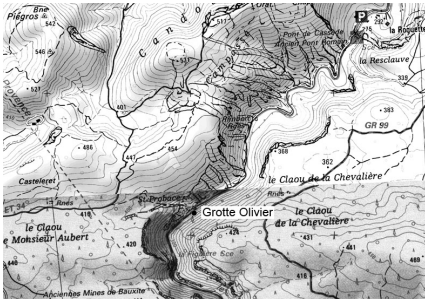


Nom : **Grotte Olivier**  
 Commune : **Tourves**  
 Massif : **La Sainte-Baume**  
 Secteur : **Les Gorges du Caramy**  
 Lieu-dit : **La Figuière**  
 Géologie : Portlandien  
 Hydrologie :  
 Inventeurs : Olivier De Smet  
 CO<sup>2</sup> : non  
 Cavité brochée : non  
 Zone natura 2000 : oui  
 Courant d'air : oui ()  
 Explorateurs : MJC Corderie / Jacques Morel &  
 Olivier De Smet  
 Bibliographie : Bulletin CDS.13 n°5-1990 p.36-37

Profondeur : 0m  
 Developpement : 220m  
 Topographe : Jacques Morel & Olivier De Smet le  
 30/08/89  
 Carte IGN : 1/25000 - Le Castellet n° 3345 Ouest  
 Coordonnées UTM/WGS84 :  
 Zone=31T X=0736272 Y=04806983 Z=290  
 Coordonnées LambertIII :  
 X=890.021 Y=3126.151 Z=290  
 Date d'exploration : 22/08/1988-1989  
 Documents d'origine : SC Var  
 Dernière modification : 01/02/2019  
 Additif : G.1990

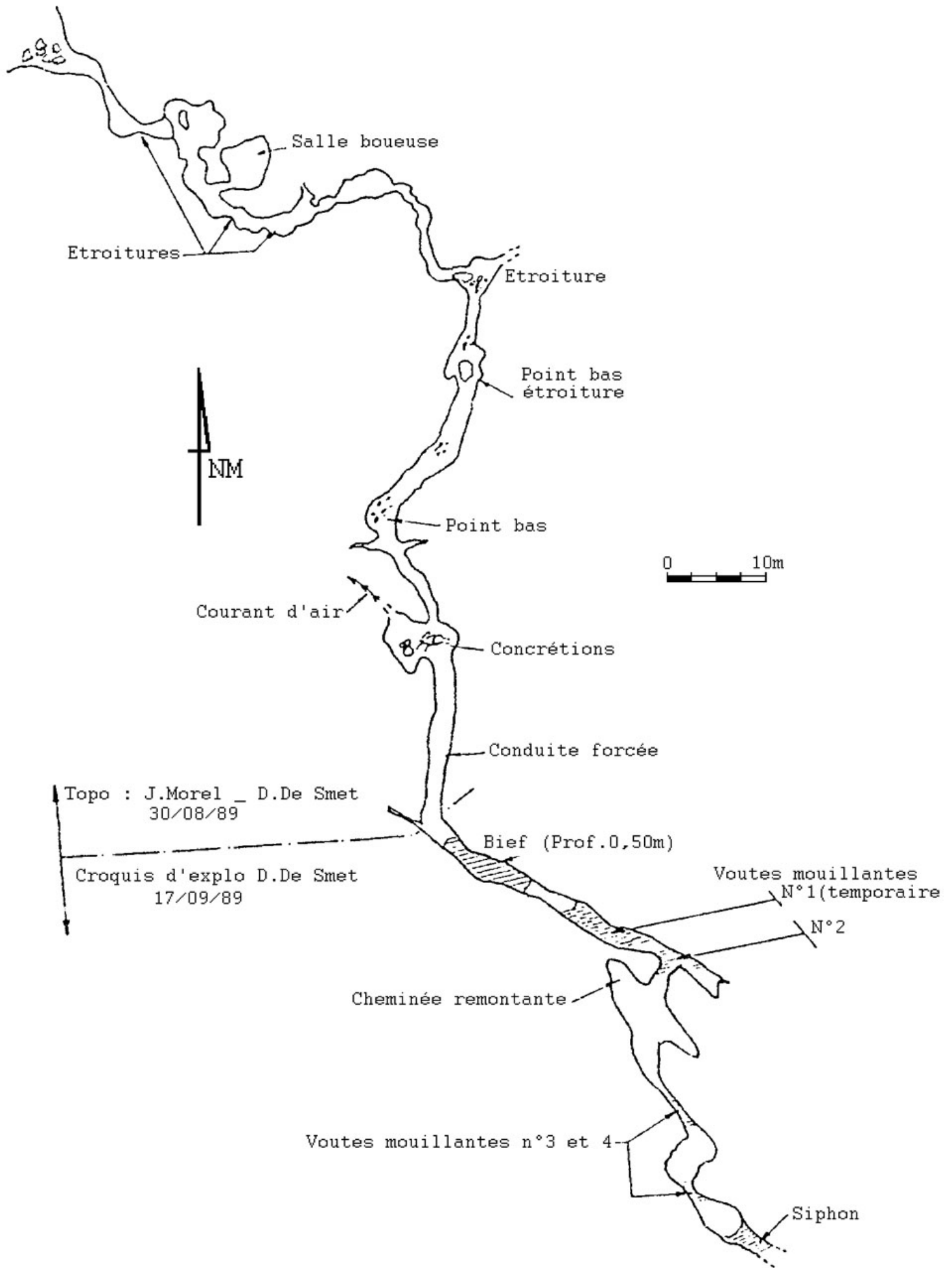
### Situation/accès :



De Tourves, après avoir franchi le pont romain enjambant le Caramy, remonter le ruisseau, à pied par la rive gauche, par un bon chemin puis par un ancien canal. S'arrêter au moment où le ravin tourne soudain plein Sud. Le sentier, lui, continue vers l'Ouest. On est à ce moment à environ 200m avant la Source de La Figuière en continuant le sentier. L'entrée de la grotte Olivier se trouve sur l'autre rive, face à 3 gros arbres.

### Description cavité :

La grotte est divisée en 2 parties : 1) La cavité se développe dans un calcaire dolomitique du Portlandien Inférieur. La galerie est généralement basse, ses parois sont délitées. 2) La cavité continue dans du Portlandien Supérieur. Elargissement des galeries avec quelques petites salles puis une diaclase remontante. Dans la salle suivante, on trouve une cheminée remontante avec du courant d'air et des traces de loirs. Après une cinquantaine de mètres, la galerie rejoint une diaclase importante. N.B: le franchissement des voûtes mouillantes s'est effectué en période d'étiage important. La présence et la variation d'eau laissent supposer une karstification qui doit se développer plus loin sous le plateau de Cassède



Topo : J. Morel \_ D. De Smet  
30/08/89

Croquis d'explo D. De Smet  
17/09/89