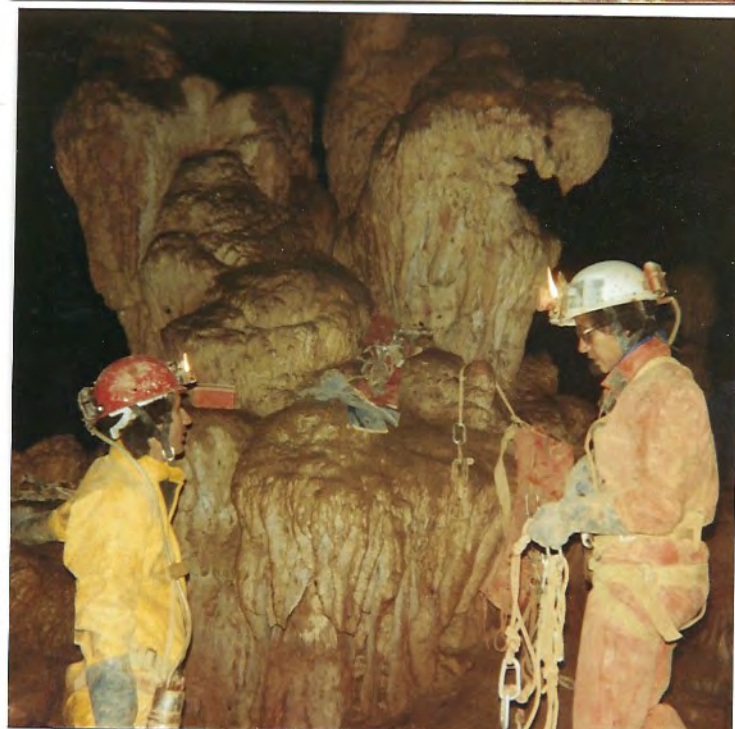
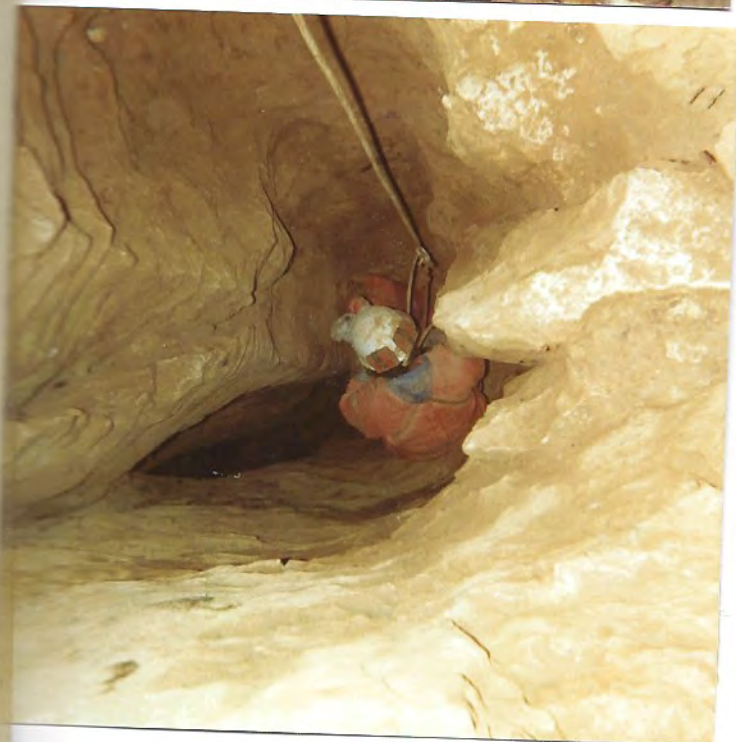


C N M



1 9 8 8



S O M M A I R E

2	Activites du club en 1988
4	Bivouac et gastronomie
5	Descriptif des cavités explorées - <i>Cavités de Sevonnies</i> - <i>Cavités de Verneuil</i>
8	Rapport financier de l'exercice 1988
9	Inventaire du matériel
12	<i>Trou qui Souffle</i>
18	<i>Aven Rochas</i>
21	<i>Cavité de Lannout</i>
22	<i>Combe aux Pretres</i>
24	<i>Aven de la Salamandre</i>
28	<i>Scialet de la Fée Anglaise</i>

Couverture:

photos réalisées à la Combe aux pretres et la Salamandre

(D. accorsi)

LES COMPAGNONS DE LA NUIT MINERALE

ACTIVITES 1988

16	janvier	Entrainement, carrière de St Vaast lès Mello
30-31	"	Savonnières en Perthois (Meuse) la Besace, le Thierry, Cayenne, Cornuant, Simond
	février	Vercors Trou qui souffle: réseaux Bourgin et Toussaint
13	mars	Caumont(Eure) la Jacqueline
26	"	Entrainement, carrière de St Vaast lès Mello
2-4	avril	Vercors Trou qui souffle: exploration des petites galeries du réseau Bourgin
9	"	Entrainement escalade, Fontainebleau
23	"	Entrainement, carrière de St Vaast lès Mello
30	"	Démonstration, école de Pontpoint
7	mai	Entrainement, carrière de St Vaast lès Mello
12-15	"	Vercors Trou qui souffle: réseau de Pâques sud(bivouac 56h)
21-23	"	Ardèche: descente de l'Ardèche en kayak entraînement escalade, falaise du cirque de Chauzon
12	juin	Entrainement escalade, Fontainebleau
2	juillet	Entrainement, carrière de St Vaast lès Mello
4-16	"	Dordogne: Stage d'initiation à l'archéologie historique et préhistorique
13-15	août	Vercors: Scialet de la fée anglaise Trou qui souffle: réseau Bourgin
21	"	Entrainement escalade, Fontainebleau
27	"	Entrainement escalade, Fontainebleau
11	septembre	Entrainement escalade, Fontainebleau
25	"	Vercors Trou qui souffle: galerie Vivam

1-2 octobre Francheville(Côte d'or)
la Combe aux prêtres

29 oct-1 nov. Ardèche:
prospection, la Pascaloune
Rochas: réseau Voultain
la Salamandre

15 octobre Entraînement, carrière de St Vaast lès Mello

11-13 novembre Vercors, Trou qui souffle:
galerie Vivam, escalade puits remontant
siphon -208

3 décembre Entraînement, carrière de St Vaast lès Mello

Bivouac au Trou qui Souffle
Ascension 1988
Siphon Sud.

5 personnes - 51h d'exploration se répartissant en
9h de progression
12h. repas + repos
9h de progression
12h repas + repos.
9h de progression.

2 repas du soir
2 petits déjeuners copieux.
2 casse croute en cours de progression.

2 purées "Mauseline"
2 pains "WASA"
10 en cas "KNORR"
10 Rapo Minute Soupe
10t de jambon emballées sans plastique.
1 saucisson
1 Camembert
1 morceau d'Emmental
10 Oranges
1 Cake Rena
4 Tablettes de Chocolat 100g.
1 paquet de figues
1 " " d'abricots secs
1 " " raisins de Corinthe
300g de lait évaporé
The au citron
Café en poudre
Sucre en morceaux

- 2 Tubes de beurre allégé
- 2 " de confiture
- 2 " de miel.

Les repas sont essentiellement orientés vers les glucides d'absorption lente pour les repas chauds et d'absorption rapide pour les casse-croûte.

La grande quantité de purée (la moitié des "en-cas" était failet farmentier) vise à suppléer au manque de pain, qui lui est toujours volumineux et consommé en grande quantité.

Le pain WASA sert surtout de support aux tartines.

Pour la cuisson une cartouche 200 g Camping Gaz a été consommée. Le réchaud est seulement monté au bivouac et démonté au retour. Le chauffage est rapide et la puissance de chauffe a permis la réparation d'une grande quantité de bavoirs chaudes.

Pour le transport, toute la nourriture a été emballée dans des sacs congélateurs. Un assortiment de sacs (petits-moyens-grands) a été utilisé. C'est très pratique : sacs transparents, repérage des articles. Le contenu reste propre et on évite le gaspillage : une boîte de café s'est ouverte et seul le contenu a été même récupéré sans rien contaminer. Le tout est emballé dans des sacs pareille et protégé par un matelas de bivouac roulé à l'intérieur du bidon.

CARRIERES DE SAVONNIERES EN PERTHOIS (MEUSE)

Accès aux carrières:

Dans le village, tourner en direction de la poste et descendre la rue jusqu'au bas de la pente. Prendre le sentier immédiatement à gauche et pénétrer dans la carrière.

la Sonnette

Succession de puits. Voir Sonnette inférieure qui s'atteint en suivant le front de taille sur la droite (réseau avec sables)

la grande Vialle

Réseau supérieur: méandre puis boyau actif boueux

Réseau inférieur: méandre étroit (passer en haut jusqu'à la dalle puis descendre à mi-hauteur pour remonter ensuite avant de sortir) puis ressaut R10 et puits arrosé P28 arrivant au bas des puits de l'Avenir.

accès: s'introduire dans le méandre actif montant puis s'infiltrer par une chatière sous une coulée de calcite au bout de 5 m.

équipement: fait avec 17 m + 50 m mais 50 m suffisent (14 + 36 m)
1 amarrage avec plaquette

l'Avenir

Succession de ressauts avec un peu de méandre avant le dernier ressaut. Arrivée au bas du puits de la grande Vialle, de là départ vers un méandre actif.

Equipement: corde 65 m (ou même longueur en plusieurs tronçons)
corde 15 m. 11 amarrages. nombreux spits douteux

la Besace

Arrosé. Même profondeur et même physionomie que les autres cavités.

Equipement: P20 (corde 25 m + 3 amarrages + 1 anneau de corde)
cordes 20 m + 20 m + 15 m. 1 élingue de 4 m. 6 amarrages
éclairage électrique nécessaire car le puits est arrosé.

le Thierry

Situé à droite de la Besace. Puits de 5m.

Cayenne

Puits arrosé situé à 200 m à gauche avant la Besace.

Equipement: cordes 10 m + 20 m. pas de spits. Elingue recommandée.

Mêche

Puits arrosé situé à 100 m à gauche avant la Besace (cascade)

Cornuant

Amont arrosé, aval sec (15 m). Situé à 150 m à droite de la Besace. Cavité en cours de désobstruction.

Simond

Gros puits et trémie

LES COMPAGNONS DE LA NUIT MINERALE

ASSEMBLEE GENERALE DU 3 DECEMBRE 1988

RAPPORT FINANCIER

	EMPLOIS	RESSOURCES
Solde exercice 1987		2860,51
Cotisations		
FFS 7 membres actifs plein tarif	616,00	616,00
3 membres actifs 1/2 tarif	135,00	135,00
Assurance (9)	1440,00	1440,00
Abonnement Spelunca (5)	425,00	425,00
Cotisation CNM à la FFS	250,00	
Cotisation CNM au CDS	120,00	
Cotisation CNM 8 plein tarif		1200,00
3 1/2 tarif		225,00
Subventions		
CDS		698,00
Achats de matériel		
Achats	1495,55	
Remboursement de matériel perdu		112,00
Avoirs Expé sur achat 1987		190,23
Divers		
Participations sorties		310,00
Frais de fonctionnement	30,40	
Vente de cartes au Forum 1987		49,00
Tirage photos	187,00	
Avance CDS pour achats	204,64	
Remboursement attendu CDS		204,64
solde exercice	3357,15	
	<hr/>	<hr/>
	8260,74	8260,74

LES COMPAGNONS DE LA NUIT MINERALE

INVENTAIRE AU: 15.11.88

AMARRAGES	Qté	AGRES	Qté	EQUIPT.INDIVIDUEL	Qté
Plaquette:		Corde:		Casque	2
. Alain sans vis	24	.statique 5 m	1v	Lampe acétylène	2
. " avec vis	24	9 m	1j	Sangle porte lampe	2
. TSA coudée	17	10 m	2j	Ceinture	4
. Petzl vrillée	17	15 m	2j	Cuissard	4
. Petzl tuile	30	18 m	1v 1j	Baudrier poitrine	4
		20 m	2j	Maillon delta 10	4
Anneau	10	25 m	1j	Combinaison	2
		34 m	2v	Longe double	2
Tige tendeur	1	40 m	1v 1j	Mousqueton longe	4
		45 m	1v	Maillon rapide 7 mm	2
Piton(éqt.carrière)	14	46 m	1v	Croll	2
		50 m	2v	Bloqueur	7
Mousqueton acier:		70 m	1v	Pédale	2
. ovoïde à vis	2	71 m	1v	Descendeur	4
. symétrique à vis	28	80 m	1v	Mousqueton à vis	2
		.dynamique 11 m	1j	" simple	2
Mousqueton alliage:		15 m	1j	Shunt	1
. asymétrique à vis	1	20 m	1j	Mousqueton piriforme	2
. " barette(longe)	2	50 m	1v	Bec acétylène 14 l	10
. symétrique à vis	17	Echelle: 10 m	12	" 21 l	20
. " simple	10	5 m	4	" 28 l	10
		Cordelette 3 mm	100 m	Débouche bec	5
Maillon rapide 5 mm	17	Elingue	4	Colle combinaison	1
" 7 mm	21			DIVERS	
		Kit 1 bretelle	1	Gaine ceinture	3
		" 2 bretelles	13	Passant "	4
		" 2 bretelles HS	3	Dé "	5
Spits/cones/vis		Sacs étanches	4	Triangle 6 mm	4
Marteau	2	Poulie flasq.fixes	6	Marquage corde	
Tamponnoir	3	" " mobiles	1	Tuyau acétylène	25 m
Pochette à spits	3	Canot Padirac	1	Carbure	
Mât d'escalade	1	Gonfleur	1	Popote	2
		Boussole Topochaix	1	Réchaud	1
				Frontale électrique	1

Inventaire des cordes du club au 15.11.88

Année d'acquisition	Longueur (mètres)	Repère	Couleur	Numéro	Observations
1978 (182 mètres)	9	jaune		7	
	10	"		6	
	11	"	rouge	4	dynamique
	15	"	rouge	3	dynamique
	17	jaune-15m			
	20	jaune	rouge	9	dynamique
	20	"		8	
	40	"			non marquée
	40	vert			chez Planteline
1979 (88 mètres)	10			5	
	15			4	
	18			3	
	20			2	
	25			1	
1982 (230 mètres)	18	vert		12	ancienne n° 9-70 m
	45	"		8	ancienne n° 8-50 m
	46	"		9	ancienne n° 9-70 m
	71	"		10	ancienne n° 10-80 m
	50	"	bleue	11	dynamique
1985	5	"			
1986 (198 mètres)	34	vert		4	
	34	"		5	
	40	"		1	
	40	"		2	
	50	"		3	
1987 (200 mètres)	50	"		3	
	70	"		2	
	80	"		1	

Inventaire matériel
Commentaires

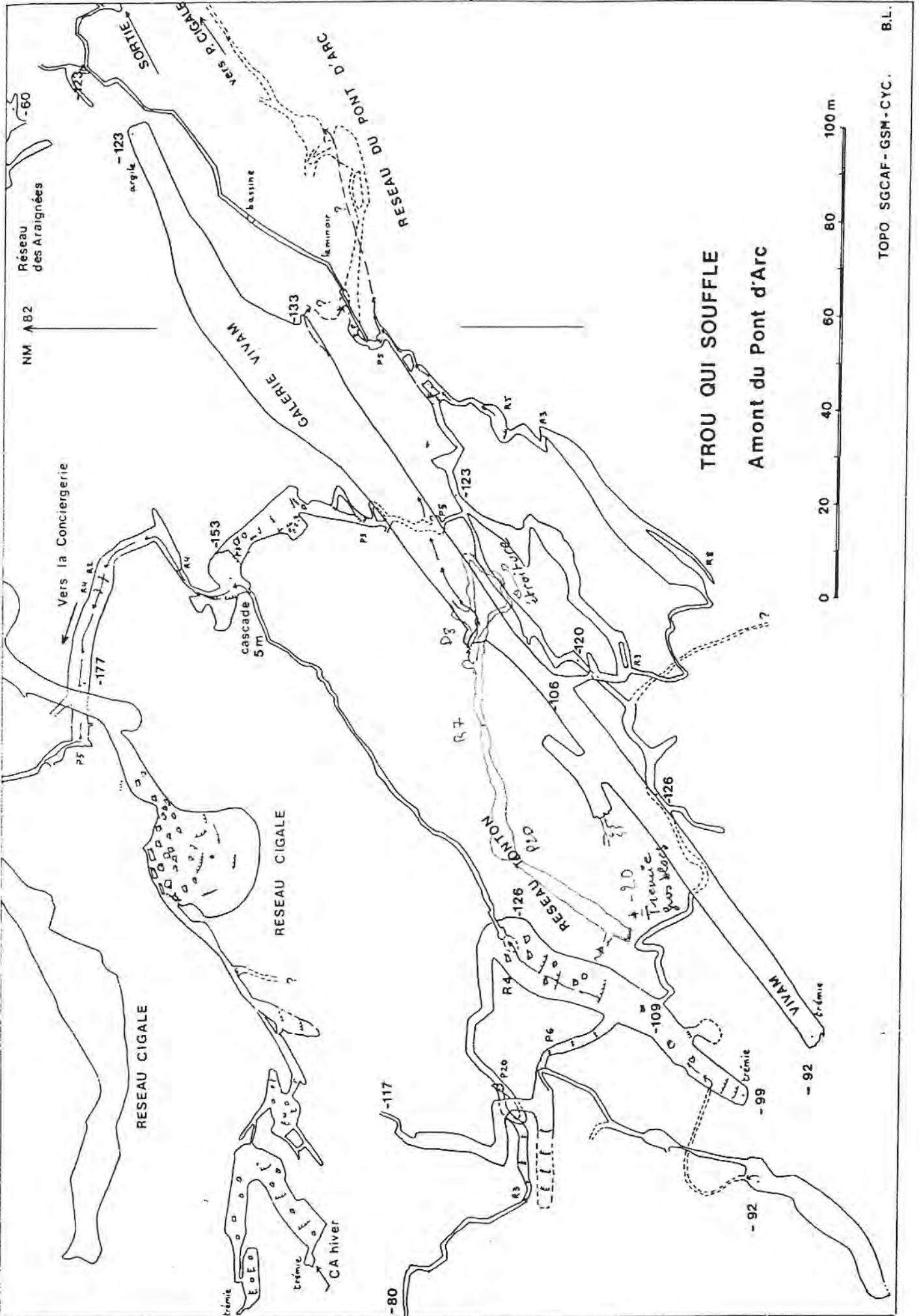
Achats

Divers matériels ont été acquis en 1988 :

. 6 kit-bag (sur les 10 kits qui existaient avant cet achat, 3 sont inutilisables et ne tiendront plus que quelques sorties)	859,20 f
. 4 sacs étanches	286,08 f
. 2 frontales dont une à été montée sur un casque d'initiation	251,52 f
. 10 maillons rapides 5 mm	61,80 f
. 1 pot de colle et du fil pour réparer les combinaisons d'initiation	36,95 f
	<hr/>
	1495,55 f

Cordes

Une corde de 1978 (17 m) à été mise au rebus. Les autres cordes 1978 ont plus de 10 ans. Elles seront à déclasser dans le courant de l'an prochain. Le stock de cordes existant permettra de supporter ce déclassement sans achats.



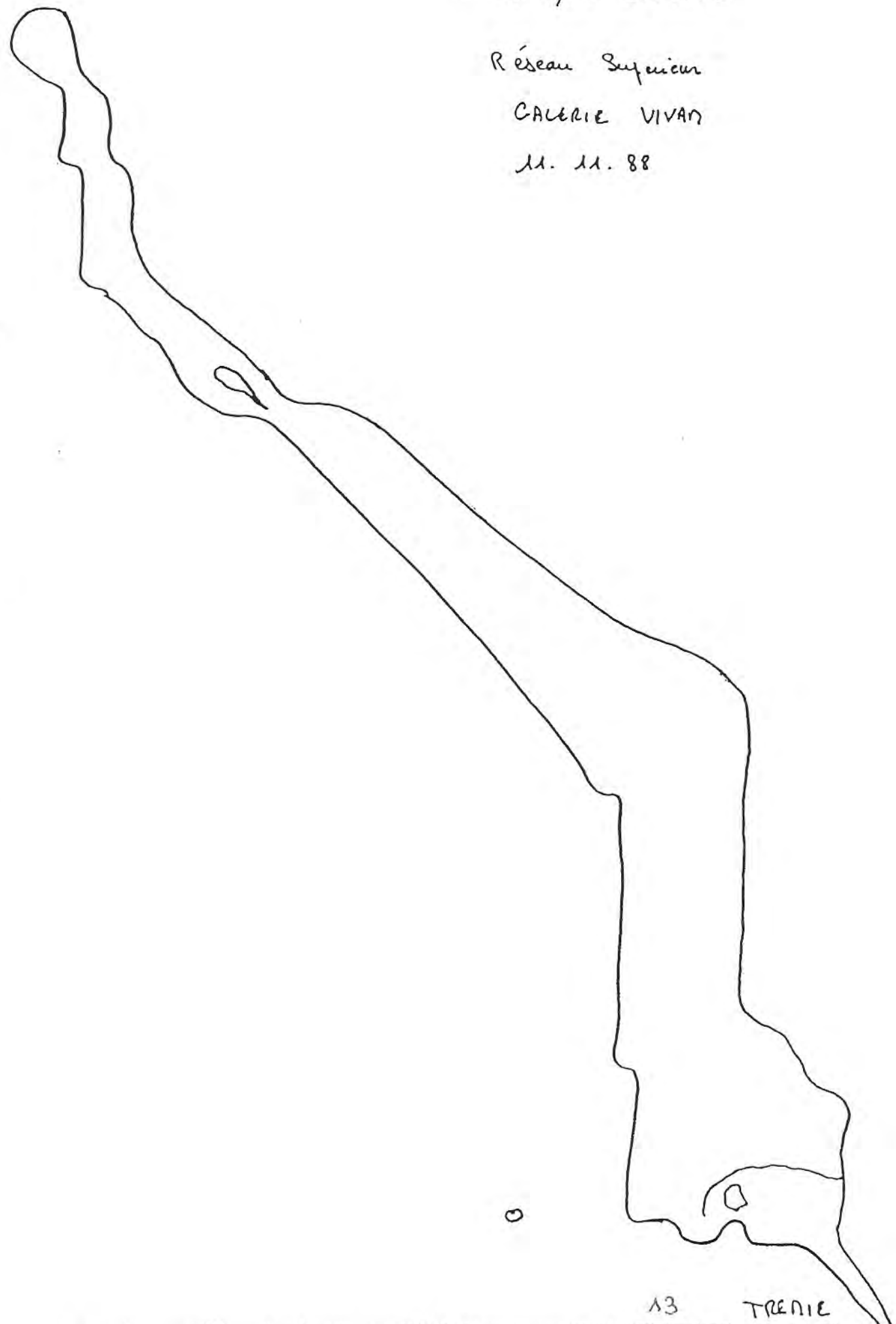
TROU QUI SOUFFLE

Réseau Supérieur

CALÉRIE VIVANT

11. 11. 88

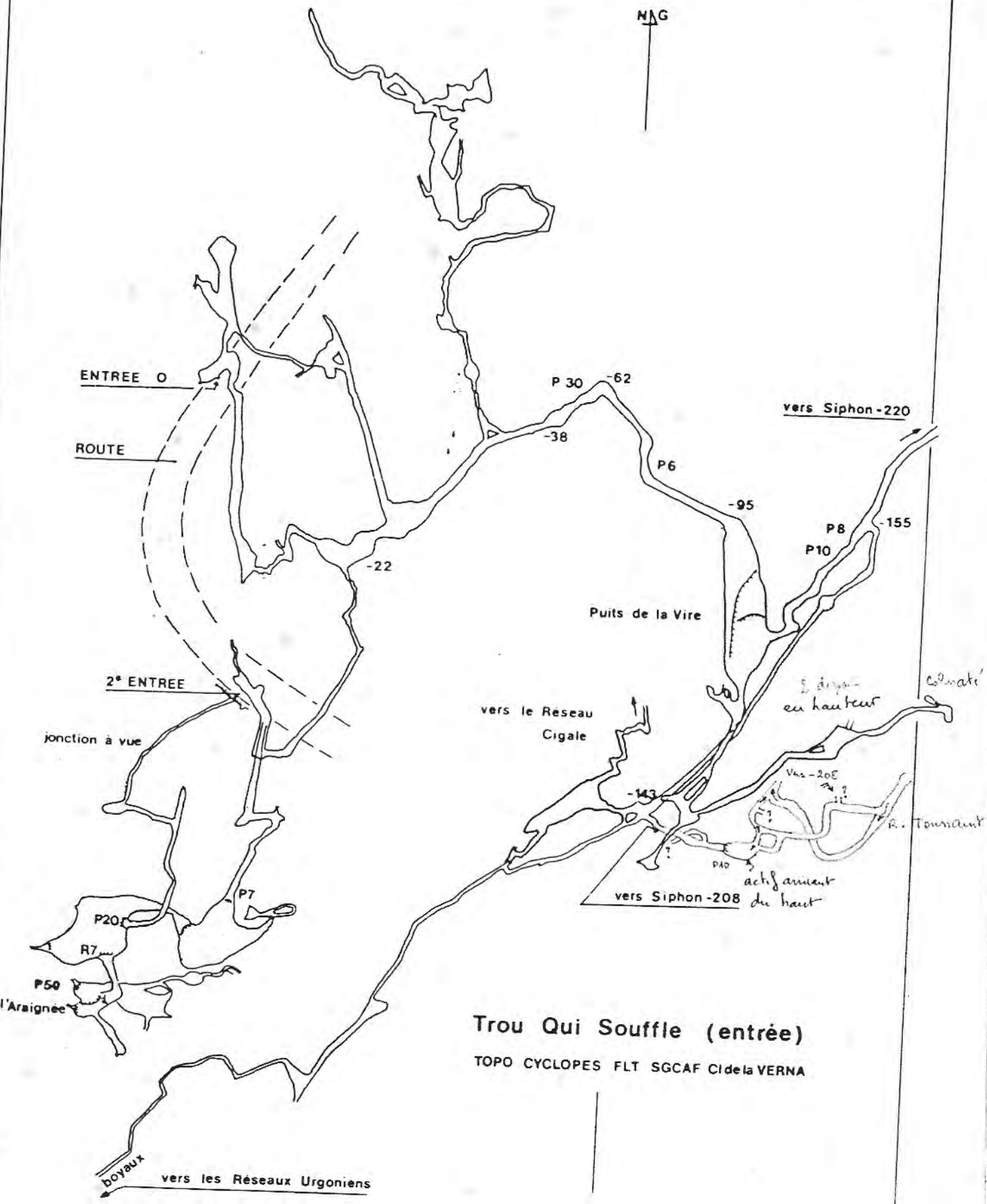
+45
+35 +
25 -
+15 -
0 -



13

TRENIE

NAG



Trou Qui Souffle (entrée)

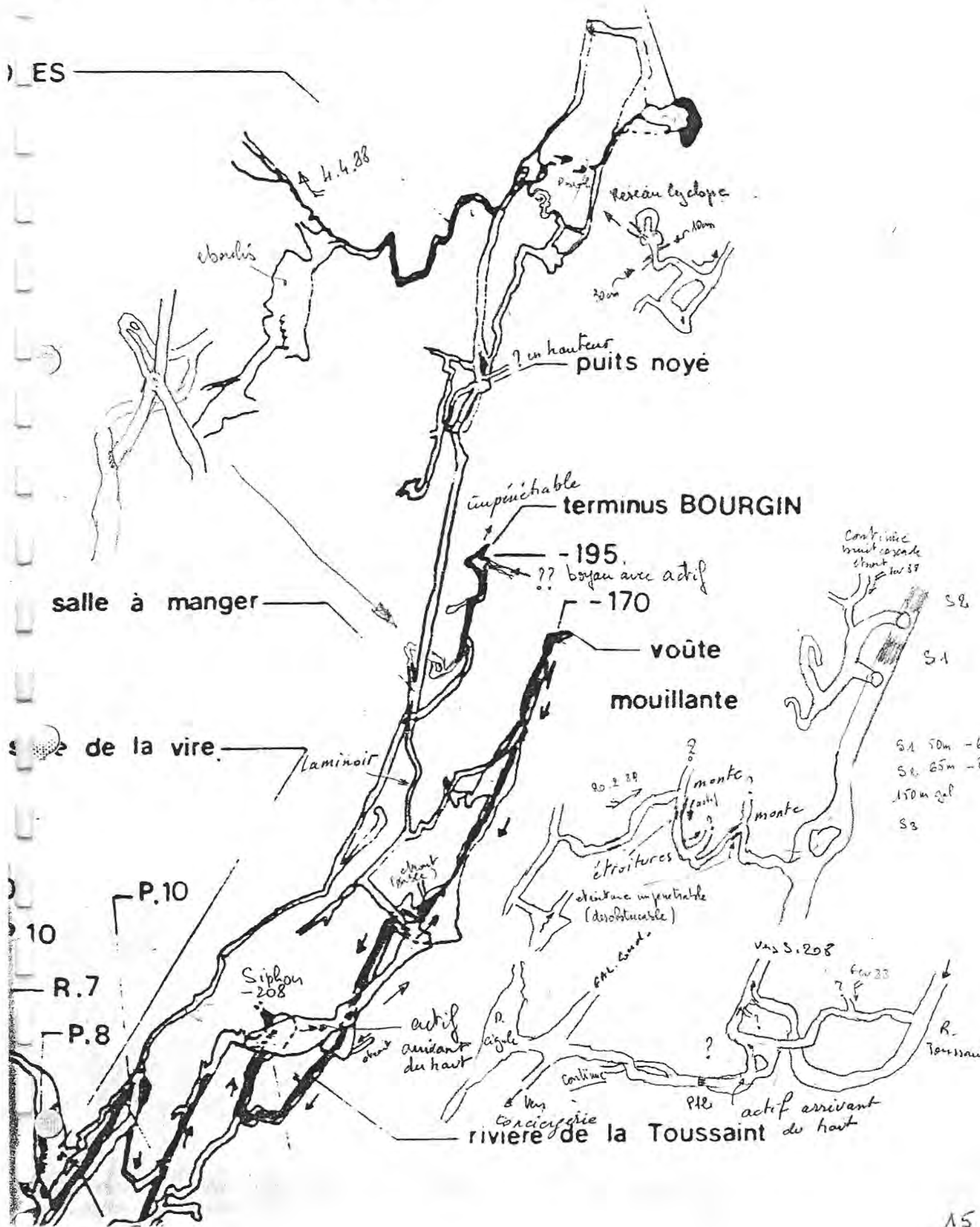
TOPO CYCLOPES FLT SGCAF Cidela VERNÀ



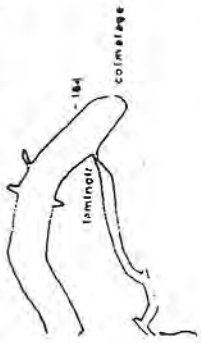
TROU QUI SOUFFLE

réseaux Bourgin et Toussaint

siphon -220

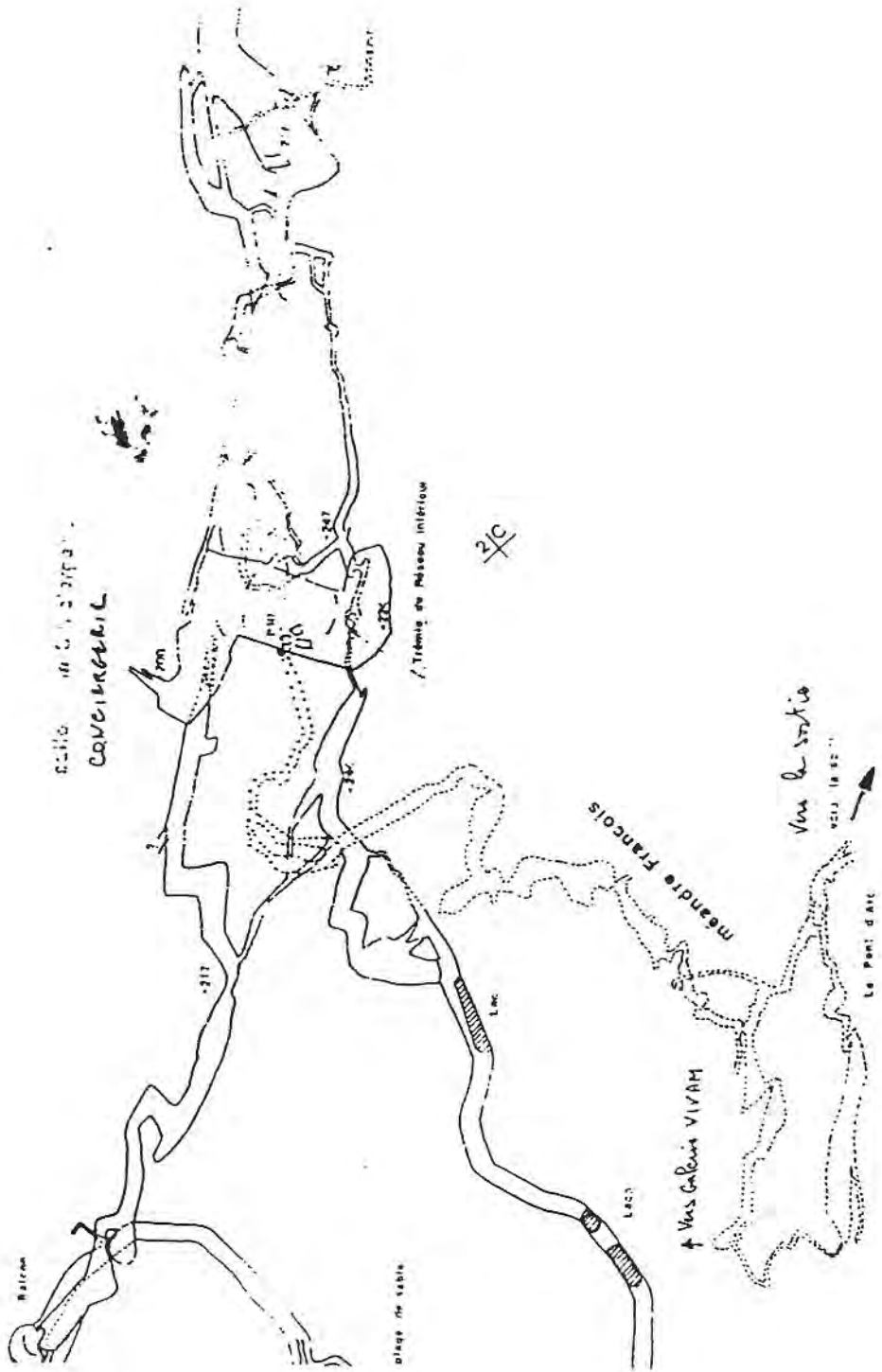


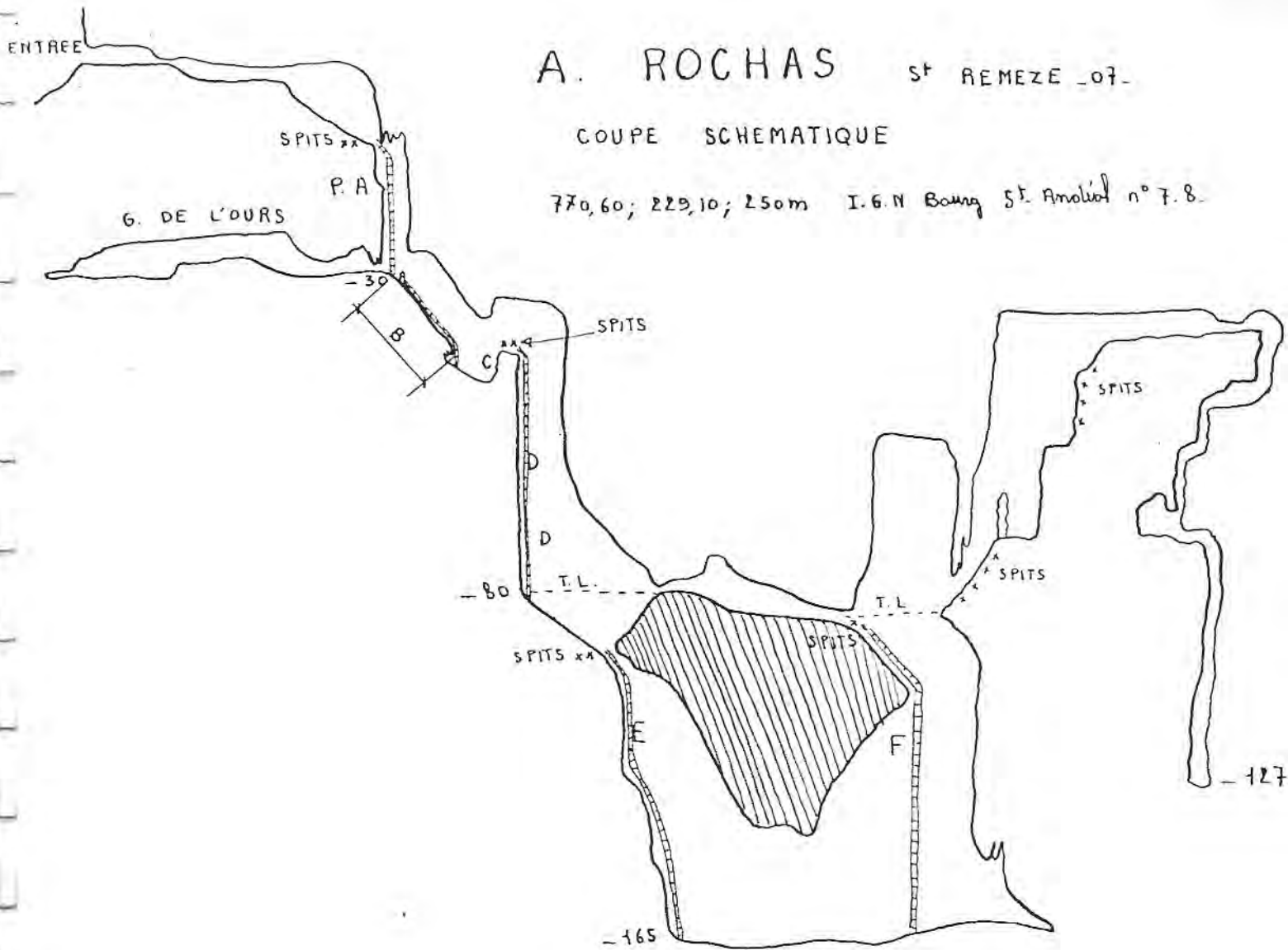
TROU QUI SOUFFLE



2/B

mm de galerie





équipement :

Puits A : 30 m d'échelles + cordes. Spits en place.

Forte Pente B : mettre 10 m d'échelle autour d'une stalagmite.

Barrière rocheuse C : s'escalade, mais il est conseillé de placer une échelle de 5 m.

Puits D : 40 m d'échelles + cordes. Spits en place.

A la cote -80 deux possibilités.

1° la plus facile. continuer à descendre la pente glissée jusqu'au départ du Puits E. 65 m d'échelles + cordes. Facile à descendre, en plaquer la majeure partie.

2° Traverser latéralement la pente glissée au bas du Puits D. jusqu'à l'ouverture dans la paroi opposée à l'échelle. galerie de 80 m environ, emmenant au Puits F. Vertical. 60 m d'échelles + cordes. rejoignant P.E dans la salle terminale à -165 m.

COMMUNE DE CAUMONT (EURE) LA CARRIÈRE.

LIEU-DIT : LE BAS - CAUMONT

X = 496,675

Y = 167,05

Z = + 20







ALTITUDE AU SOL : 16,00m

HAUTEUR DES GALERIES : 7,50 m

PROFONDEUR DES SONDAGES :

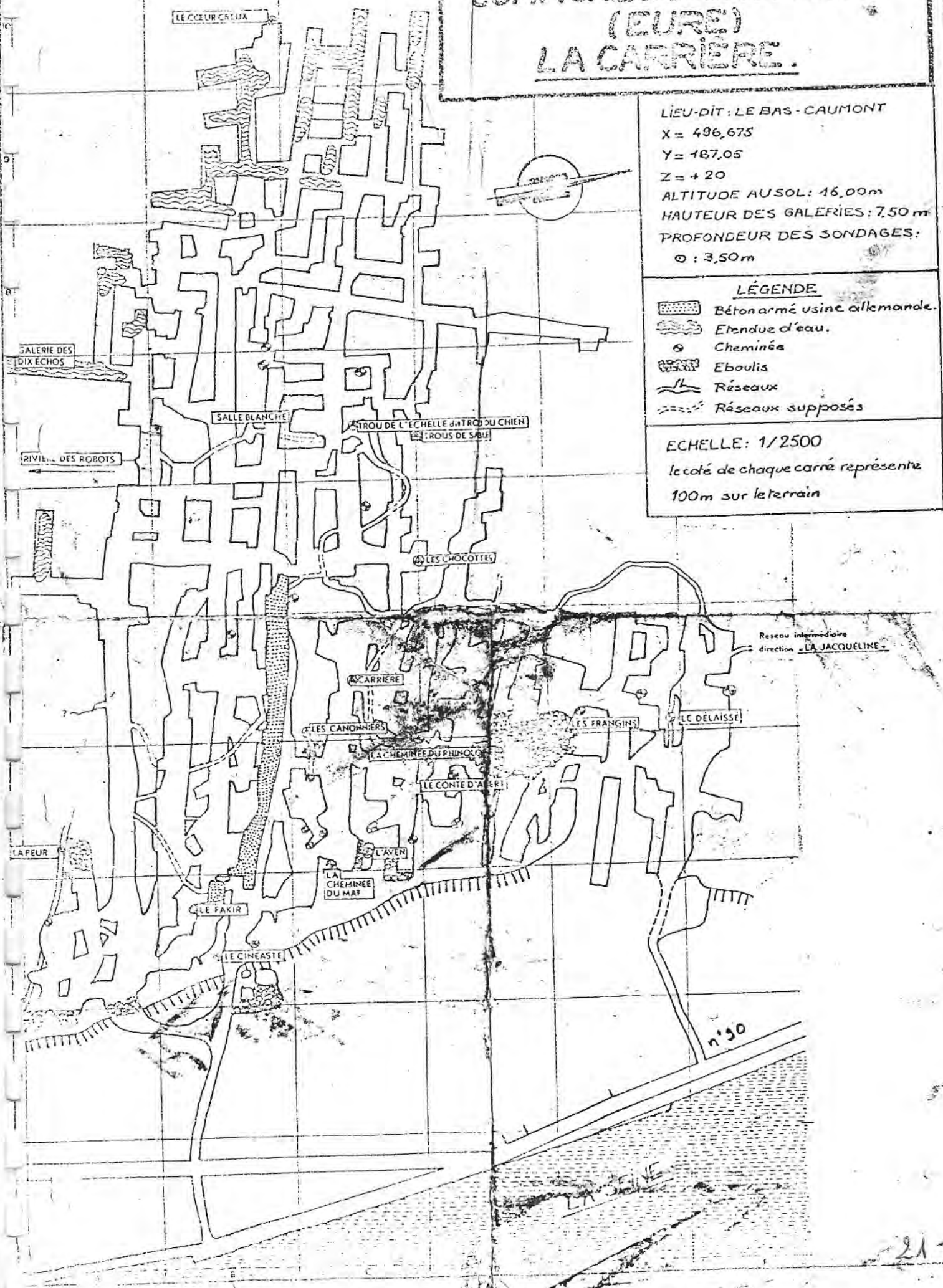
⊙ : 3,50m

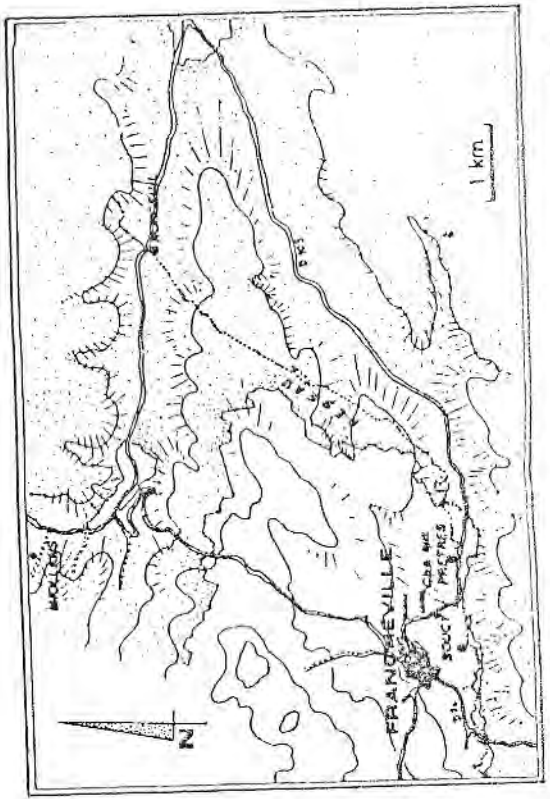
LÉGENDE

-  Béton armé usine allemande.
-  Étendue d'eau.
-  Cheminée
-  Eboulis
-  Réseaux
-  Réseaux supposés

ECHELLE : 1/2500

le côté de chaque carré représente
100m sur le terrain

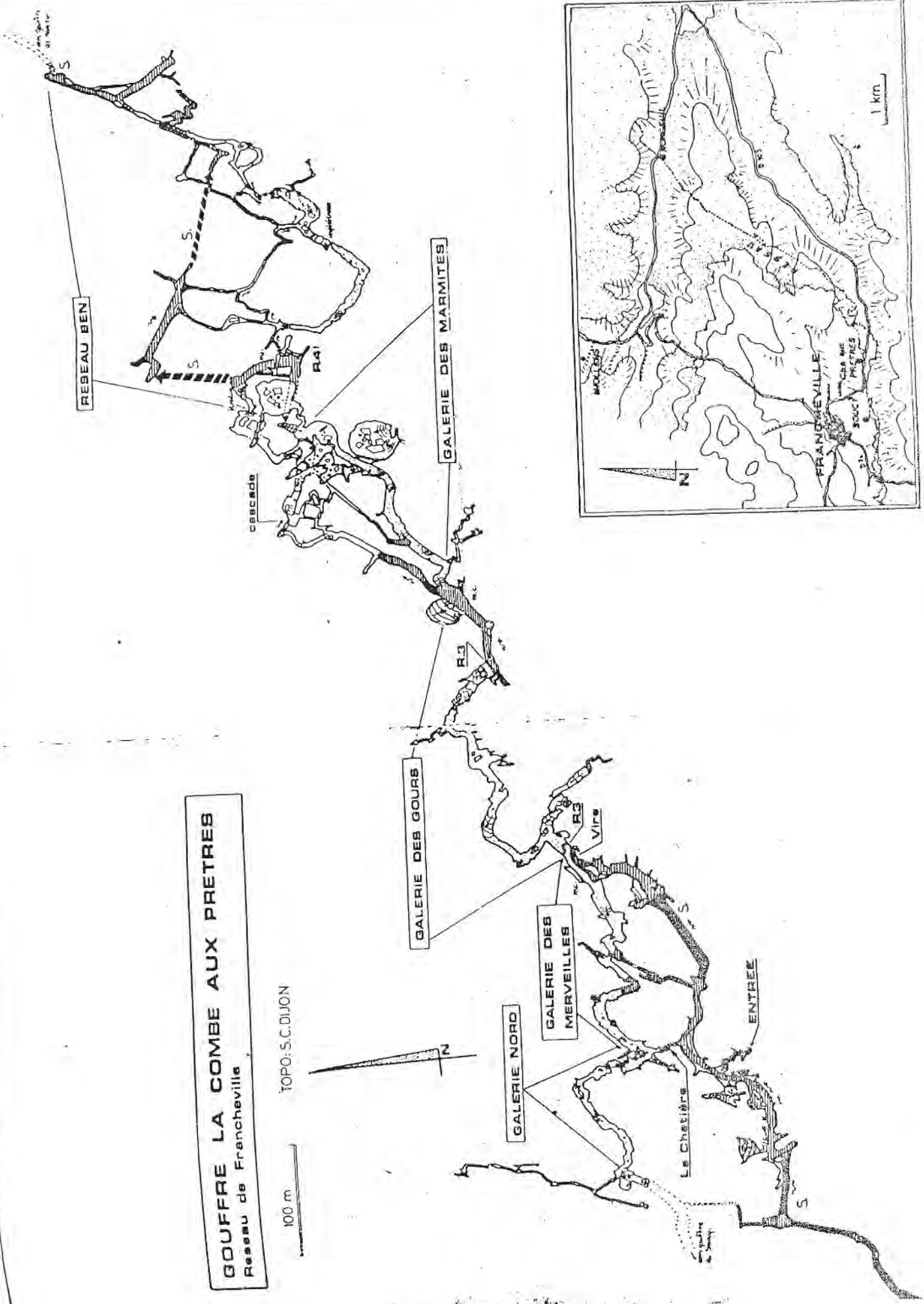




GOUFFRE LA COMBE AUX PRETRES
 Réseau de Francheville

TOPO: S.C. DUJON

100 m



AVEN DE LA SALAMANDRE

SAINT PRIVAT DE CHAINPCLLOS

- Mejanès-le-Clap

- Lotissement de l'Agasse

- direction château d'eau

- 750m avant château d'eau - rond-point

- à droite direction plage du Roy

- à 3,5 Km du rond-point pas de gravier

- ressemblant à du carbone A gauche

- parking dans les buissons et sentier

- légèrement sur la droite bien tracé

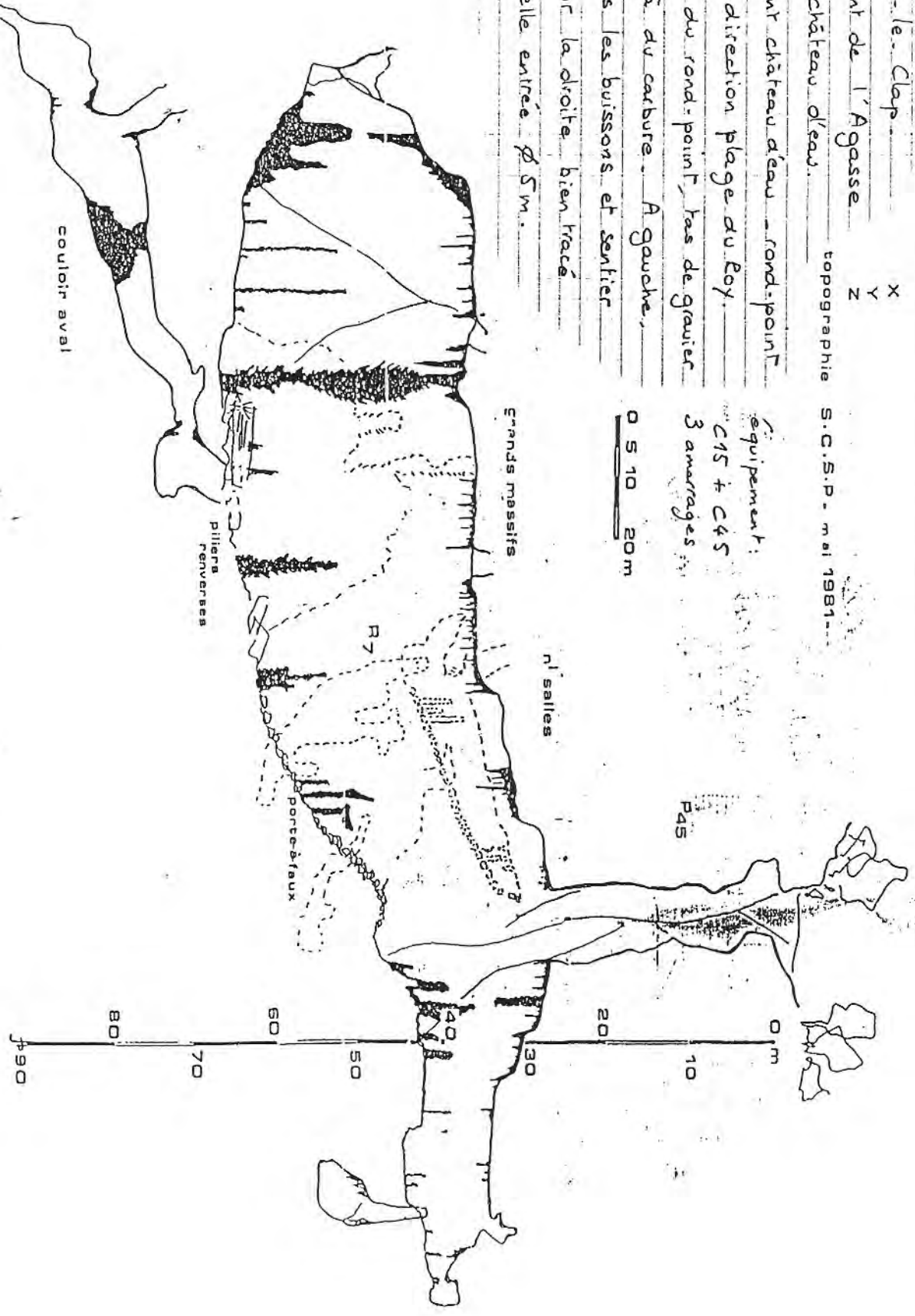
- à 300m belle entrée Ø 5m

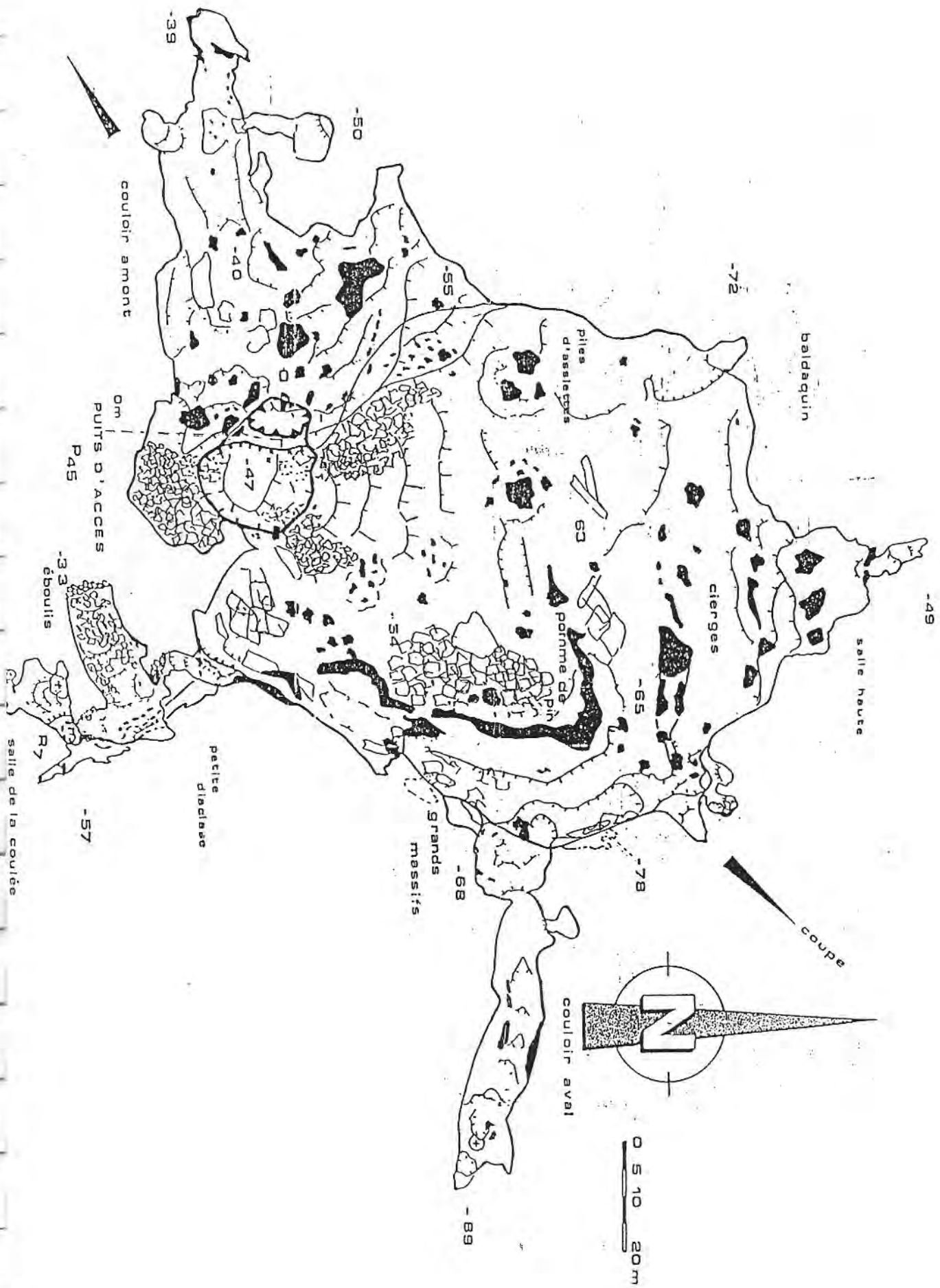
X
Y
Z

topographie S.C.S.P. mai 1981

Équipement:
C15 + C45
3 amarriages

0 5 10 20m





AVEN DE LA SAL AMANDRE

SAINT PRIVAT DES CHAMPECLOS

X
Y
Z

topographie S.C.S.P. - mai 1981.

0 5 10 20 m



SCIALET DE LE FEE ANGLAISE

(S. CAILLAULT - G.S.M.)

x = 850,51 y = 310,43 z = 1 184 m
Commune de Villard-de-Lans
Carte I.G.N. au 1/25 000 - Vif 5-6

SITUATION - ACCES

Prendre la route de Bols Barbu, puis suivre la route forestière de Galmiche sur 300 m environ. Garer les voitures (au même endroit que l'accès au scialet Soufflu). Suivre la piste qui démarre du parking jusqu'à son point bas, de là s'enfoncer dans la forêt, sur la gauche. L'entrée, peu visible, est à 60 m, juste après une grosse doline. 2 mn de marche.

HISTORIQUE

Le scialet fut découvert le 05.08.82 par des spéléos anglais de la "Dent Caving Club". Ils font une descente jusqu'au lac terminal et laissèrent un croquis d'exploration au C.N.S.

EXPLORATIONS

02.06.83 : Nous équipons le trou, nous pendons dans le deuxième puits et découvrons 80 m de fort beau méandre fossile. Arrêt sur obstruction de calcite. Présence de courant d'air par endroit. Nous faisons ensuite le tour du lac terminal en canoë mais nous ne trouvons aucun départ.

12 et 13.06.83 : Nous topographons le gouffre. Nous explorons et escaladons tous les départs mais sans résultat notable.

21.09.83 : Après plusieurs séances de désobstruction à - 56 m, nous ne trouvons qu'un ressaut de 4 m.

FICHE D'EQUIPEMENT

P 24 d'entrée 30 m de corde + 3 MVP + 1 déviation d'un mètre.

P 26 32 m de corde + 3 MVP

P 20 32 m de corde + 1 MVP + 1 A.N. +

1 déviation de 30 m

R 5 10 m de corde A.N.

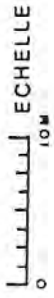
REMARQUES

Le lac terminal oscille de - 76 m à - 84 m, d'un jour à l'autre le lac baisse de 20 cm environ.

Le scialet est joliment concrétionné, respectez-le. Exploration en cours.

SCIALET DE LA FEE ANGLAISE

X: 850,51
Y: 310,43
Z: 1184 m



STRATES HORIZONTALES

DOLINE

SPIT

P 24

P 26

P 16

MEANDRE FOSSILE

-56

LAC

-59

NIVEAU DU LAC LE 02 JUIN 83

NIVEAU DU LAC LE 12 JUIN 83

79

LAC

MEANDRE FOSSILE

LAC

-56

P 16

-73

LAC

ETROITURE

-59

TOPO: GSM JUN 1983

GAILLAVET SERGE
AVY ALAIN