arrêt sur puits, je me documente à la fédération »

C'est décidé : Frantz, Pópé et moi, partons début septembre. L'organisation est simple, Frantz et moi nous occupons de tout : nous motivons et animons Pópé ; et Pópé s'occupe des petites tâches annexes : les billets d'avion, la location de voiture pour une semaine, le matériel spéléo (300m de cordes, mousquetons, topofil, spits)bref, des broutilles..

Les billets sont achetés quand la doc. arrive. Trois expéditions ont déjà prospecté cette partie du **massif des Lefka ori au pied du mont Kastro**.

Les résultats :

- Environ 200 gouffres déjà explorés
- La plus grande profondeur atteinte est de 260m
- Pas de développement horizontal, pas de courant d'air

Tant pis..... nous verrons bien, et puis Pópé nous a parlé des jolies allemandes grillant sur les plages de sable chaud.....

Alléchés par tout ces futurs trous à explorer, nous attendons avec impatience le jour du départ.

Ah ! J'oubliai Nous ne serons pas là pour la rentrée scolaire et je dois avouer que nos femmes sont assez mécontentes....

L'EXPEDITION

Nous avons acheté à manger et surtout à boire pour plusieurs jours au village d'Askifos. La piste s'attaque au flanc de la montagne puis serpente entre une foule de petits sommets ,traverse deux grands poljés et finalement se termine à environ 1320m d'altitude dans un petit poljé. A une demi-heure de marche, nous plantons la tente. Le paysage est grandiose : c'est une vallée suspendue entre 1000m et 1300m, à gauche le sommet du Kastro (2221m), à droite des sommets (1613m) nous séparent des collines qui descendent doucement vers la mer.

Cette vallée (d'environ 5km de long) est parsemée de grandes dépressions de deux sortes. Les premières sont des poljés à fond plat sans aucun gouffre, les deuxièmes sont lapiazées et très difficiles à parcourir, elles sont criblées de gouffres. Les pentes, les cols et les petits sommets sont aussi lapiazés.

Le temps restera invariablement beau.

LES GOUFFRES

Il fallut bien adopter une stratégie. La plupart des gouffres étaient marqués. D'ailleurs **le marquage est en voie d'effacement**. Nous avons donc effectué de longues marches pour atteindre des secteurs non prospectés. Ces zones ont été choisies parce qu'elles nous plaisaient et cela sans critères logiques. Nous avons marqué les cavités à la bombe de peinture rouge du S1 au S16 (le S8 n'existe pas).

- Col au sud-ouest du Kako Kasteli :

Cette zone était déjà prospectée. Nous avons exploré le S6, S7, S9, qui n'ont pas d'intérêt. Ils sont colmatés par de l'argile ou de la pierraille.

A dix minutes environ, s'ouvre le **S15** au pied d'un escarpement et à côté d'un grand abri. La désobstruction dans le talus d'éboulis (-20m) est sûrement cachée par un névé au printemps. **Ce gouffre est prometteur**, car c'est le seul connu qui soit parcouru par **un fort courant d'air**. Celui-ci provient de l'étranglement terminale impénétrable (10cm entre deux coulées de calcite). Un à deux tirs sont nécessaires pour agrandir le passage. Il est difficile de voir derrière, ce n'est pas très gros (environ 30cm). Nous pensons que ce gouffre recèle une continuation importante. **A revoir**.

- Flanc est du Koutalas (en bas des pierriers)

Dans cette zone déjà prospectée, il y a sûrement encore plusieurs cavités à découvrir car elle est escarpée. Nous avons trouvé par hasard le **S14**, **belle entrée** sur une petite plate-forme cachée. Pas de courant d'air sensible. **A descendre**.

- Flanc nord du Koutalas (le pierrier)

En traversant horizontalement le pierrier, à mi pente environ, s'ouvre le **S13**. C'est une **belle entrée**, la seule **A descendre**.

- Dépression au nord-ouest du Kako Kasteli

Cette zone est très chaotique. Nous avons descendu le S11 et le S12, ces gouffres sont sans intérêt. Colmatage et pas de courant d'air. Nous n'avons pas descendu les autres gouffres.

- Arête sud-est du Korda

Nous avons exploré le S1, S2, S3, S4, S5. Le gouffre S1 est parcouru par un petit courant d'air. Arrêt sur..... Zone intéressante à revoir.

- Vers la fin de la piste

Le S10 s'ouvre sous le G.R.E4. Sans intérêt. Nous avons exploré le **S16** en fin de camp avec un équipement sommaire. Eclairé à la frontale (sans casque), j'ai déescaladé le P15 avant de batailler dans l'étranglement en short. Pépé m'attendait dans le noir. Léger courant d'air. **Arrêt sur ressauts. A continuer**.

CONCLUSION

Une nouvelle expédition pourrait suivre ces conseils. En général, nous pensons qu'il y a un grand gouffre dans cette vallée. Le hasard des prospections favorisera une équipe de spéléos ou une autre. Au-dessus de 1500m, il n'y a pratiquement plus de cavités.

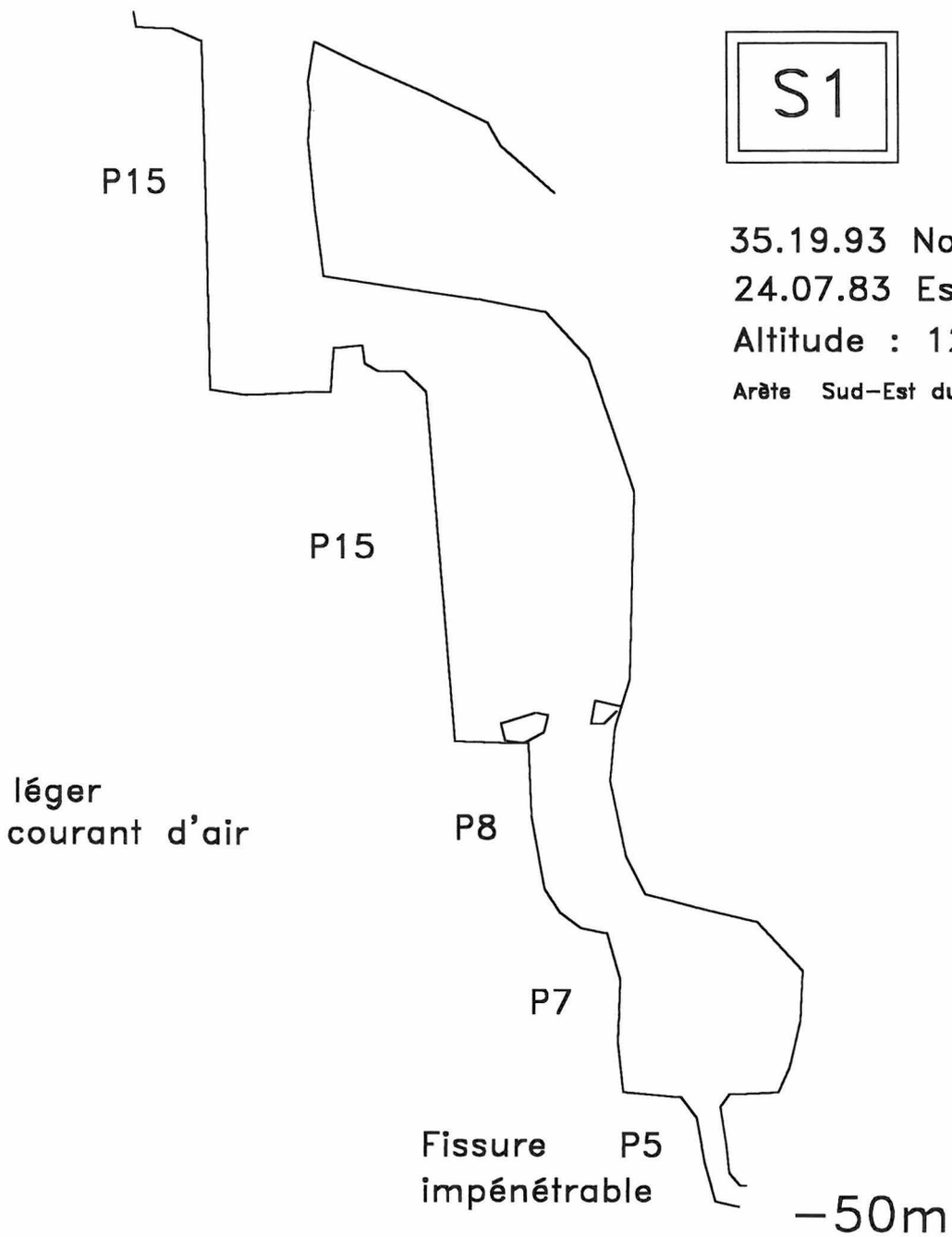
- **Il faudrait faire sauter l'étranglement terminal du S15.**
- **L'exploration du S16 est facile à continuer**
- **Le S13 et S14 sont à descendre.**

Un camp est possible vers l'entrée du S15 dans l'abri ou dans les poché à proximité, reste à porter l'eau.

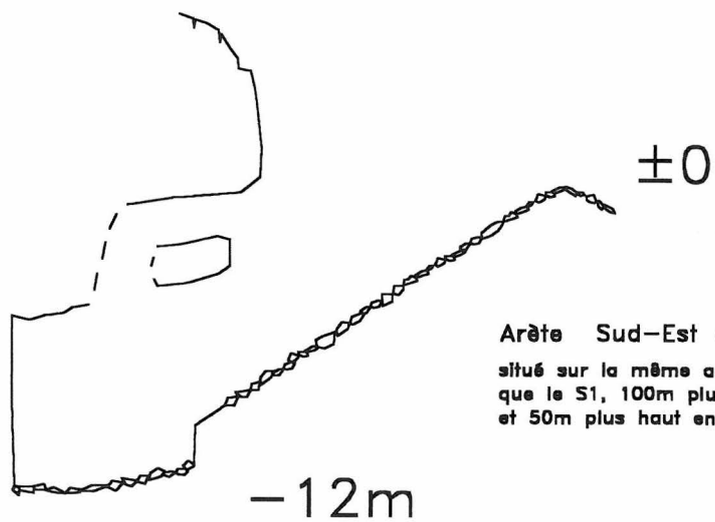


S1

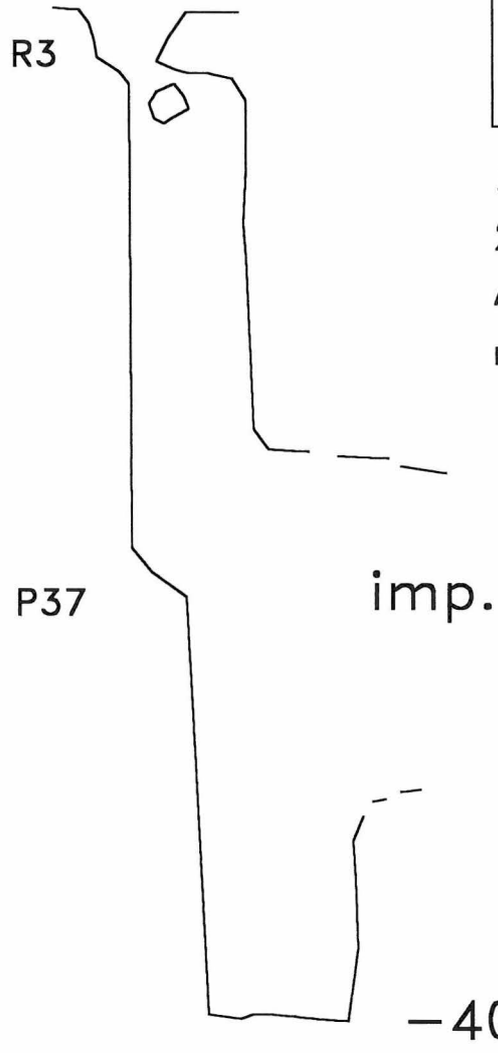
35.19.93 Nord
 24.07.83 Est
 Altitude : 1260m
 Arête Sud-Est du Korda



S5



Arête Sud-Est du Korda
 situé sur la même arête
 que le S1, 100m plus loin environ
 et 50m plus haut environ

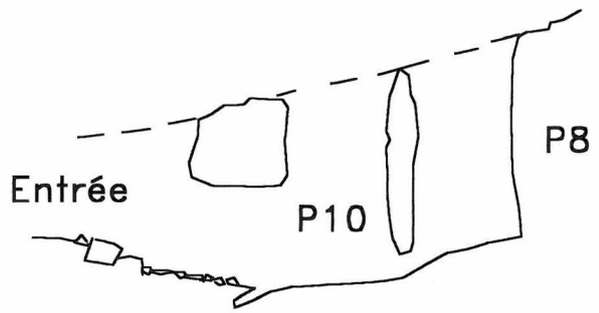


S2

35.19.85 Nord
 24.07.89 Est
 Altitude : 1250m
 Flanc Sud-Est du Korda

S3

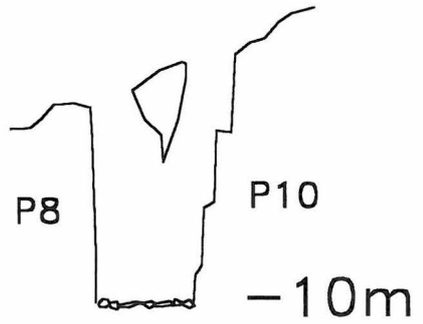
20m sous le S2



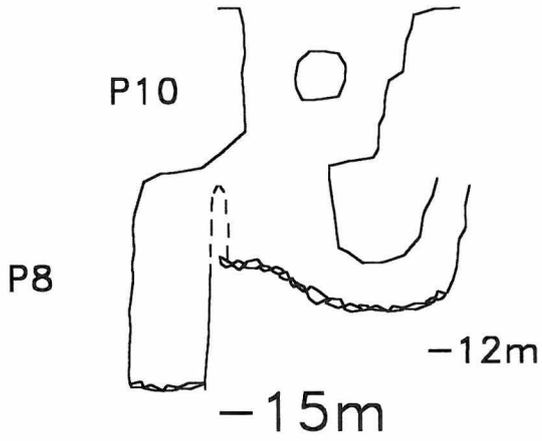
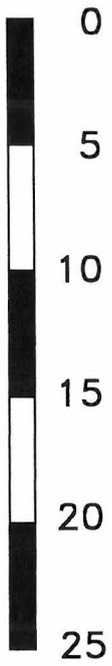
Flanc Sud-Est du Korda

S4

10m sous le S3



Flanc Sud-Est du Korda



S6

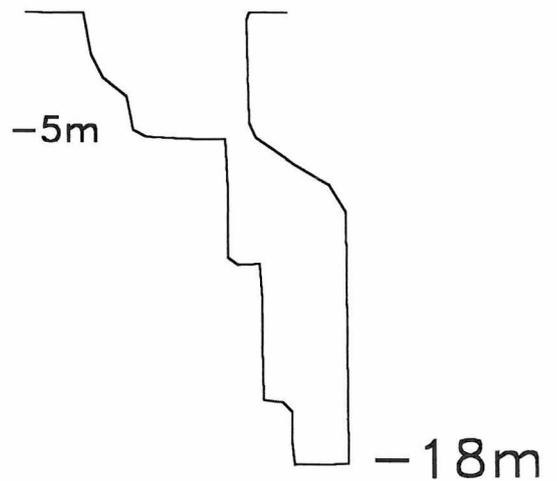
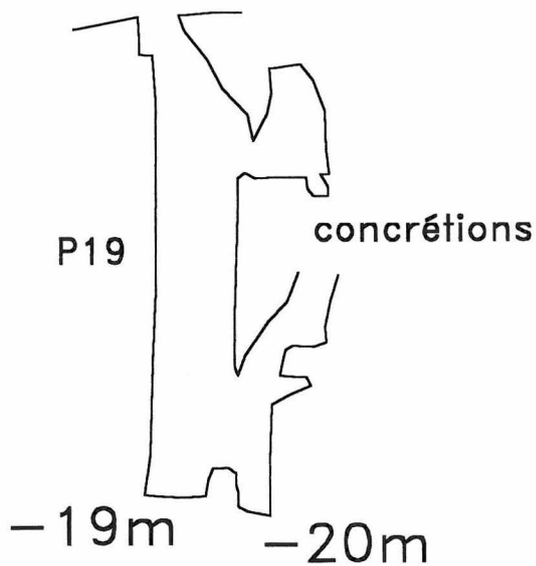
35.19.74 Nord
 24.07.74 Est
 Altitude : 1210m
 Col au Sud-Ouest du Kako kasteli

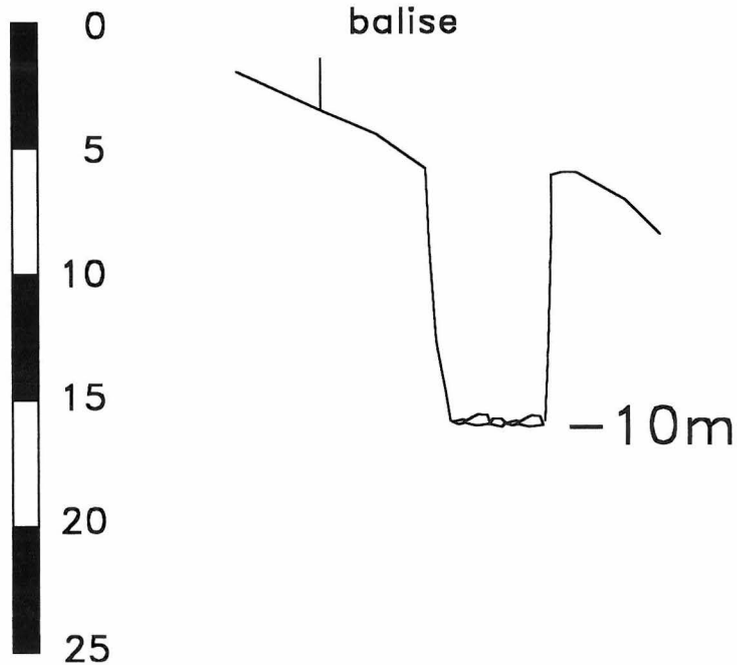
S9

S7

20m au dessus du S9
 Col au Sud-Ouest du Kako kasteli

35.18.85 Nord
 24.07.76 Est
 Altitude altimètre: 1270m
 Altitude G.P.S.: 1220m
 Col au Sud-Ouest du Kako kasteli





S10

35.18.11 Nord
24.08.35 Est
Altitude : 1234m
Flanc Sud-Est du Kastro
au bord du G.R. E4

S11

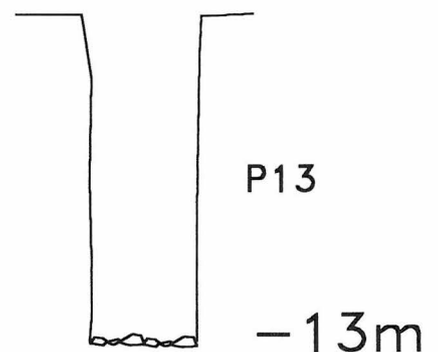
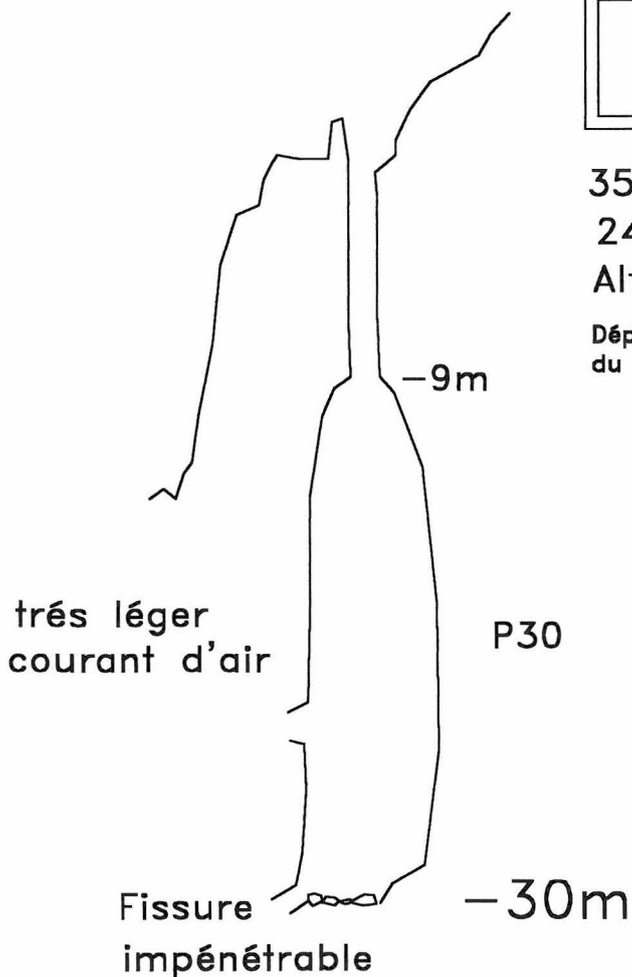
35.19.40 Nord
24.07.74 Est
Altitude : 1090m

Dépression au Nord-Ouest
du Kako Kastell

S12

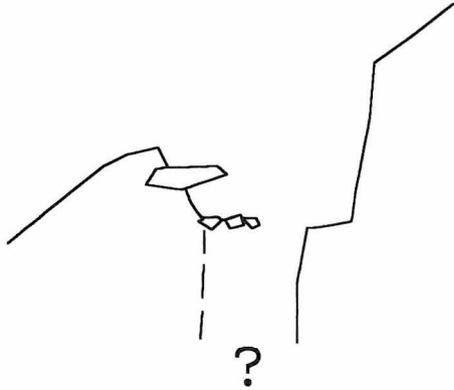
50m au dessus
du S11

Dépression au Nord-Ouest
du Kako Kastell



S13

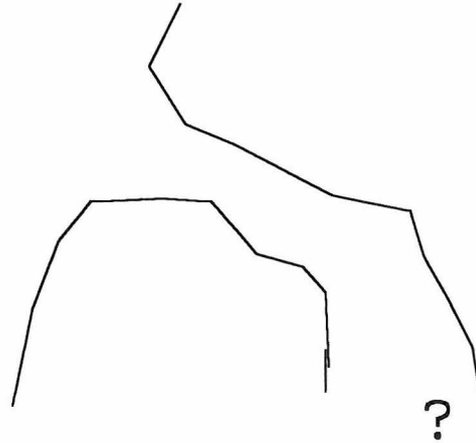
35.19.12Nord
24.07.35 Est
Altitude : 1291m
Flanc Nord du Koutalas



non descendu et non marqué
environ -30m de profondeur

S14

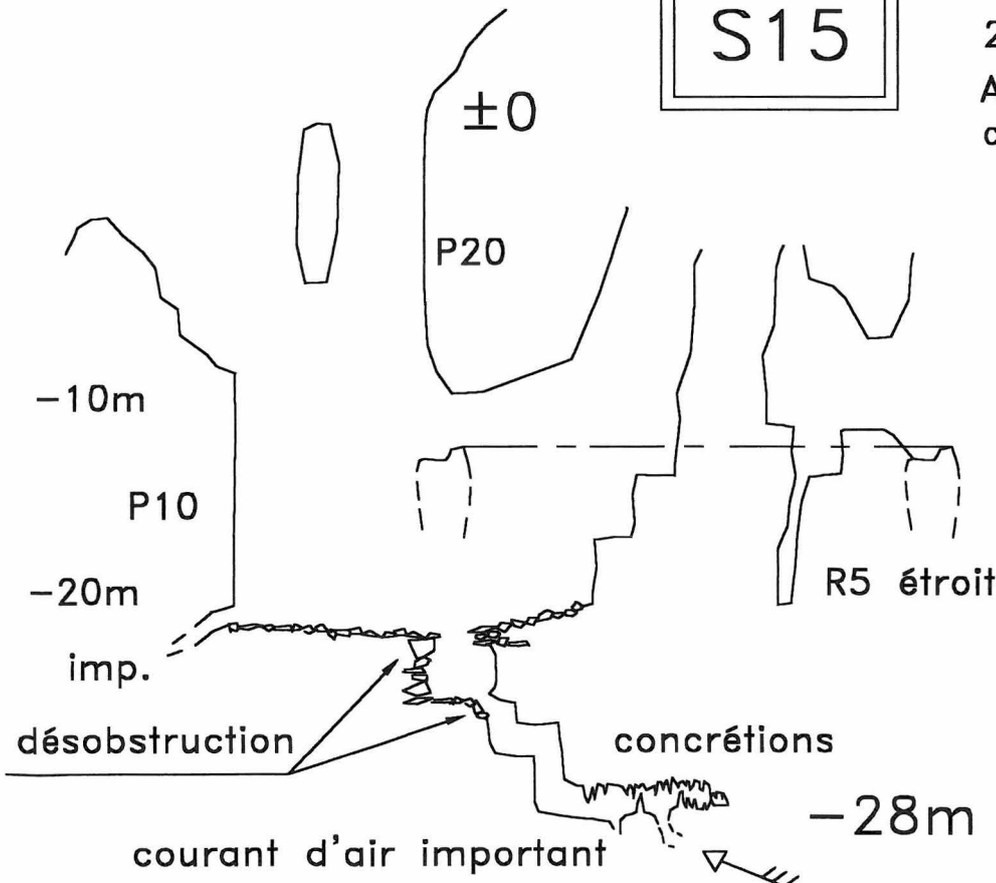
35.19.55Nord
24.06.80 Est
Altitude : 1394m
Flanc Est du Koutalas



non descendu et non marqué
environ -20m de profondeur

S15

35.19.01Nord
24.07.42 Est
Altitude : 1271m
Col au Sud-Ouest du Kako kastell



S16

non marqué

50m au dessus du poljé où finit la piste (1998)
à l'arrêt des voitures, prendre à l'est dans un petit vallon
5 minutes de marche

