

Grelot (Aven-grotte du)

Propriétés

Nom : **Grelot (Aven-grotte du)**

Type de sous-sol : **Karstique (toutes roches carbonatées)**

Année de découverte : **1958 (58 an(s) déjà !)**

Adresse :

Pégairolles-de-Buèges

Hérault (34), FRANCE

Système de référence : **(GPS) - WGS84 Décimal**

Latitude : **43.8099 degrés N.**

Longitude : **3.57547 degrés E.**

[Convertisseur...](#)

Fait partie du massif **Séranne (montagne de la)**

Dénivellation : **139 mètres.**

Développement : **3000 mètres.**

Spéleo. plongée : **non**

Intérêt : **8 /10**

Progression : **4.5 /10**

Accès : **6.5 /10**



Localisation de l'entrée

Posté par **Nathan**
Le **22 Nov 09, 13:23**

Modifié par **Frédéric Delegue**
Le **01 Jan 13, 22:24**

De Pégairolles-de-Buèges suivre la D122 en direction de Gignac sur 1,2 km. Se garer juste après un départ de chemin goudronné remontant sur la droite (côte 304). Suivre cette piste sur 60 m puis tourner à gauche et emprunter un sentier balisé en jaune. Ce dernier passe près d'une mare, longe des falaises, monte en lacets et recoupe plusieurs fois un câble de halage de coupes de bois, puis atteint au bout de 500 m un replat bien marqué. Suivre toujours le même sentier vers le NE sur 400 m en direction du ravin de Comboussière. Prendre un moment à droite (cairn) pour rejoindre en contrebas un ancien sentier marqué en jaune qui passe en haut d'un petit cirque. Ensuite gagner l'extrémité Sud du cirque et désescalader un ressaut (équipé d'une corde) de 5 m suivi d'un éboulis raide au bas duquel il faut remonter sur la gauche le long d'un gros bloc. En continuant à longer la falaise on redescend un peu sur la droite avant de finalement remonter pour accéder au orche d'entrée situé au pied de la falaise. Marche d'approche 1h. Eviter les canicules estivales.

Descriptions de la cavité

<p>Posté par Nathan Le 27 Nov 09, 20:55</p>	<p style="text-align: center;">De l'entrée au bas du P45</p> <p>Un beau porche large de 2,5 m et haut de 1,5 m se prolonge par une galerie basse horizontale sur 80 m jusqu'à un puits de 25 m au bas duquel il faut penduler au dessus d'un gour pour atteindre une étroiture qui défend l'accès d'un magnifique puits de 45 m assez impressionnant par son volume. A la base de ce dernier deux réseaux sont possible.</p>
<p>Posté par Nathan Le 27 Nov 09, 20:56</p>	<p style="text-align: center;">La galerie Lucas</p> <p>De la base du P45, enchaîner par un puits de 30 m oblique qui donne accès à environ 700 m de galeries. Terminus sur colmatage de calcite.</p>
<p>Posté par Nathan Le 27 Nov 09, 21:16</p>	<p style="text-align: center;">La galerie du Lac</p> <p>De la base du P45 franchir un rétrécissement et traverser la salle jusqu'au P7. Juste après une escalade de 6 m une vire descendante permet de shunter un R10. Un palier précède le P15 qui s'ouvre entre les concrétions. On descend dans une salle, puis on atteint un gour que l'on franchit en vire côté gauche. Une escalade de 2 m, une diaclase et un étroiture permettent d'atteindre un P9. La base de ce dernier peut être inondée. Une galerie argileuse et deux lacs font suite. Finalement on atteint la galerie des Gours via un R4.</p> <p>On progresse alors pendant 200 m dans une magnifique galerie fossile agrémentés de très beaux gours. Après un rétrécissement de 20 m la galerie se poursuit toujours aussi grande. Laisser plusieurs puits sur votre droite. On franchit successivement une vire, un pont rocheux dans une salle, deux salles séparées par un passage bas, un laminoir, une escalade de 4 m et une vire pour atteindre un carrefour.</p> <p>La suite principale est du côté droit. Un ressaut et 70 m de galeries permettent d'atteindre le P54 dont le fond constitue le point bas de la cavité à -134 m.</p> <p>Une vire de 10 m permet de franchir le puits par la droite. On accède alors à un P12 au bas duquel on remonte ensuite dans la trémie désobstruée sur une quinzaine de mètre et constituant le terminus actuel du réseau.</p>

Fiches d'équipement

Posté par Nathan Le 22 Nov 09, 13:28 Modifié par Titi Le 05 Jan 10, 19:31	Puits d'entrée																								
	<table border="0" style="width: 100%;"> <thead> <tr> <th style="text-align: left;">Obstacles</th> <th style="text-align: left;">Cordes</th> <th style="text-align: left;">Amarrages</th> <th style="text-align: left;">Observations</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>P25</td> <td>35</td> <td>3 AN+dev à -2</td> <td>Grandes sangles</td> </tr> <tr> <td>P45</td> <td>65</td> <td>1S+MC+2S+1S+1S</td> <td>Fractio à -5 et -17</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td style="text-align: center;">ou</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>2S+1S+2S+1S+2S+dev</td> <td>Prendre sur la gauche du puit, évite beaucoup de frottement ne salit pas la paroi.</td> </tr> <tr> <td>P23 borgne</td> <td>?</td> <td>?</td> <td>Puits latéral borgne dans la galerie d'entrée.</td> </tr> </tbody> </table>	Obstacles	Cordes	Amarrages	Observations	P25	35	3 AN+dev à -2	Grandes sangles	P45	65	1S+MC+2S+1S+1S	Fractio à -5 et -17			ou				2S+1S+2S+1S+2S+dev	Prendre sur la gauche du puit, évite beaucoup de frottement ne salit pas la paroi.	P23 borgne	?	?	Puits latéral borgne dans la galerie d'entrée.
Obstacles	Cordes	Amarrages	Observations																						
P25	35	3 AN+dev à -2	Grandes sangles																						
P45	65	1S+MC+2S+1S+1S	Fractio à -5 et -17																						
		ou																							
		2S+1S+2S+1S+2S+dev	Prendre sur la gauche du puit, évite beaucoup de frottement ne salit pas la paroi.																						
P23 borgne	?	?	Puits latéral borgne dans la galerie d'entrée.																						

Posté par Nathan Le 22 Nov 09, 13:37 Modifié par Frédéric Delegue Le 01 Jan 13, 22:27	Galerie du Lac (vers -134)																																																																				
	<table border="0" style="width: 100%;"> <thead> <tr> <th style="text-align: left;">Obstacles</th> <th style="text-align: left;">Cordes</th> <th style="text-align: left;">Amarrages</th> <th style="text-align: left;">Observations</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>P7</td> <td>12 m</td> <td>1AN + 1S</td> <td></td> </tr> <tr> <td>E6</td> <td>12 m</td> <td>2S + 1AN</td> <td>Corde en fixe</td> </tr> <tr> <td>V6</td> <td>10 m</td> <td>2S + 1AN</td> <td>Corde en fixe</td> </tr> <tr> <td>P15</td> <td>30 m</td> <td>1AN + MC + 1AN</td> <td>2ème AN en hauteur</td> </tr> <tr> <td>V10</td> <td>15 m</td> <td>3S + 1AN</td> <td>Équipé en fixe</td> </tr> <tr> <td>E2</td> <td>5 m</td> <td>2S</td> <td>Corde en fixe</td> </tr> <tr> <td>P9</td> <td>15 m</td> <td>AN + 2S + MC + 2S</td> <td></td> </tr> <tr> <td>V17</td> <td>25 m</td> <td>5S + AN + 1S</td> <td>Facultative (Hors crue)</td> </tr> <tr> <td>V7</td> <td>12 m</td> <td>2S + 1S + 2S</td> <td>Équipé en fixe</td> </tr> <tr> <td>V20</td> <td>30 m</td> <td>2S + 1AN + 1S + 2S</td> <td>Équipé en fixe</td> </tr> <tr> <td>R4</td> <td>10 m</td> <td>2S + MC + 1AN</td> <td></td> </tr> <tr> <td>V9</td> <td>12 m</td> <td>2S + 1S</td> <td>Câble en place</td> </tr> <tr> <td>V6</td> <td>14 m</td> <td>1AN + 1AN + 2S</td> <td>Corde en fixe</td> </tr> <tr> <td>V10</td> <td>20 m</td> <td>2S + 1AN + 1S + 2S</td> <td>Corde en fixe</td> </tr> <tr> <td>P12</td> <td>15 m</td> <td>1S + 1AN + 1S</td> <td></td> </tr> <tr> <td>P54</td> <td>?</td> <td>?</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Obstacles	Cordes	Amarrages	Observations	P7	12 m	1AN + 1S		E6	12 m	2S + 1AN	Corde en fixe	V6	10 m	2S + 1AN	Corde en fixe	P15	30 m	1AN + MC + 1AN	2ème AN en hauteur	V10	15 m	3S + 1AN	Équipé en fixe	E2	5 m	2S	Corde en fixe	P9	15 m	AN + 2S + MC + 2S		V17	25 m	5S + AN + 1S	Facultative (Hors crue)	V7	12 m	2S + 1S + 2S	Équipé en fixe	V20	30 m	2S + 1AN + 1S + 2S	Équipé en fixe	R4	10 m	2S + MC + 1AN		V9	12 m	2S + 1S	Câble en place	V6	14 m	1AN + 1AN + 2S	Corde en fixe	V10	20 m	2S + 1AN + 1S + 2S	Corde en fixe	P12	15 m	1S + 1AN + 1S		P54	?	?	
Obstacles	Cordes	Amarrages	Observations																																																																		
P7	12 m	1AN + 1S																																																																			
E6	12 m	2S + 1AN	Corde en fixe																																																																		
V6	10 m	2S + 1AN	Corde en fixe																																																																		
P15	30 m	1AN + MC + 1AN	2ème AN en hauteur																																																																		
V10	15 m	3S + 1AN	Équipé en fixe																																																																		
E2	5 m	2S	Corde en fixe																																																																		
P9	15 m	AN + 2S + MC + 2S																																																																			
V17	25 m	5S + AN + 1S	Facultative (Hors crue)																																																																		
V7	12 m	2S + 1S + 2S	Équipé en fixe																																																																		
V20	30 m	2S + 1AN + 1S + 2S	Équipé en fixe																																																																		
R4	10 m	2S + MC + 1AN																																																																			
V9	12 m	2S + 1S	Câble en place																																																																		
V6	14 m	1AN + 1AN + 2S	Corde en fixe																																																																		
V10	20 m	2S + 1AN + 1S + 2S	Corde en fixe																																																																		
P12	15 m	1S + 1AN + 1S																																																																			
P54	?	?																																																																			

Posté par Nathan Le 22 Nov 09, 13:38 Modifié par Titi Le 05 Jan 10, 19:34	Galerie Lucas																
	<table border="0" style="width: 100%;"> <thead> <tr> <th style="text-align: left;">Obstacles</th> <th style="text-align: left;">Cordes</th> <th style="text-align: left;">Amarrages</th> <th style="text-align: left;">Observations</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>P30</td> <td>50 m</td> <td>2S + 1AN + 2S + 1DEV</td> <td>Toute l'implantation des spits est à revoir, certains sont foirés.</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td style="text-align: center;">ou</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>2S+1S+1S avec sangle+1AN+1AN</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Obstacles	Cordes	Amarrages	Observations	P30	50 m	2S + 1AN + 2S + 1DEV	Toute l'implantation des spits est à revoir, certains sont foirés.			ou				2S+1S+1S avec sangle+1AN+1AN	
Obstacles	Cordes	Amarrages	Observations														
P30	50 m	2S + 1AN + 2S + 1DEV	Toute l'implantation des spits est à revoir, certains sont foirés.														
		ou															
		2S+1S+1S avec sangle+1AN+1AN															

Commentaires

<p>Posté par Nathan Le 27 Nov 09, 21:18</p> <p> 01:00  10:00</p>	<p>Superbe classique.</p>
<p>Posté par Estelle G Le 06 Jan 10, 21:14</p> <p> 01:00  10:00</p>	<p>La marche d'approche est superbe, le panorama sur la Buèges vaut le déplacement. Une fois dans la cavité, au bas du P30 menant à la galerie Lucas, prendre le temps d'observer les alentours, rien que pour les yeux. Par contre pour l'équipement du P30, ça frotte pas mal .</p>
<p>Posté par samuel Azémard Le 09 Mar 15, 22:39</p> <p>Modifié le 09 Mar 15, 22:42</p>	<p style="text-align: center;">superbe classique</p> <p>attention la corde au dessus des lacs est morte.. rééquipement à prévoir. la marche d'approche par une belle journée d'hiver vaut à elle seule le déplacement. des puits et de l'horizontale, des gours superbes surtout apres un bon orage tout ce qu'il faut pour une bonne journée.</p>

GrottoCenter - <http://www.grottocenter.org>

Droit d'auteur : sauf mention contraire, tous les textes et images sont disponibles sous les termes de la licence Creative Commons Attribution - Partage dans les Mêmes Conditions 3.0 non transposé. 

Imprimé le 18 Nov. 2016.