

Association de Recherche et d'Inventaire Spéléologique (A. R. I. S)

Présente la base de données CAVECENTER

FR [^] Vous n'êtes pas identifié (c) SPELEBASE / CAVECENTER V3.5 - 20149 Cavités Fermer

UK
SP

FILTRES DE RECHERCHE AJOUTER MODIFIER EXPORT G.E.D CONVERTISSEUR DESCRIPTION IMPRIMER

169 Cavité(s) trouvée(s) - [table limité à 999]

N°	NOM	LONG	PROF	COMMUNE
38	AGAST (AVEN DE)		5	CAUSSE DE LA SELLE HERAULT (34)
81	AGUÉSOLLE (AVEN)		17	LA BLAQUERIE AVEYRON (12)
45	ALIBERT (EVENT)	370	7	CAUSSE DE LA SELLE HERAULT (34)
111	ALIBERT (GROTTE)	70		BRISSAC HERAULT (34)
46	AOUSSELOUS (AVEN DES)	30	14	CAUSSE DE LA SELLE HERAULT (34)
29	AOUSSELOUS N2 (AVEN DES)	20	9	CAUSSE DE LA SELLE HERAULT (34)
51	ARBOUSIERS	225	18	SAINT GUILHEM LE DESERT HERAULT (34)
122	AVEN DE CASTELNAS	10	13	LA BASTIDE PRADINES AVEYRON (12)
109	AVEN DE EGLISE	20	12	LA BASTIDE PRADINES AVEYRON (12)
150	AVEN DE GIRAC	250	10	MARAMBAT GERS (32)
115	AVEN DE VIRAZELS	40		LA BASTIDE PRADINES AVEYRON (12)
114	AVEN N 1 DU PUECH LONG			LA BASTIDE PRADINES AVEYRON (12)
127	AVEN N 3 DU PUECH LONG		2	LA BASTIDE PRADINES AVEYRON (12)
104	AVENCAS (GROTTE-EXURGENCE DE)	1 000	55	BRISSAC HERAULT (34)
80	AYOLLE (AVEN DE)	25	12	LA COUVERTOIRADE AVEYRON (12)
73	AYOLLE (GROTTE-AVEN DE)	100		LA BLAQUERIE AVEYRON (12)
14	BALJOU (AVEN-GROTTE)			CAUSSE DE LA SELLE HERAULT (34)
163	BANQUIER (GROTTE-EXURGENCE DU)	6 500	30	SAINT ETIENNE DE GOURGAS HERAULT (34)
48	BARAQUE (AVEN DE LA)	3	7	BRISSAC HERAULT (34)
74	BARAQUE (AVEN DE LA)		7	? AVEYRON (12)
72	BARMES (AVEN DES)	12	6	L'HOSPITAEL DU LARZAC AVEYRON (12)
26	BARRAGE DE PUECHABON N2 (GROTTE DU)	4		CAUSSE DE LA SELLE HERAULT (34)
18	BAUMA DE LA COMBELA DEL CAUSSE	6	3	BRISSAC HERAULT (34)

Informations Tracé KML Equipement Notation Hydrogéologie Biotopes Autre

Nom AVENCAS (GROTTE-EXURGENCE DE) Département HERAULT (34) Commune BRISSAC

Club et Auteur SCM 16 MARS 1947 Bibliographie LAURÉS 1948; LAURÉS 1951; LAURÉS 1952; LAURÉS 1954; DUBOIS 1964; BRGM 805; P

Type EXSURGENCE Massif CAUSSE DE LA CELLE (MASSIF) Bassin GROTTE EXSURGENCE DE L'AVENCAS

Latitude 43.851640 Longitude 3.696500 Altitude 127 Longueur 1000 Profondeur 55 Remontée Siphon Zone ou Secteur

Plan Satellite

Mas de Bombequils

Canoe Le Moulin Aubanel

Camping Le Val d'Hérault

Pont de Saint-Étienne d'Issensac

CMSE - Carrière de Brissac

Chambre d'hôtes Hérault les Hauts d'Issensac

Google

Données cartographiques ©2021 Google 500 m Conditions d'utilisation Signaler une erreur cartographique

Association de Recherche et d'Inventaire Spéléologique (A. R. I. S)

CAVECENTER est une base de données créée pour inventorier les cavités naturelles sur le territoire français.

A partir de janvier 2022 **www.spelebase.net** deviendra une association loi 1901 sous le nom de

Association de Recherche et d'Inventaire Spéléologique (A. R. I. S)

Le site **www.spelebase.net** en devient la vitrine officielle d'accès.

CAVECENTER est une base de données qui n'a que la prétention de rendre service aux spéléologues dans leurs recherches de ce qui existe et aussi pouvoir leurs permettre de trouver des informations précises et concises. Cette base de données est en mode privé pour toutes les données autres que les coordonnées, fiches d'équipements et notations. Les éléments sensibles comme les topographies, la GED nécessitent d'avoir un compte nominatif actif et les droits d'accès. Les membres inscrits à CAVECENTER auront bien évidemment d'autres privilèges...

Tous les éléments saisis dans cette base de données sont issus de saisie par les membres, de publications et de sites internet, les droits d'auteur sont respectés en citant l'origine des données dans la bibliographie. Cette base de données est et restera donc privative et exclusivement pour les spéléos. Le site sera forcément incomplet et j'encourage donc les membres de Spélébase CAVECENTER, à contacter les auteurs cités et clubs pour compléter leurs recherches en achetant les publications citées dans la bibliographie.

La charte de publication sur le site impose donc de citer les sources. Si vous êtes inscrit vous êtes en accord avec cette charte.

La liste des départements et communes n'est pas exhaustive, en effet il est possible de rajouter des départements avec des données si vous en avez... Nous demander l'évolution. Coté utilisateur le site n'accepte pas les pseudos mais une adresse email valide, identifiable au nom de l'utilisateur, est nécessaire pour savoir qui fait quoi.

Il y a différents niveaux de droits, selon que l'on est utilisateur ou contributeur... Les modifications de la base de données sont historisées et tracées pour pouvoir revenir en arrière en cas de problème sur une fiche. Le site recherche des partenaires et des contributeurs pour ce projet, je vous invite donc à nous contacter à l'adresse contact@spelebase.net

CAVECENTER contient une zone de recherche assez élaborée (1) ou (2) avec dans les onglets (3) (4) et (5) beaucoup de critères possibles

CAVECENTER contains a fairly elaborate search box (1) or (2) with the tabs (3) (4) and (5) a lot of possible criteria

CAVECENTER contiene un cuadro bastante elaborado de búsqueda (1) o (2) con las lengüetas (3) (4) y (5) una gran cantidad de posibles criterios

FILTRES DE RECHERCHE

DERNIERES MAJ **DERNIERS KML**

Filtres rapides

Département

LONGUEUR > 500 m / PROFOND > 100m

Filtre à Définir

Critères de Recherche Obligatoires par (1 ou 2)

Département (1) **Massif (2)**

Département

Commune

Critères optionnels qui peuvent être associés...

(3) **(4)** **(5)**

Type Siphon

Une partie du Nom

Contient dans Zone/Secteur

RECHERCHER

Choisir vos critères de recherche et éventuellement vos critères optionnels.
Puis cliquez sur le bouton < RECHERCHER > ou < Filtres rapides...>

Une fois la recherche lancée après avoir défini les critères de recherches, les résultats s'affichent dans un tableau triable par colonne. La numérotation est en concordance avec la carte et aussi la fiche lorsque l'on clique sur une ligne du tableau. Si l'on clique sur une cavité sur la carte le nom de la cavité apparaît.

Once the research started after setting the search criteria, the results are displayed in a sortable table by column. The numbering is consistent with the map and also the plug when you click on a table row. If you click on a cavity on the map the name of the cavity appears.

Una vez que la investigación se inició después de establecer los criterios de búsqueda, los resultados se muestran en una tabla ordenable por la columna. La numeración es consistente con el mapa y también el tapón cuando se hace clic en una fila de la tabla. Si hace clic en una cavidad en el mapa aparece el nombre de la cavidad.

25 Cavité(s) trouvée(s) - [table limité à 999]				
^N°	^ NOM	^LONG	^PROF	^ COMMUNE
1	VEYRIERES (EXSURGENCE DE)	3 600	167	LUNAS HERAULT (34)
2	CASTOR (SOURCE DU)	850	68	AIGUEZE GARD (30)
3	BERDIAU (GROTTE DU)	1 400	62	CESSENON HERAULT (34)
4	LAVAL DE NIZE (RIVIERE SOUTERRAINE DE)	1 710	44	LUNAS HERAULT (34)
5	COUDOULLIERE N5 (EVENT DE LA)	4 620	103	PEGAIROLLES DE BUEGES HERAULT (34)
6	CENT-FONTS (RESURGENCE DES)	570	104	CAUSSE DE LA SELLE HERAULT (34)
7	SOURCE DE LA BURLE	458	38	SAINTE ENIMIE LOZERE (48)
8	MAGNANERIE N2 (EXSURGENCE DE LA)	525	74	SAINT MAURICE DE NAVACELLES HERAULT (34)
9	DURZON (SOURCE DU)	1 560	117	NANT AVEYRON (12)

CAVECENTER peut afficher un tracé KML d'une cavité ou d'un ensemble de cavités appartenant à un même bassin d'alimentation

CAVECENTER may display a KML plot of a cavity or set of cavities belonging to the same catchment

CAVECENTER puede mostrar una parcela KML de una cavidad o un conjunto de cavidades que pertenecen a la misma cuenca

The screenshot displays the CAVECENTER web application interface. At the top, there are navigation tabs: Informations, Tracé KML, Equipement, Notation, Hydrogéologie, Biotope, and Autre. Below these is a data entry form with the following fields:

Nom		Département		Commune			
VEYRIERES (EXSURGENCE DE)		HERAULT (34)		LUNAS			
Club et Auteur		Bibliographie					
CLPA(YVES ET JEAN-LOUIS GILLES, PASCA)		PLONGEESOUT					
Type	Massif			Bassin			
EXSURGENCE	LUNAS			LUNAS			
Latitude	Longitude	Altitude	Longueur	Profondeur	Remontée	<input checked="" type="checkbox"/> Siphon	Zone ou Secteur
43.72300	3.22165	373	3600	167			

Below the form is a map interface with 'Plan' and 'Satellite' tabs. The map shows a topographic view of a region with a river network. Key locations and features include:

- Joncels (top left)
- Camping Rendezvous Moto (middle left)
- Lunas (bottom left)
- Moulin des saveurs (bottom left)
- Chapelle Notre-Dame-de-Nize (bottom center)
- De La Dournie (bottom right)
- Gites de Briandes, gites de groupes 9 : 52 pers (bottom right)

The map also displays several road markers (D138, D35, D142) and two yellow triangular markers labeled '1' and '4'.

Différentes informations peuvent être fournies dans les onglets (Information, Equipement,...)

Various information can be provided in the tabs (Information, equipment, ...)

Diversa información puede ser proporcionada en las pestañas (información, equipos, ...)

3 Cavité(s) trouvée(s) limité à 999(Google)				
N°	NOM	LONG	PROF	COMMUNE
1	CAPITELLE (AVEN DE LA)	600	407	SAINT GUILHEM LE DESERT
2	CAPITELLE (AVEN DE LA)			LA VACQUERIE
3	CAPITELLE DES FOURS (AVEN DE LA)		19	MOULES ET BAUCELS

Informations Tracé KML **Equipement** Notation Hydrogéologie Biotope Autre

Précision Coordonnées

BRGM Photo aérienne GPS Carte 25000 Biblio Aucune

Obstacles Cordes Amarrages Observations

P12 16 m 2S
P8 12 m 2S
P10 12 m 3S
P15 20 m AN + 2S
P6
E5 25 m AN + 1S

SPELEBASE CAVECENTER

Nom : CAPITELLE (AVEN DE LA)
Type : AVEN
Latitude : 43.77575
Longitude : 3.5524
Altitude : 599
Massif : MONTS DE SAINT GUILHEM (MASSIF)
Commune : SAINT GUILHEM LE DESERT
Département : HERAULT (34)
Zone :

Longueur : 600
Profondeur : 407
Remontée : 0
Siphon : III

Equipement :	Obstacles	Cordes	Amarrages	Observations
	P12	16 m	25	
	P8	12 m	25	
	P10	12 m	35	
	P15	20 m	AN + 25	
	P6			
	ES	25 m	AN + 15	
	ZAN		+ 15	
	P6	15 m	AN + MC + AN + 15	
	P10	20 m	ZAN + 15 + MC + 25	
	P22	30 m	65	
	P12	20 m	ZAN + 15 + 1DEV	
	P8	20 m	25	
	P6	12 m	AN + 15	
	P110	140 m	25 + 25 + 1DEV + 25	Fractonné en 3 tronçons
	P8	12 m	ZAN + 15	
	P12 (puits du Robinet)	18 m	25 + AN + 15	
	P90	120 m	15 + ZAN + 15 + 45 + 1DEV	
	P8	17 m	AN + 15	
	P8	15 m	25	
	P8	10 m	25	

Auteur :

Modifié par : MOUNEYRAT PASCAL

Date : 22/10/2019

Anciennement connu jusqu'à -15 sous le nom de l'aven n°3 du Mas d'Agres. Au printemps 1982 un berger indique la cavité au Groupe spéléo de Montpeyroux (GSM). Une importante désobstruction leur permet d'atteindre la cote -330 en 1984 puis la cote -395 en 1985. Le siphon est plongé dans la foulée sur 25 mètres jusqu'à -12.

Description : Le toboggan d'entrée donne sur un P12 et un P8 qui arrivent dans une petite salle.

Un boyau donne accès à deux autres puits de 10 et 15 m.

Un boyau incliné mène à un P6 qu'il faut descendre puis escalader sur 5 mètres en

On peut aussi imprimer la
fiche en PDF

You can also print the file
in PDF

También puede imprimir
el archivo en formato PDF

Le bouton « DESCRIPTION » permet de voir la fiche de la cavité

The "Description" button to see the profile of the cavity

El botón "Descripción" para ver el perfil de la cavidad

Vous n'êtes pas identifié

Rechercher / Créer Compte

DESCRIPTION

Nom: CAPITELLE (AVEN DE LA)

Bibliographie

- * SCM : 1956 "Nouvelles des groupes" Bulletin du CNS n°1.
- * COLLOMBIER J. : 1956 "Nouvelles des groupes. Clav spéléo EDF de Montpellier" Bulletin du CNS n°4.
- * GSFRM : 1984 "L'aven de la Capitelle" Bulletin SPELUNCA n°18.
- * GSFRM : 1986 "L'aven de la Capitelle" Bulletin INFO-PLONGEE n°46.

Anciennement connu jusqu'à -15 sous le nom de l'aven n°3 du Mas d'Agres.
Au printemps 1982 un berger indique la cavité au Groupe spéléo de Montpeyroux (GSM).
Une importante désobstruction leur permet d'atteindre la cote -330 en 1984 puis la côte -395 en 1985.
Le siphon est plongé dans la foulée sur 25 mètres jusqu'à -12.

Description : Le toboggan d'entrée donne sur un P12 et un P8 qui arrivent dans une petite salle.

Un boyau donne accès à deux autres puits de 10 et 15 m.
Un boyau incliné mène à un P6 qu'il faut descendre puis escalader sur 5 mètres en paroi opposée.
Une galerie argileuse mène à un P6 qui annonce une descente subverticale (P10 et P22) dans un calcaire noir veiné de calcite blanche.
Arrivé à une petite salle, s'insinuer entre les blocs pour accéder à une succession de puits de 12, 8, et 6 m qui mènent à -110.
Un dernier boyau incliné permet d'accéder par un toboggan de 6 mètres à une petite salle.
L'accès au P110 se fait par une étroiture à la base d'une coulée.
Le puits est grandiose et magnifiquement décoré de coulées.
A partir de la base du puits, l'exploration devient arrosée par l'écoulement qui parcourt la cavité.
Un passage entre des blocs calcités donne accès à un court méandre puis à un P8 suivi du "puits du Robinet" (12 m) où l'on prend obligatoirement la douche.
L'étroiture de l'Accouchement permet d'accéder au P90 bien arrosé.
A sa base un méandre actif entrecoupé de trois puits de 8 mètres bute sur un siphon à la côte -395.
Ce dernier plongé sur 25 mètres jusqu'à -12 est constitué d'une diaclase étroite, argileuse et encombrées de blocs.

Localisation : Au Nord des Lavagnes sur la D122, juste avant le Mas Aubert, quitter la route et emprunter une piste forestière sur votre droite.
Suivre cette piste sur 1,5 kilomètres.
Après deux grand virages à droite, on atteint la plaine de Lacan au niveau d'un dernier virage à gauche.
Continuer sur 200 mètres et se garer au niveau d'un départ de sentier sur la droite.
Ce dernier, balisé par des cairns, conduit directement à l'entrée de l'aven.
Attention :
Le 27/12/2009 le pointage semblait être du mauvais côté de la piste.

13 Cavités

N°	Nom
1	CABRIER
2	BANQUIER
3	GRELOT
4	GRELOT
5	CAPITELLE
6	TUISSET
7	COUDOU
8	SERRE D
9	ARBOUS
10	BAUME C
11	SERGEANT
12	SERRE D
13	SERGEANT

Google

Map data ©2019 1 km Terms of Use Report a map error

L'exportation de coordonnées sont possibles

Coordinate export types are possible

Exportación de coordenadas son posibles

EXPORTATION

L'exportation est réalisé en fonction de vos critères de recherche. Il faut sélectionner au minimum le DEPARTEMENT et la COMMUNE (Cela ne concerne pas les filtres rapide.).

Le format d'exportation est GPX est un format de fichier permettant l'échange de coordonnées GPS. Ce format permet de décrire une collection de points utilisables sous forme de (*waypoints*), traces (*tracks*) ou itinéraires (*routes*).

VALIDER L'EXPORTATION

TELECHARGER LE FICHIER

La création et la modification d'une fiche de cavité est très facile.

The creation and modification of a cavity sheet is very easy.

La creación y modificación de una hoja cavidad es muy fácil.

Vous n'êtes pas connecté

Opérateur MOUNEYRAT SYLVIE

MODIFICATION

ENREGISTRER

Créer Compte

RECHERCHER

Critères

Cliquez sur le bouton
Puis cliquez sur le bouton
l'écran se rafraichit
cavités sont

N°	C
1	CAB
2	BAN
3	GRE
4	GRE
5	CAP
6	TUI
7	COU
8	SER
9	ARE
10	BAL
11	SER
12	SER
13	SER

Nom: CAPITELLE (AVEN DE LA) ID: 2 739 Latitude: 43.77575 Altitude: 599

Type: AVEN * Modifier le Type: Aucun / Sélectionner Longitude: 3.5524

Longueur: 600 Profondeur: 407 Remontée: Siphon Zone ou Secteur:

Département: HERAULT (34) <== Modifier le Département: Aucun / Sélectionner

Commune: SAINT GUILHEM LE DESERT <== Modifier la Commune:

Massif: MONTS DE SAINT GUILHEM (MASSIF DE) <== Modifier le Massif: Aucun / Sélectionner

Bassin: <== Modifier le Bassin:

Coordonnées Biblio HydroGéol Biotope Protection

Précision Coordonnées

BRGM Carte 25000

Photo Aérienne Biblio

GPS Aucune

Fichier KML: Origine KML: Le KML sera pas affiché

Anciennement connu jusqu'à -15 sous le nom de l'aven n°3 du Mas d'Agres.
Au printemps 1982 un berger indique la cavité au Groupe spéléo de Montpeyroux (GSM).
Une importante désobstruction leur permet d'atteindre la cote -330 en 1984 puis la côte -395 en 1985.
Le siphon est plongé dans la foulée sur 25 mètres jusqu'à -12.

Description : Le toboggan d'entrée donne sur un P12 et un P8 qui arrivent dans une petite salle.

Un boyau donne accès à deux autres puits de 10 et 15 m.
Un boyau incliné mène à un P6 qu'il faut descendre puis escalader sur 5 mètres en paroi opposée.
Une galerie argileuse mène à un P6 qui annonce une descente subverticale (P10 et P22) dans un calcaire noir veiné de calcite blanche.
Arrivé à une petite salle, s'insinuer entre les blocs pour accéder à une succession de puits de 12, 8, et 6 m qui mènent à -110.
Un dernier boyau incliné permet d'accéder par un toboggan de 6 mètres à une petite salle.
L'accès au P110 se fait par une étroiture à la base d'une coulée.
Le puits est grandiose et magnifiquement décoré de coulées.
A partir de la base du puits, l'exploration devient arrosée par l'écoulement qui parcourt la cavité.
Un passage entre des blocs calcités donne accès à un court méandre puis à un P8 suivi du "puits du Robinet" (12 m) où l'on prend
obliquement la douche.

La gestion documentaire de la base de données permet d'archiver des documents en format image et PDF et surtout de pouvoir les voir ou de les télécharger

Document management of the database allows to archive documents in image format and PDF, and especially to see them or download

La gestión de documentos de la base de datos permite a los documentos de archivo en formato de imagen y PDF, y en especial para verlos o descargar

Vous n'êtes pas identifié FR UK **(c) SPELEBASE / CAVECENTER V3.1 - 8487 CAVITES** [S'identifier / Créer Compte](#)

[RECHERCHER](#) [M A J 2019](#) [IMPRIMER](#) [AJOUTER](#) [MODIFIER](#) [EXPORT](#) [G.E.D](#) [DESCRIPTION](#) [CONVERTISSEUR](#)

Critères de Recherche **Mes Résultats**

Cliquez sur l'onglet < Mes Résultats > 2 fois si besoin, pour déplier le tableau. Puis cliquez sur la ligne du tableau qui vous intéresse, la partie de droite de l'écran se met à jour et le n° sur la carte est recentré et les noms de cavités sont actualisés au survol du pointeur de la souris.

13 Cavité(s) trouvée(s) - [table limité à 999]

N°	NOM	LONG
1	CABRIER (SOURCE DU)	
2	BANQUIER (GROTTE-EXSURGENCE DU)	6 500
3	GRELOT (GROTTE-ABRI DU)	15
4	GRELOT (AVEN-GROTTE DU)	3 000
5	CAPITELLE (AVEN DE LA)	600
6	TUISSET (AVENC DEL)	
7	COUDOULIERE N°5 (ÉVENT DE LA)	4 030
8	SERRE DES PERIERS	540
9	ARBOUSIERS	
10	BAUME CELLIER (GROTTE DE LA)	250
11	SERVENT (BOULIDOU DU)	928
12	SERRE DE LATTES N°2 (AVEN DE LA)	
13	SERVENT (GROTTE-EXSURGENCE DU)	3 700

3509 G.E.D

Département

Nom cours de la CAVITE

* Exemple : GROTTES DU SERVENT , il faut simplement saisir SERVENT, et cliquez sur Rechercher *

[PARTICIPER ...](#) [RECHERCHER](#)

"Double Cliquez" sur la ligne qui vous intéresse !

[AVEN DE LA CAPITELLE.JPG](#)
[CAPITELLE DOMI.JPG](#)
[AVEN DE LA CAPITELLE.JPG](#)

Map data ©2019 500 m Terms of Use Report a map error

Des sites de conversion de coordonnées peuvent être proposés pour être récupérées et insérées en format Latitude Longitude dans la fiche de la cavité

Coordinate conversion sites can be proposed to be recovered and inserted Latitude Longitude size in the plug from the cavity

Pueden ser propuestos de coordenadas sitios de conversión para ser recuperado y se inserta tamaño Latitud Longitud en el enchufe de la cavidad

CONVERTISSEUR

PLUSIEURS SITES DE CONVERSIONS DE COORDONNEES PEUVENT ÊTRE PROPOSES...

A vous de choisir celui qui vous convient le mieux !

- <https://tool-online.com>
- www.coordonnees-gps.fr
- <https://geofree.fr>

Cliquez sur un des liens pour ouvrir une page externe. Copier / Coller les coordonnées et "LOCALISER " pour verifier si s'est la...

LATITUDE

LONGITUDE

LOCALISER



Exemple de résultat attendu en WORLD WGS 84 (GPS), PADIRAC (LOT) Latitude : 44.858182 Longitude : 1.750393 **VOIR**

Attention. Bien vérifier la cohérence des coordonnées sur la carte! Êtes vous bien dans la zone souhaité...

Interface est traduite en trois langues (FR,UK,SP)

Interface is translated into three languages (FR, UK, SP)

Interfaz se traduce en tres idiomas (FR, UK, SP)

FR You are not identified **(c) SPELEBASE / CAVECENTER V3.5 - 20149 CAVITY** [Become identified](#)

SEARCH FILTERS **ADD** **EDIT** **EXPORT** **E.D.M** **CONVERTER** **DESCRIPTION** **TO PRINT**

169 Cavité(s) trouvée(s) - [table limité à 999]				
N°	NOM	LONG	PROF	COMMUNE
38	AGAST (AVEN DE)		5	CAUSSE DE LA SELLE HERAULT (34)
81	AGUESCOLE (AVEN)		17	LA BLAQUERERIE AVEYRON (12)
45	ALIBERT (EVENT)	370	7	CAUSSE DE LA SELLE HERAULT (34)
111	ALIBERT (GROTTE)	70		BRISSAC HERAULT (34)

Information **KML plot** **Equipment** **Notation** **Hydrogeology** **Biotope** **Other**

Nom **Département** **Commune**

Club et Auteur **Bibliographie**

Type **Massif** **Bassin**

Latitude **Longitude** **Altitude** **Longueur** **Profondeur** **Remontée** Siphon **Zone ou Secteur**

La fenêtre de description d'une fiche cavité accepte tous types d'éléments comme quelques photos pour illustrer...

The description window of a cavity plug accepts all kind of elements as some pictures to illustrate ...

La ventana de descripción de un tapón de cavidad acepta todo tipo de elementos como algunas imágenes para ilustrar ...

Vous n'êtes pas identifié

DESCRIPTION

Rechercher / Créer Compte

VERTISSEUR

Nom NOIR (AVEN)

Bibliographie



NOIR AVEN • 12230 Nant • AVCFC



Dans le cadre somptueux des Gorges du Trévezel, sur les flancs du Causse Noir et dans le Parc Naturel des Grands Causses, se développe dans l'Aveyron et le Gard l'un des plus prestigieux réseaux concrétionnés de France. Louis Balsan a fait la première exploration, le 17 avril 1933, de la partie classique : une étrange et énorme lucarne ouverte sur un vide noir de 40 m aboutissant dans une vaste salle longue en tout de 240 m.

Balsan disait de cet aven qu'il était : «le plus étrange abîme des Grands Causses».



Google 2019

Map data ©2019 Google 500 m Terms of Use Report a map error



Pour s'identifier ou créer un compte, c'est en haut à droite de CAVECENTER

To login or create an account, it is on the top right of CAVECENTER

Para iniciar sesión o crear una cuenta, se encuentra en la parte superior derecha de CAVECENTER

Vous n'êtes pas identifié FR UK **(c) SPELEBASE / CAVECENTER V3.1 - 8487 Cavités** [S'identifier / Créer Compte](#)

[RECHERCHER](#) [M A J 2019](#) [IMPRIMER](#) [AJOUTER](#) [MODIFIER](#) [EXPORT](#) [G.E.D](#) [DESCRIPTION](#) [CONVERTISSEUR](#)

[Critères de Recherche](#) [Mes Résultats](#)

Après avoir sélectionné vos critères de recherche et éventuellement vos critères optionnels. Cliquez sur le bouton < RECHERCHER > Puis sur l'onglet < Mes Résultats >

Critères de Recherche Obligatoires par (1 ou 2)

Département (1) **Massif (2)**

Département

Commune

Critères optionnels qui peuvent étre associés...

(3) **(4)** **(5)**

Type Siphon

Information **Equipement** **Notation** **Hydrogéologie** **Biotope** **Autres**

Nom ID Département

Club et Auteur Commune

Bibliographie Type

Latitude Longitude Altitude Siphon

Bassin

Remontée Zone ou Secteur

Identification :

Mot de Passe :

[VALIDER](#)

[Mot de passe perdu](#)

[Sinon vous pouvez créer votre compte](#)

Association de Recherche et d'Inventaire Spéléologique (A. R. I. S)

SPELEBASE CAVECENTER dispose de 3 modes d'accès (Visiteur, Inscrit, Administrateur)

Visiteur : Menus (Recherche, Convertisseur, Description, Imprimer)

Inscrit : + Menus (Export, GED)

Administrateur : + Menus (Ajouter, Modifier) - A.R.I.S uniquement

SPELEBASE CAVECENTER accepte les dons par chèque ou PayPal, pour aider à la maintenance de l'infrastructure, et de l'hébergement du site. (voir depuis <http://www.spelebase.net/index.php/informations/> en bas de page pour le Paypal qui est le plus simple et sécurisé)

Pour adhérer à l'A.R.I.S :

La cotisation pour nous rejoindre est fixé à 35 € pour la part club. Cette somme permet le financement de matériel collectif en complément de subventions et de dons. La cotisation est définie pour l'année civile en cours.

Les membres de l'association peuvent être issus d'autres clubs et associations. Seul le certificat de d'assurance sera demandé chaque année et bien sur la cotisation annuelle civile de A.R.I.S...

Notes d'utilisation :

- Pour s'identifier sur la base, bien mettre le « Nom Prénom » avec l'espace entre, puis saisir « le mot de passe »
- Sinon pour les problèmes de connexion, utiliser le mail : contact@spelebase.net
- Il peut y avoir quelques différences d'interface entre le site web et la documentation (Le site évolue en permanence...)