

Inventaire des cavités

n° 3100 à 3149

Mise à jour : 10/09/2020

Légende

- 321** : Fiche non publiée
- 322** : Fiche déjà publiée dans une mise à jour précédente
- ✓ **323** : Fiche faisant l'objet de la mise à jour.

3100	3125
3101	3126
3102	3127
3103	✓ <u>3128</u>
3104	✓ <u>3129</u>
3105	3130
3106	3131
3107	3132
✓ <u>3108</u>	3133
3109	3134
3110	3135
✓ <u>3111</u>	3136
✓ <u>3112</u>	3137
✓ <u>3113</u>	3138
✓ <u>3114</u>	3139
✓ <u>3115</u>	3140
✓ <u>3116</u>	3141
✓ <u>3117</u>	3142
✓ <u>3118</u>	3143
✓ <u>3119</u>	3144
3120	3145
✓ <u>3121</u>	3146
3122	3147
3123	3148
3124	3149

•3108 (SCD) : Torca Cabota

Commune : Arredondo
x : 449,135 ; y : 4790,595 ; z : 675 m (UTM - WGS84 fuseau 30T) (GPS), (zone n° 01)

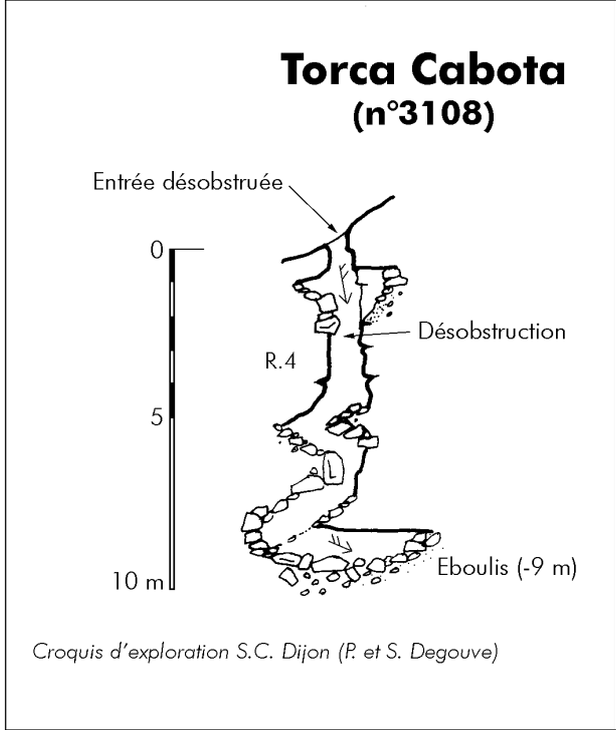
Carte 1/5000 : XI-29 ; carte spéléologique n°2
Situation : A l'ouest de Buzulucueva, dans la prairie et sur une croupe située sous la torca Tonio.

Description : L'entrée (1 m x 0,4 m) était bouchée par un gros bloc. La désobstruction de l'entrée puis celle de grosses pierres soudées par la calcite (-2 m), ont permis d'accéder à un petit puits de 5 m suivi d'un passage étroit le long d'un gros bloc (R.2). Ce dernier débouche dans un élargissement occupé par de gros blocs et entre lesquels disparaît le courant d'air. Alors que le ressaut de 5 m est creusé dans la roche en place, ici on semble être dans un vaste éboulis ce qui n'incite pas vraiment à poursuivre les travaux.

Courant d'air aspirant très marqué. Quelques mètres au-dessus de l'entrée, un autre petit gouffre (0,8 x 0,5 m), bouché également par un bloc, n'a pas été descendu (env. 5 m, pas de courant d'air).

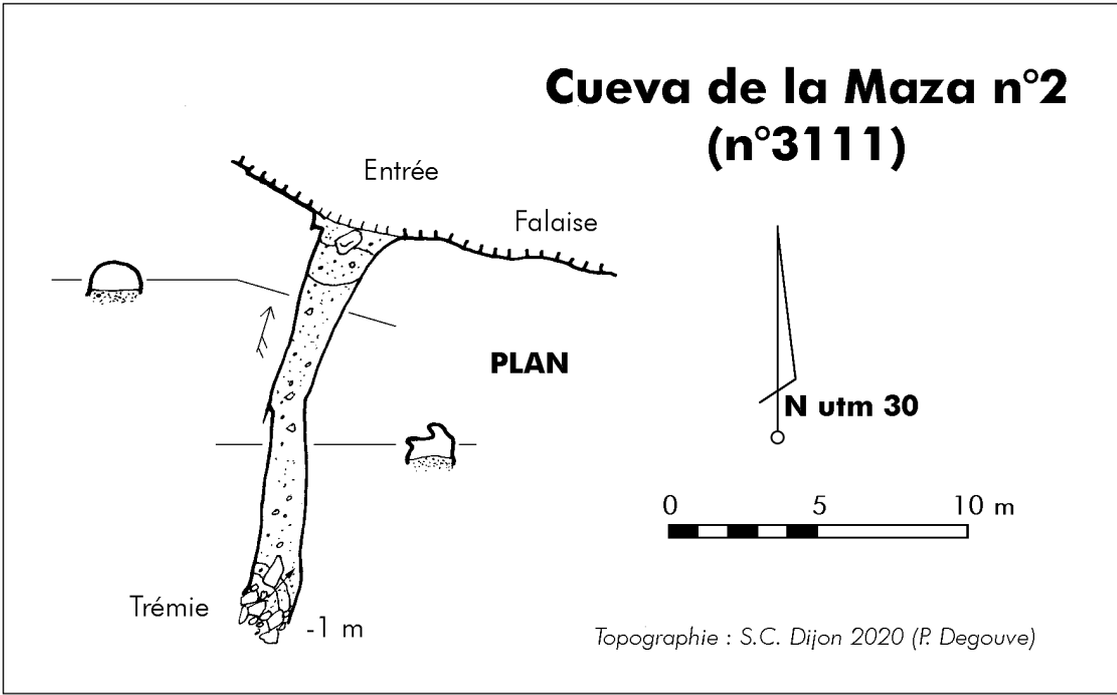
Développement : 12 m ; dénivellation : -9 m
Niveau géologique : 3
Historique des explorations : L'entrée est découverte par le SCD le 30 juin 2020. La désobstruction et l'exploration ont lieu deux jours plus tard (P. et S. Degouve)

Topographie : Croquis S.C. Dijon
Résurgence présumée : Cubiobramante ?



•3111 (SCD) : Cueva de la Maza n°2

Commune : Soba
x : 449,621 ; y : 4783,219 ; z : 1190 m (UTM - WGS84 fuseau 30T) (GPS), (zone n° 10)
Carte 1/5000 : XIV-30 ; carte spéléologique n°11
Situation : Versant ouest de los Campanarios.



L'entrée (0,7 x 2,5 m) s'ouvre à la base d'une falaise de 5 m, sur une vire localement boisée, 70 m au nord-est de la cueva de la Maza n°1 (n°613).

Description : Galerie basse longue de 13 m (1,5 x 0,7 m en moyenne) terminée par une trémie terreuse.

Léger courant d'air soufflant.

Développement : 13 m ; dénivellation : -1 m

Niveau géologique : 13

Historique des explorations : La cueva a été découverte et explorée le 31 octobre 1991 (P. et S. Degouve, O. Monnot, M. Ravoux). Elle est revisitée et topographiée le 04 juillet 2020 (P. et S. Degouve).

Topographie : SCD 2020

Résurgence présumée : ?

•3112 (SCD) : Cueva de la Maza n°3

Commune : Soba

x : 449,587 ; y : 4783,186 ; z : 1210 m (UTM - WGS84 fuseau 30T) (GPS), (zone n° 10)

Carte 1/5000 : XIV-30 ; carte spéléologique n°11

Situation : Versant ouest de los Campanarios.

L'entrée (1,3 x 1 m) s'ouvre sur une petite vire une cinquantaine de mètres au sud-ouest de la cueva de la Maza n°2 (n°3111).

Description : Un conduit descendant, devenant bas, aboutit dans une salle basse (h = 0,7 m) entièrement colmaté (2 x 3 m).

Pas de courant d'air. Découverte d'une mâchoire qui pourrait être celle d'un jeune ours (photo).

Développement : 10 m ; dénivellation : -2 m

Niveau géologique : 13

Historique des explorations : La cueva a été découverte le 31 octobre 1991 (P. et S. Degouve, O. Monnot, M. Ravoux). Elle est explorée le 04 juillet 2020 (P. et S. Degouve).

Topographie : Sans

Résurgence présumée : ?

•3113 (SCD) : Cueva

Commune : Soba

x : 449,336 ; y : 4783,158 ; z : 1087 m (UTM - WGS84 fuseau 30T) (GPS), (zone n° 10)

Carte 1/5000 : XIV-29

Situation : L'entrée (1,5 x 0,7 m) s'ouvre au bas et à l'extrémité d'une petite falaise située sur la partie basse du versant ouest de los Campanarios.

Description : Galerie basse bouchée par des blocs au bout de 2 m. La suite est impénétrable et sans air.

Développement : 2 m

Niveau géologique : 13

Historique des explorations : L'entrée était déjà connue et marquée d'une croix, sans doute par le S.C.D. dans les années 80. Elle est revue et répertoriée le 24 juillet 2020 (P. et S. Degouve).

Topographie : Sans

Résurgence présumée : ?

•3114 (SCD) : Fissura

Commune : Soba

x : 449,421 ; y : 4783,057 ; z : 1169 m (UTM - WGS84 fuseau 30T) (GPS), (zone n° 10)

Carte 1/5000 : XIV-29

Situation : Versant ouest de los Campanarios. L'entrée s'ouvre au bas d'une falaise et à gauche d'un couloir herbeux menant à une vire boisée.

Description : L'entrée (1 x 0,4 m) est surmontée de 3 blocs à l'équilibre précaire formant un petit pont. Elle s'ouvre sur une diaclase étroite qui se pince au bout de 2 m.

Un courant d'air soufflant très marqué sort de l'entrée (juillet 2020). Sa température était de 9,3°.

La cavité se développe sur une fracture (décollement) est-ouest. L'air pourrait provenir du haut de cette fracture ce qui expliquerait la température relativement élevée.

Développement : 2 m ; dénivellation : -1 m

Niveau géologique : 13

Historique des explorations : Répertoire par le S.C.Dijon le 24 juillet 2020 (P. et S. Degouve).

Topographie : Sans

Résurgence présumée : ?

•3115 (SCD) : Cueva

Commune : Soba

x : 449,305 ; y : 4782,743 ; z : 1217 m (UTM - WGS84 fuseau 30T) (GPS), (zone n° 10)

Carte 1/5000 : XIV-29

Situation : Versant ouest de los Campanarios, dans la forêt et sur une petite vire à mi-hauteur d'un banc rocheux (env. 10 m).

Description : L'entrée triangulaire (0,8 x 0,6 m) se poursuit par une diaclase bouchée par une trémie de terre et de cailloux au bout de 4 m.

Pas de courant d'air

Développement : 4 m ; dénivellation : -1 m

Niveau géologique : 13

Historique des explorations : Répertoire par le S.C.Dijon le 24 juillet 2020 (P. et S. Degouve).

Topographie : Sans

Résurgence présumée : ?

•3116 (SCD) : Torca

Commune : Soba

x : 449,303 ; y : 4782,74 ; z : 1220 m (UTM - WGS84 fuseau 30T) (GPS), (zone n° 10)

Carte 1/5000 : XIV-29

Situation : Versant ouest de los Campanarios, 15 m au sud-ouest de la cueva 3115 et sur la même petite vire.

Description : L'entrée discrète (0,6 x 0,4 m) s'ou-

vre sur un ressaut (1,8 m) donnant sur une diaclase longue de 5 m et bouchée par une trémie.

Pas de courant d'air.

Développement : 5 m ; dénivellation : -2 m

Niveau géologique : 13

Historique des explorations : Repertorié par le S.C.Dijon le 24 juillet 2020 (P. et S. Degouve).

Topographie : Sans

Résurgence présumée : ?

•3117 (SCD) : Cueva Tapada

Commune : Soba

x : 449,109 ; y : 4782,514 ; z : 1217 m (UTM - WGS84 fuseau 30T) (GPS : -1), (zone n° 10)

Carte 1/5000 : XIV-29

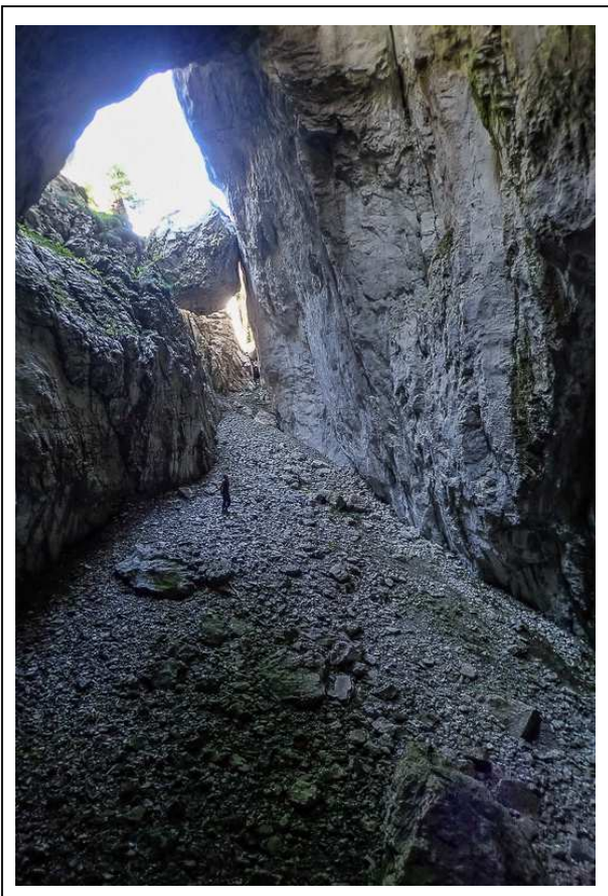
Situation : Versant ouest de los Campanarios

Description : L'entrée en forme de laminoir (1,8 x 0,5 m) est partiellement bouchée par un gros bloc couvert d'humus et de feuilles. Seul un

petit passage sur le côté devrait permettre d'accéder à un conduit large et bas pénétrable sur 4 à 5 m (?). La suite semble bouchée mais il faudrait le vérifier.

Pas de courant d'air.

Développement : 5 m ; dénivellation : 0 m



La cueva de las Grajas (entrée basse).

Niveau géologique : 13

Historique des explorations : Repertorié par le S.C.Dijon le 24 juillet 2020 (P. et S. Degouve).

Topographie : Sans

Résurgence présumée : ?

•3118 (SCD) : Grieta

Commune : Espinosa de los Monteros

x : 450,333 ; y : 4778,017 ; z : 1389 m (UTM - WGS84 fuseau 30T) (GPS), (zone n° 11)

Carte 1/5000 : XVI-30

Situation : L'entrée s'ouvre au fond d'une petite échancrure sur le flanc escarpé de l'arête calcaire qui domine, en rive droite, le barranco de Valdecarneros.

Description : L'entrée (1,8 x 0,4 m) s'ouvre sur un P.8 non descendu. Le fond semble bouché et il s'agit probablement d'un simple décollement de la falaise. L'intérêt est donc mineur.

Léger courant d'air soufflant.

Développement : 8 m ; dénivellation : -8 m

Niveau géologique : 16

Simple décollement de la falaise (origine mécanique)

Historique des explorations : Repéré par le SCD le 5 août 2020 (P. et S. Degouve)

Topographie : Sans

Résurgence présumée : ?

•3119 (STD) : Cueva de las Grajas (entrée basse)

IM 25

Commune : Espinosa de los Monteros

x : 450,459 ; y : 4778,264 ; z : 1406 m (UTM - WGS84 fuseau 30T) (GPS), (zone n° 16)

Carte 1/5000 : XVI-30

Situation : L'entrée s'ouvre sur le flanc escarpé de l'arête calcaire qui domine, en rive droite, le barranco de Valdecarneros.

Description : L'entrée assez spectaculaire (15 x 8) est divisée en deux par un énorme bloc. Après un ressaut de 6 m (désescalade facile), on parvient au sommet d'un éboulis pentu qui occupe le fond d'une salle imposante (40 m x 20 m) mais ne présentant aucune continuation. A l'opposé de l'entrée basse, un vaste puits arrive du plateau (n°540) et apporte un éclairage du plus bel effet.

L'ensemble de la cavité semble s'être développé le long d'une grande fracture est-ouest.

Développement : 135 m ; dénivellation : 48 m

Niveau géologique : 16

Historique des explorations :

Topographie : STD Madrid 1980

Résurgence présumée : ?

• **3121 (SCD) : Cueva**

TR 47

Commune : Soba

x : 450,839 ; y : 4778,437 ; z : 1387 m (UTM - WGS84 fuseau 30T) (GPS), (zone n° 16)

Carte 1/5000 : XVI-30

Situation : L'entrée s'ouvre dans le cirque bordé de falaises au nord de la ligne de crête de l'alto d'Imunia.

Description : Il s'agit d'un méandre recoupant plusieurs bases de puits en relation avec la surface. Les formes d'érosion sont évidentes mais l'ensemble s'apparente plus à une fracture superficielle qu'à une cavité en lien avec le karst profond. Le méandre, assez confortable au début (2 x 0,5 m) se rétrécit plus loin et remonte jusqu'à un ressaut de 2 m. Sur la gauche, une première base de puits communique avec la surface par un à pic d'une dizaine de mètres. Au sommet du ressaut et après une courte reptation sous de gros blocs, on retrouve du volume au som-

met duquel on distingue à nouveau le jour à travers un amas de blocs. Quelques mètres plus loin, une nouvelle cheminée marque la fin du conduit et apporte un très net courant d'air soufflant.

Courant d'air soufflant lié aux différentes entrées.

Développement : 47 m ; dénivellation : 21 m

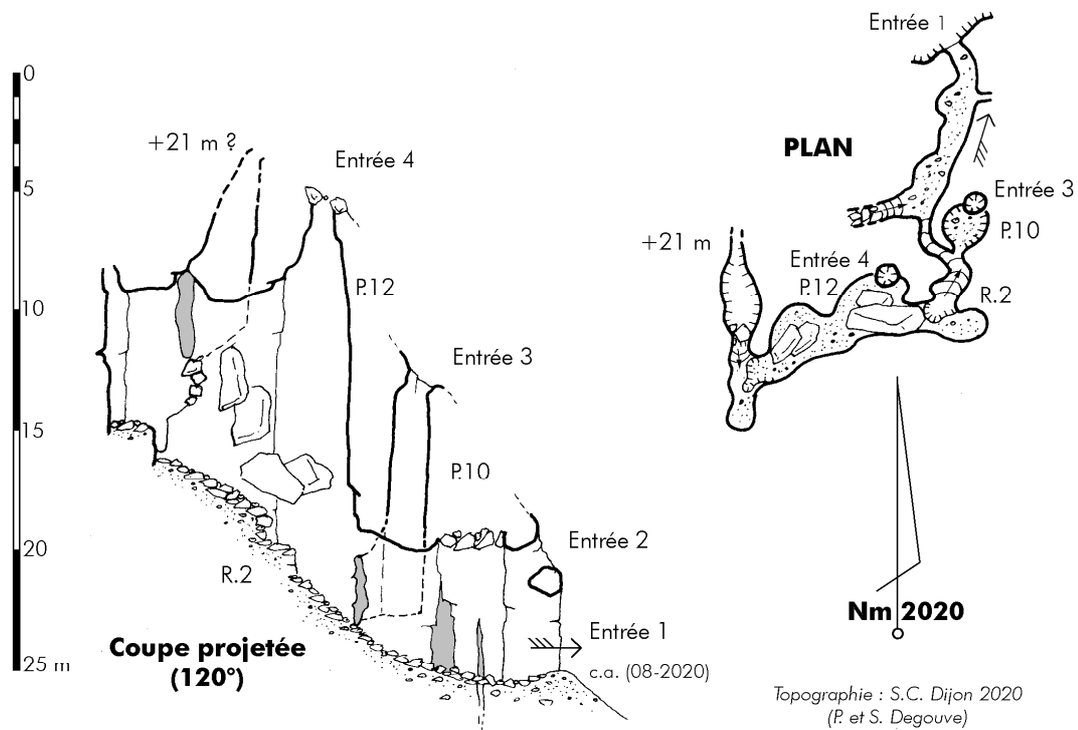
Niveau géologique : 16

Historique des explorations : Exploré probablement par le groupe CES Alfa entre 2000 et 2006 puis revu et topographié par le SCD le 5 août 2020 (P. et S. Degouve)

Topographie : S.C. Dijon 2020

Résurgence présumée : ?

**Cueva TR 47
(n°3121)**



•3128 (SCD) : Cueva del Antorcha

Commune : Soba

x : 452,583 ; y : 4782,39 ; z : 625 m (UTM - WGS84 fuseau 30T) (GPS), (zone n° 09)

Carte 1/5000 : XV-30 ; carte spéléologique n°15

Situation : Le porche (2 x 1,5 m), peu visible car masqué par la végétation, s'ouvre au milieu de la falaise qui borde, au sud, le cirque de la source de la Gándara. Il se situe juste au-dessus de l'entrée supérieure de la cueva 78. L'accès se fait par une vire ascendante qu'il faut équiper puis par un court rappel de 7 à 8 m menant à une vire étroite et à l'entrée de la cueva.

Description : La galerie, de taille modeste sur les 15 premiers mètres, rejoint un conduit plus important en deux endroits. Une première salle s'est creusée à la faveur d'un joint mameux qui révèle clairement la structure de la lentille dans laquelle se développe la cavité. Juste après, le conduit devenu plus vaste (2,5 x 4 m) se divise au bout de 20 m. A gau-

che, il vient buter sur une coulée stalagmitique (-4 m). A droite, après une courte escalade de 3 m la galerie se prolonge encore sur une dizaine de mètres jusqu'à un nouveau dédoublement. Dans les deux cas, le conduit devient rapidement impénétrable (trémie).

Pas de courant d'air. Des traces de passages, peu nombreuses, ainsi que des cendres provenant probablement d'une torche artisanale ont été observées en plusieurs endroits, mais il est difficile d'en estimer l'ancienneté.

Développement : 80 m ; dénivellation : 8 m

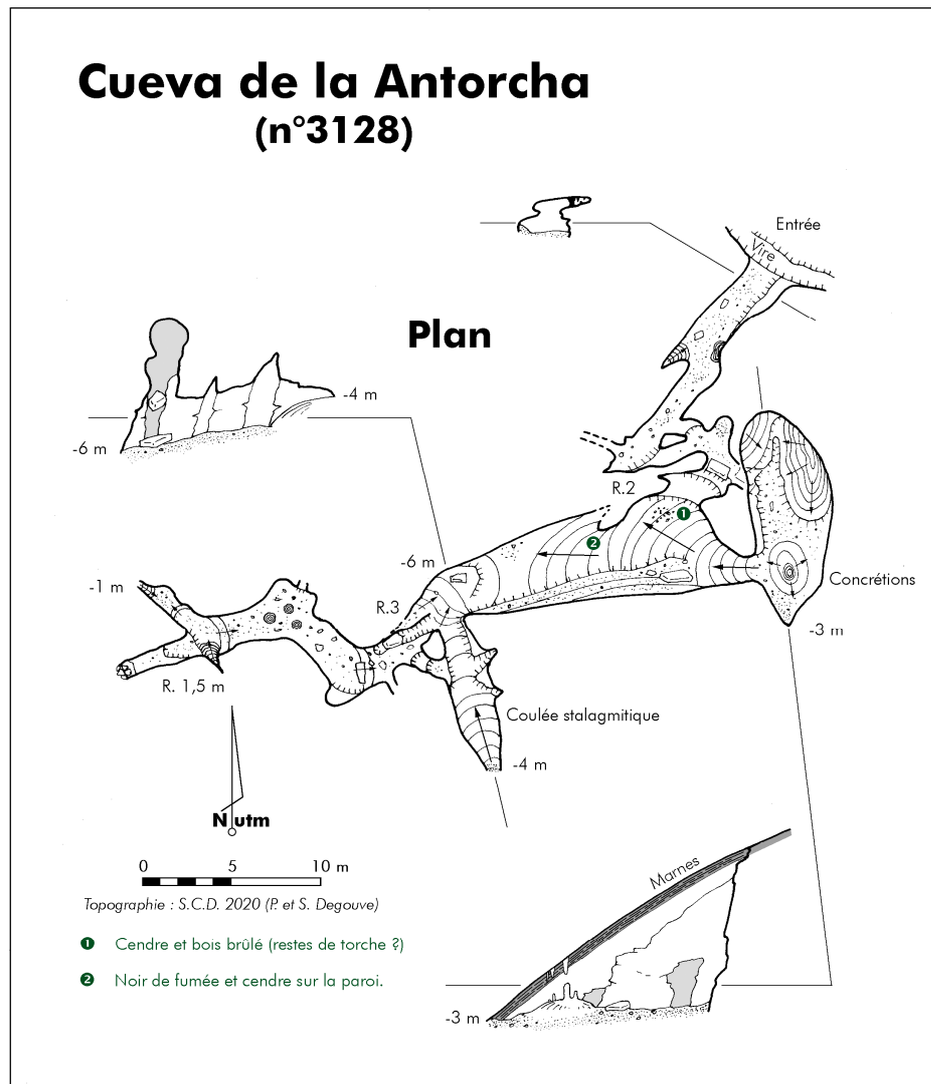
Niveau géologique : 13

La cavité se développe dans la lentille de la Becceral échancrée par la source du rio Gándara.

Historique des explorations : La cavité avait été visitée sans doute par des autochtones et cela malgré les difficultés d'accès. Elle est retrouvée et topographiée par le S.C. Dijon, le 19 août 2020 (P. et S. Degouve).

Topographie : S.C. Dijon 2020

Résurgence présumée : Gándara



• 3129 (SCD) : Cueva

Commune : Soba

x : 452,583 ; y : 4782,396 ; z : 605 m (UTM - WGS84 fuseau 30T), (zone n° 09)

Carte 1/5000 : XV-30 ; carte spéléologique n°15

Situation : L'entrée de la grotte s'ouvrent au bas de la falaise qui borde le flanc sud du cirque de la source de la Gándara (n°76) juste en-dessous de l'entrée supérieure de la cueva 78.

Description : Le porche assez ample (10 x 4 m) se poursuit par un byau descendant qui devient impénétrable au bout de 5 m.

Pas de courant d'air.

Développement : 10 m ; dénivellation : -2 m

Niveau géologique : 13

Historique des explorations : Le boyau était déjà connu et avait fait l'objet de désobstructions (S.C. Chablis ?). Il est revu et topographié par le S.C.Dijon le 19/08/2020.

Topographie : S. C. Dijon 2020

Résurgence présumée : Gándara (grotte voisine)?

Cueva 3129

