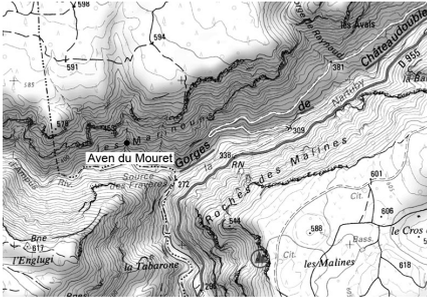


**ATTENTION : Cavité inaccessible: (en zone militaire, privée, protégée, fermée, obstruée etc...)**

Nom : **Aven du Mouret**  
 Commune : **Châteaudouble**  
 Massif : **Bois des Prannes**  
 Secteur : **Aven du Mouret**  
 Lieu-dit : **Les Marinouns**  
 Géologie :  
 Hydrologie :  
 Inventeurs : ?  
 CO<sup>2</sup> : oui  
 Cavité brochée : non  
 Zone natura 2000 : oui  
 Courant d'air : oui ()  
 Explorateurs : Martel/GSV/GRS/SCVAR/GEPS/CRPS/A  
 CG/GARS/CDS.83  
 Bibliographie : Atlas souterrain de la Provence et  
 des Alpes de Lumière P. Courbon  
 éd.1991 / Spelunca 1992 n°45 /  
 1993 n°50 / 1993 n°51 / 1994 n°54  
 /Spelunca 4ème série 1957 p21 /  
 1966 p214 / 1967 p253

Profondeur : 131m  
 Développement : 7408m  
 Topographe : SCVAR (1991 / 1998)  
 Carte IGN : 1/25000 - Ampus n° 3443 Est  
 Coordonnées UTM/WGS84 :  
 Zone=32T X=0291809 Y=04829674 Z=352  
 Coordonnées LambertIII :  
 X=929.675 Y=3151.623 Z=352  
 Date d'exploration : 19ème siècle  
 Documents d'origine : SCVAR  
 Dernière modification : 05/01/2017  
 Additif : G.1995 - 71.923054

### Situation/accès :



Au Nord de Draguignan, par le CD955 vers Comps, 1km après le hameau de Reboillon, une piste descend vers la Nartuby. Franchir la rivière par une passerelle et prendre le sentier qui conduit au captage de la Source des Frayères. Après le captage, le sentier grimpe vers un vallon dans le lit duquel s'ouvre l'aven.

Attention: cavité en zone Natura 2000 et plans de protection du biotope.

De plus, la cavité est interdite par arrêté municipal interdisant la pratique de la spéléologie sur sa commune.

Pour plus de renseignements contacter le CDS.83

### Description cavité :

Description :

La cavité est connue depuis le 19ème siècle. Les explorations, avec le GEPS, commencent réellement à partir de 1967 avec le franchissement du siphon 1.

De 1971 à 1991, la cavité est explorée, mais souvent dans le plus grand secret.

En 1980, les GS Darboun prolonge la cavité de 280m.

A partir de 1991, le Spéléo Club du Var reprend l'exploration systématique de la cavité, la synthèse de la description et la topographie. En parallèle, ce club collecte, avec plus ou moins de difficultés, les archives concernant la cavité.



La synthèse de tout ce travail de fourmi est reprise dans le "Bulletin Spéléo Var n°14 Spécial Mouret" de 1998. Néanmoins, plus de 2km de galeries restent à décrire et à topographier.

La cavité est un réseau actif d'orientation générale Nord-Sud. Des branches fossiles se développent, principalement sur un axe Ouest-Est. Un courant d'air est présent dans la galerie des déchirés et la galerie des Cairns. Du CO2 est présent dans la galerie des Receleurs.

La topographie n'est pas terminée : en juin 1998, 4476m de galeries ont été topographiées. L'aven du Mouret comprend les réseaux et sections suivants :

- L'ancien Réseau (572m)
  - Le Tire-Bouchon (96m)
  - La Galerie de la Boîte de Colle (83m)
- Le Réseau François Bouton (3101m)
  - Le Siphon 1 (90m)
  - La Rivière (1166m)
  - La Galerie des Amnésiques (620m)
  - La Galerie des Fix (150m)
  - La Galerie des Déchirés (240m)
  - La Galerie du Masque (390m estimé car non topographié)
  - La Galerie du 2ème Shunt (185m)
  - La Galerie de la Dalle (60m estimé car non topographié)
  - La Galerie du Retour (200m estimé car non topographié)
- Le Réseau Jean Thomas
  - La Galerie de 1968 (461m)
  - La Galerie du Bip (160m)
  - La Galerie des Receleurs (275m)
  - Les Grande et Petite Boucles (107m)
  - La Galerie des Rats (85m)
  - La Galerie des Cairns (421m estimé car topographie partielle)
  - La Galerie Tardy (66m)
  - La Galerie Jumelles (350m)
  - P14 (60m estimé car non topographié)
- Le Réseau des Spéléistes (1750m estimé car siphon 2 à siphon 5 non topographié)

#### Bibliographie (suite) :

Spéléo-Var, 2e série: n°8-1992 p.20 à 22 / n°10-1994 p.9 à 11 / n°11-1995 p.15 à 16. / n°14-1998 "spécial Mouret" / 5ème série : n°4-1981, p.12 ; n°15-1984, p.13  
Bulletin SSNATV n°49 avril 1951 / n°87 juillet 1955 p6 / "Zigzags à travers le Var" L. Hanseling - 1938 - 8ème série

