

Aven de Roquemissou

Travaux du S.C. M.J.C. Rodez

Situation

Causse Comtal – Aveyron.
Commune de Montrozier.
Carte : Laissac 2439 E série bleue.
UTM WGS 84 31 T : 0478.282/4917.188 Alt 572 m.

Dénivelée : -13 m.

Toponymie

Du nom du moulin situé à 300 m.

Accès

De Montrozier, prendre la D 27 vers Grioudas. À 1500 m prendre la piste, à gauche, qui conduit à quelques mètres de la source captée de Roquemissou (0478.305/4917.143 Alt 555 m). Remonter le chemin à droite et, dans le virage, prendre le sentier très pentu à gauche jusqu'à l'entrée de la cavité.

Géologie

Calcaires du Bajocien.

Historique des explorations

Depuis 2005, de nombreuses séances de désobstruction, depuis la zone d'entrée, ont été nécessaires pour atteindre la cote -13 m à 5 mètres seulement au-dessus du niveau de l'exurgence toute proche. Travaux du SC MJC Rodez.

Description

La petite entrée donne sur un ressaut de 4 m au bas duquel débute un laminoir impénétrable qui pourrait être désobstrué. Une diaclase parallèle mène au point bas, totalement obstrué.

Bibliographie

Inédit.

Christian Rigal.

Grottes 1 et 2 de Roquemissou

Travaux du S.C. M.J.C. Rodez

Situation

Causse Comtal – Aveyron.
Commune de Montrozier.
Carte : Laissac 2439 E série bleue.
Grotte 1 : UTM WGS 84 31 T : 0478.291/4917.070.
Grotte 2 : UTM WGS 84 31 T : 0478.271/4917.078.

Accès

Depuis la source, suivre le sentier vers l'ancien moulin sur une centaine de mètres. Les grottes sont situées sur la droite, respectivement à 5 m et 10 m au-dessus du chemin.

Les 2 grottes ont été jonctionnées. Travaux de désobstruction en cours (SC MJC Rodez).

Bibliographie

MUGNIER Claude : supplément n°8 à l'inventaire spéléologique du Causse Comtal.
DODGE Dominique 1976 : Contribution à l'étude hydrogéologique du Causse Comtal.

Christian Rigal.