

Inventaire des cavités

n° 2800 à 2849

Mise à jour : 15/07/2020

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.

2800	2825
2801	2826
2802	2827
2803	2828
2804	2829
2805	2830
2806	2831
2807	2832
2808	2833
2809	2834
✓ <u>2810</u>	2835
2811	2836
2812	2837
2813	2838
2814	2839
2815	2840
2816	2841
2817	2842
2818	2843
2819	2844
2820	2845
2821	2846
2822	2847
2823	✓ <u>2848</u>
2824	✓ <u>2849</u>

• 2800 (SCD) : Cueva .

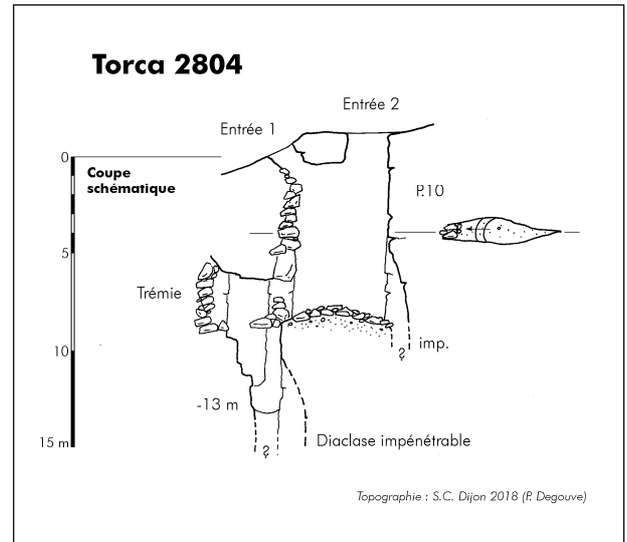
Commune : Ruesga
 x : 451,323 ; y : 4789,05 ; z : 470 m (UTM-ED 50) (GPS), (zone n° 15)
 Carte 1/5000 : XV-30 ; carte spéléologique n° 6
 Situation : Garma del Arco, sur une vire au dessus de la Cueva del Ayol
 Description : Petite grotte (2 x 1 m) de 2 m de long servant d'abri aux chèvres.
 Développement : 2 m ; dénivellation : 1 m
 Niveau géologique : 3-4
 Historique des explorations : Explorée par le S.C. Dijon le 5 mai 2018 (Guy Simonnot)
 Topographie : Sans
 Résurgence présumée : ?

• 2801 (SCD) : Cueva .

Commune : Soba
 x : 452,508 ; y : 4781,212 ; z : 770 m (UTM-ED 50) (GPS), (zone n° 09)
 Carte 1/5000 : XV-30 ; carte spéléologique n° 15
 Situation : Dans le promontoire rocheux dominant l'arroyo de la Venta. Accès peu évident
 Description : Boyau de 1 m bouché.
 Développement : 1 m ; dénivellation : 0,5 m
 Niveau géologique : 11
 Calcarénites. Juste en limite des calcaires de Peña Becerral (11) et des grès de la Brenia (14)
 Historique des explorations : Exploré par le S.C. Dijon le 4 mai 2018 (Guy Simonnot)
 Topographie : Sans
 Résurgence présumée : ?

• 2802 (SCD) : Hoyo de la Sombra ab

Commune : Arredondo
 x : 451,588 ; y : 4793,584 ; z : 575 m (UTM-ED 50) (GPS), (zone n° 13)
 Carte 1/5000 : X-30 ; carte spéléologique n°N3
 Situation : Versant sud-ouest de Piluca, dans une dépression boisée, à droite de la piste qui monte de Tocornal vers l'alto del Somo.
 Description : Au fond de l'hoyo un premier soutirage (-2) se prolonge dans la roche en place par une fissure impénétrable d'environ 1,5 m paraissant bouchée. Aucun courant d'air sensible.
 Dix mètres plus au nord, un deuxième point bas est marqué par une longue fissure (5 x 0,8 m) pour 1,5 m de profondeur. A une extrémité un galerie de 2 m se termine rapidement sur un tout petit entonnoir rempli de terre et d'ossements divers. Pas de courant d'air.
 Développement : 2 m ; dénivellation : -2 m
 Niveau géologique : Calcaires de Linares



Historique des explorations : 29 septembre 2018, Spéléo-Club de Dijon (Guy Simonnot)
 Topographie : Sans
 Résurgence présumée : Comediante

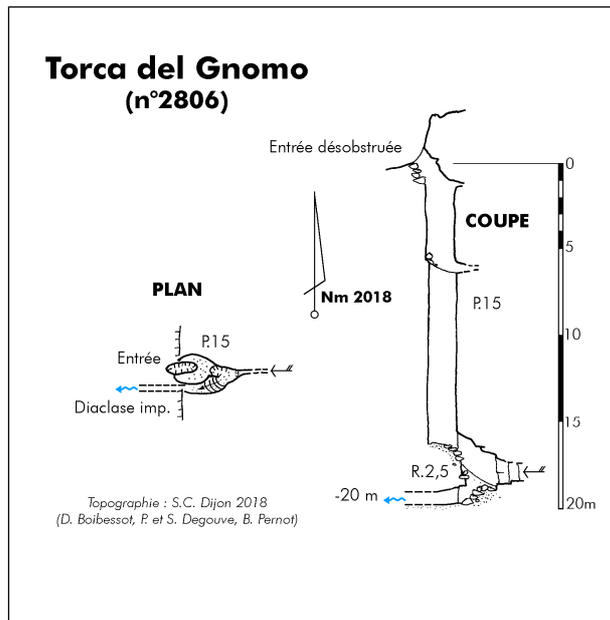
• 2804 (SCD) : Torca .

Commune : Soba
 x : 448,509 ; y : 4782,092 ; z : 1272 m (UTM-ED 50) (GPS), (zone n° 10)
 Carte 1/5000 : XV-29 ; carte spéléologique n° 14
 Situation : Sur le versant nord du Picon Del Fraile, une vingtaine de mètres en contrebas de la torca 1130 (OJ-24).
 Description : Deux entrées donnent accès à une diastase profonde d'une dizaine de mètres (P.8). Au bas, à la verticale de l'entrée la plus basse, un passage entre des blocs permet de descendre de 4 m dans la fissure qui devient de plus en plus étroite. (-14 m). Celle-ci se prolonge en profondeur sur encore 4 à 5 m mais sans présenter le moindre courant d'air.
 Aucun courant d'air
 Développement : 20 m ; dénivellation : -17 m
 Niveau géologique : 13
 Historique des explorations : Exploré par le S.C. Dijon le 30 septembre 2018 (P. et S. Degouve, G. Simonnot)
 Topographie : Croquis S.C.D. 2018
 Résurgence présumée : Gándara ?

• 2805 (SCD) : Cueva .

Commune : Soba
 x : 448,993 ; y : 4782,07 ; z : 1312 m (UTM-ED 50) (GPS), (zone n° 10)
 Carte 1/5000 : XV-29 ; carte spéléologique n° 14
 Situation : Au sud du col del Pozo, en lisière de forêt et au bas d'une petite barre rocheuse (h : 3,5 m).

Torca del Gnomo (n°2806)



Description : Le porche (1 m x 0,5 m) était à l'origine assez discret. Une courte désobstruction a permis d'accéder à une galerie inclinée remplie de cailloux longue de 4 m.

Léger courant d'air aspirant (septembre 2018).

Développement : 4 m ; dénivellation : -2 m

Niveau géologique : 13

Historique des explorations : L'entrée est découverte et désobstruée par le S.C. Dijon le 30 septembre 2018 (P. et S. Degouve, G. Simonnot)

Topographie : Sans

Résurgence présumée : Fuente 2657 ?

•2806 (SCD) : Torca del Gnomo.

Commune : Soba

x : 447,518 ; y : 4782,296 ; z : 1218 m (UTM-ED 50) (GPS), (zone n° 10)

Carte 1/5000 : XV-29 ; carte spéléologique n° 14

Situation : Bustalveinte, au bas d'une petite barre calcaire haute de 2 m et pratiquement à l'aplomb des dernières cabanes de Bustalveinte.

Description : L'entrée (0,9 x 0,6 m) a été désobstruée. Elle donne sur un puits très régulier de 15 m (1,5 m de diamètre) suivi d'un ressaut de 2 m recoupant une diaclase impénétrable en amont comme en aval. L'aval est parcouru par un filet d'eau mais le courant d'air sensible à l'entrée provient de l'amont.

Développement : 22 m ; dénivellation : -20 m

Niveau géologique : 13

Historique des explorations : L'entrée est découverte par le S.C.Dijon le 4 octobre 2018 puis explorée le 9 octobre suivant (D. Boibessot, P. et S. Degouve, B. Pernot)

Topographie : S.C. Dijon 2018

Résurgence présumée : Gándara ?

•2807 (SCD) : Torca .

Commune : Soba

x : 447,53 ; y : 4782,416 ; z : 1197 m (UTM-ED 50) (GPS), (zone n° 10)

Carte 1/5000 : XV-29 ; carte spéléologique n° 14

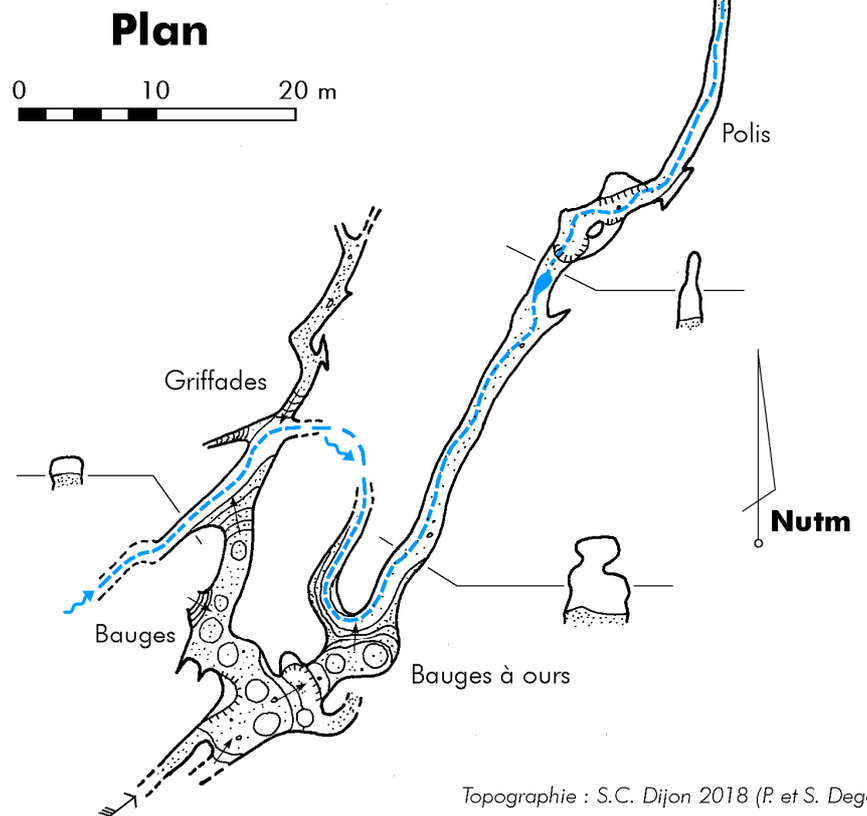
Situation : Bustalveinte, dans une petite barre calcaire (h=2,5 m) et au niveau d'une échancrure en bordure de lapiaz.

Description : L'entrée étroite (0,5 x 0,5) s'ouvre



Les deux entrées des cuevas de la Colladía

Cuevas de la Colladía (n°2809 et 2810)



sur un puits de 4 m entièrement bouché.

Pas de courant d'air.

Développement : 6 m ; dénivellation : -5 m

Niveau géologique : 13

Historique des explorations : Exploré le 9 octobre 2018 par le S.C. Dijon (S. Degouve)

Topographie : Sans

Résurgence présumée : Gándara ?

• 2809 (SCD) : Cueva de la Colladía n°1.

Commune : Soba

x : 447,142 ; y : 4782,44 ; z : 1168 m (UTM-ED 50) (GPS), (zone n° 07)

Carte 1/5000 : XV-29 ; carte spéléologique n° 14

Situation : Les deux cuevas se situent à la base d'un petit banc calcaire (h= 5 m), juste en-dessous

de la résurgence 592 et en bordure sud du vallon glaciaire de la Colladía.

Description : Le porche de la cueva (1,5 x 1 m) donne directement accès à une petite galerie active parcourue par un ruisseau qui se perd juste au bas du talus d'entrée. L'amont prend la forme d'une diacase peu large, mais qui prend de l'ampleur au bout d'une vingtaine de mètres. Dans cette première partie, des polis sur les parois témoignent du passage d'ours qui avaient élu domicile dans les conduits fossiles de la grotte. A environ 65 m de l'entrée, on quitte le ruisseau qui tourne brusquement à gauche avant de devenir impénétrable une dizaine de mètres plus loin. Dans le prolongement de la galerie principale, un passage bas remonte dans un niveau fossile d'où provient l'essentiel du courant d'air. C'est aussi là que l'on rencontre une forte concentration de bauges à ours de toutes tailles. Nous en avons dénombré

9 réparties tout le long de la galerie qui se dédouble à cet endroit. En face, un boyau amène la majeure partie du courant d'air mais devient impénétrable au bout de quelques mètres (désobstruction possible). A droite, le conduit reste relativement confortable et ne tarde pas à recouper le ruisseau de la galerie d'accès. L'aval de celui-ci se perd presque aussitôt dans un conduit bas. Quant à l'amont, il n'a été remonté que sur quelques mètres, jusqu'à une voûte basse et humide. Le conduit fossile se poursuit un peu au-delà de la perte du ruisseau mais il devient de plus en plus petit tout en se rapprochant de la falaise et de la grotte voisine (n°2810). Dans ce secteur, des griffades sur les parois ont été observées.

Un courant d'air froid et très marqué parcourt la cavité (6°).

Développement : 137 m ; dénivellation : 12 m

Niveau géologique : 10

La grotte se développe dans une strate calcaire totalement indépendante de celle située 10 à 15 m plus haut et qui draine toute la bordure nord du plateau à l'ouest de Bustalveinte (résurgence 590 et 592). De ce fait, son alimentation paraît quelque peu énigmatique et pourrait provenir des gradins supérieurs du versant ouest du Pico Veinte.

Historique des explorations : La cueva est découverte et explorée par le S.C. Dijon le 14 novembre 2018 (P. et S. Degouve).

Topographie : S.C.Dijon 2018

•2810 (SCD) : Cueva de la Coladía n°2.

Commune : Soba

x : 447,137 ; y : 4782,440 ; z : 1168 m (UTM-ED 50) (GPS), (zone n° 07)

Carte 1/5000 : XV-29 ; carte spéléologique n° 14

Situation : L'entrée (1 m x 0,8 m) s'ouvre 5 m à l'ouest de la cueva n°1 (n°2809), au pieds de la même barre calcaire.

Description : Une diaclase étroite devient impénétrable au bout de 6 m et après un virage à angle droit. Il est probable que le conduit soit en relation avec l'aval de la galerie fossile de la cueva n°1.

Léger courant d'air soufflant.

Développement : 12 m ; dénivellation : 2 m

Niveau géologique : 10

Historique des explorations : La cueva est découverte et explorée par le S.C. Dijon le 14 novembre 2018 (P. et S. Degouve).

Topographie : S.C. Dijon 2018

•2811 (SCD) : Cueva .

Commune : Soba

x : 447,096 ; y : 4782,257 ; z : 1237 m (UTM-ED 50) (GPS), (zone n° 07)



L'entrée de la torca 2812.

Carte 1/5000 : XV-29 ; carte spéléologique n° 14

Situation : Dans la lande, à l'ouest des cabanes de Bustalveinte. L'entrée (1,5 x 1 m) s'ouvre sur la bordure supérieure d'une grande doline (30 m x 20 m).

Description : Une courte galerie le long d'un talus d'éboulis pentu revient sous l'entrée et est complètement colmatée à -3 m. Aucun courant d'air.

Développement : 5 m ; dénivellation : -3 m

Niveau géologique : 10

Historique des explorations : La cueva est explorée par le S.C. Dijon le 16 novembre 2018 (P. et S. Degouve).

Topographie : Sans

Résurgence présumée : ?

•2812 (SCD) : Torca .

Commune : Soba

x : 446,98 ; y : 4782,279 ; z : 1252 m (UTM-ED 50) (GPS), (zone n° 07)

Carte 1/5000 : XV-29 ; carte spéléologique n° 14

Situation : A l'ouest des cabanes de Bustalveinte, à la lisière de la forêt et du lapiaz.

Description : Il s'agit d'un puits en diaclase de 10 m de profondeur (2 m x 1 m). Au bas, la fissure n'est plus pénétrable mais se prolonge en profondeur sur

2 à 3 m. On y perçoit le bruit d'eau provenant de la perte voisine (n°2813).

Pas de courant d'air.

Développement : 13 m ; dénivellation : -10 m

Niveau géologique : 10

Historique des explorations : La torca est explorée par le S.C. Dijon le 16 novembre 2018 (P. et S. Degouve).

Topographie : Sans

Résurgence présumée : cueva 592 ?

•2814 (SCD) : Torca .

Commune : Soba

x : 446,63 ; y : 4782,239 ; z : 1338 m (UTM-ED 50) (GPS), (zone n° 07)

Carte 1/5000 : XV-29 ; carte spéléologique n° 14

Situation : Dans la lande à l'ouest des cabanes de Bustalveinte, en bordure du lapiaz et au contact grés-calcaire.

Description : Grande diaclase (7 m x 1,5 m) pénétrable sur 4 m de profondeur, se resserrant plus bas sur une hauteur de 4 à 5 m. Le fond (environ -10 m) ne semble pas plus large.

Courant d'air aspirant perceptible à -4 m.

Développement : 15 m ; dénivellation : -10 m

Niveau géologique : 10

Historique des explorations : La torca est explorée par le S.C. Dijon le 16 novembre 2018 (P. et S. Degouve).

Topographie : Sans

Résurgence présumée : Cuevas 594 ou 592 ?

•2815 (SCD) : Torcas

Commune : Ruesga

x : 457,81 ; y : 4789,795 ; z : 575 m (UTM-ED 50) (GPS), (zone n° 15)

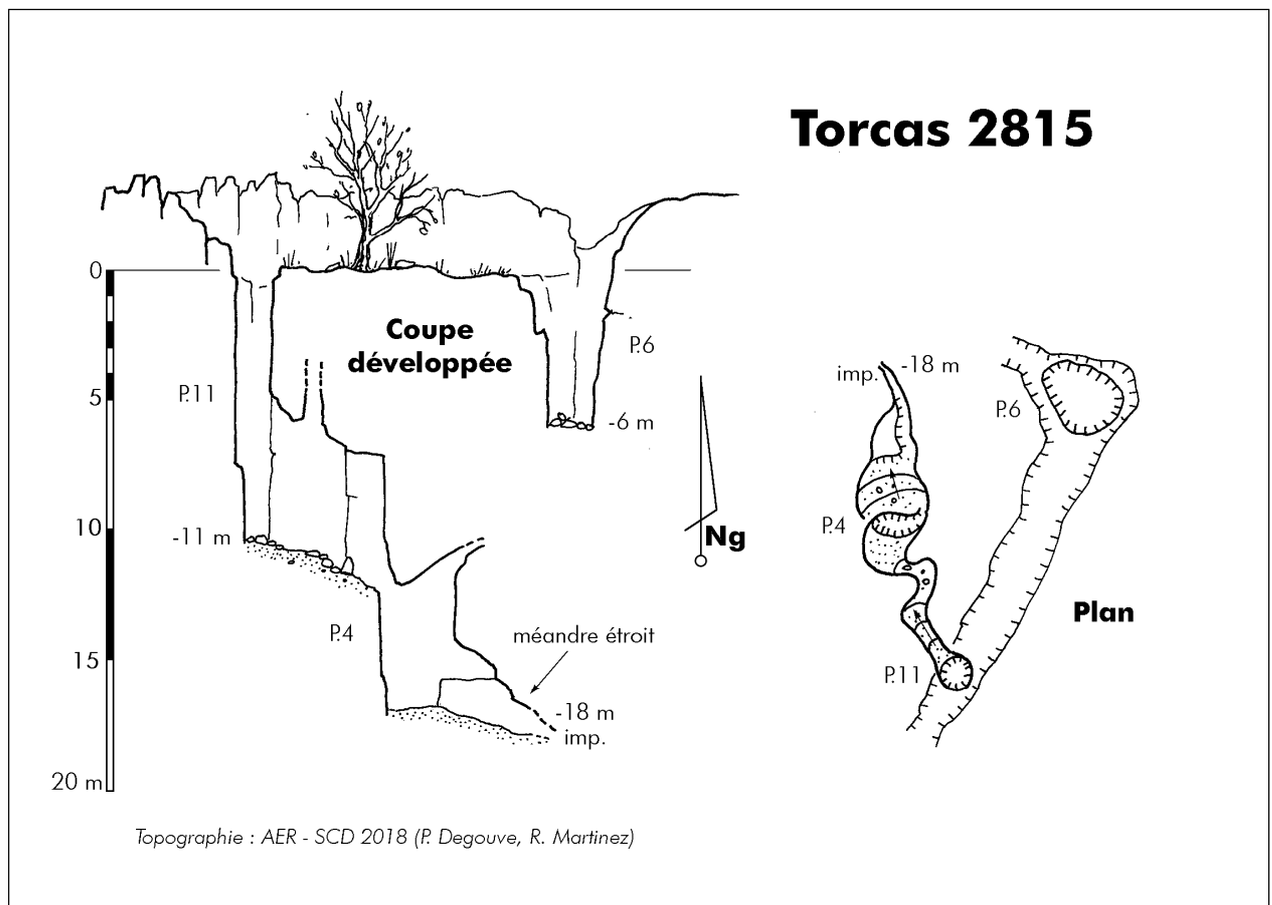
Carte 1/5000 : XII-32 ; carte spéléologique n°M4

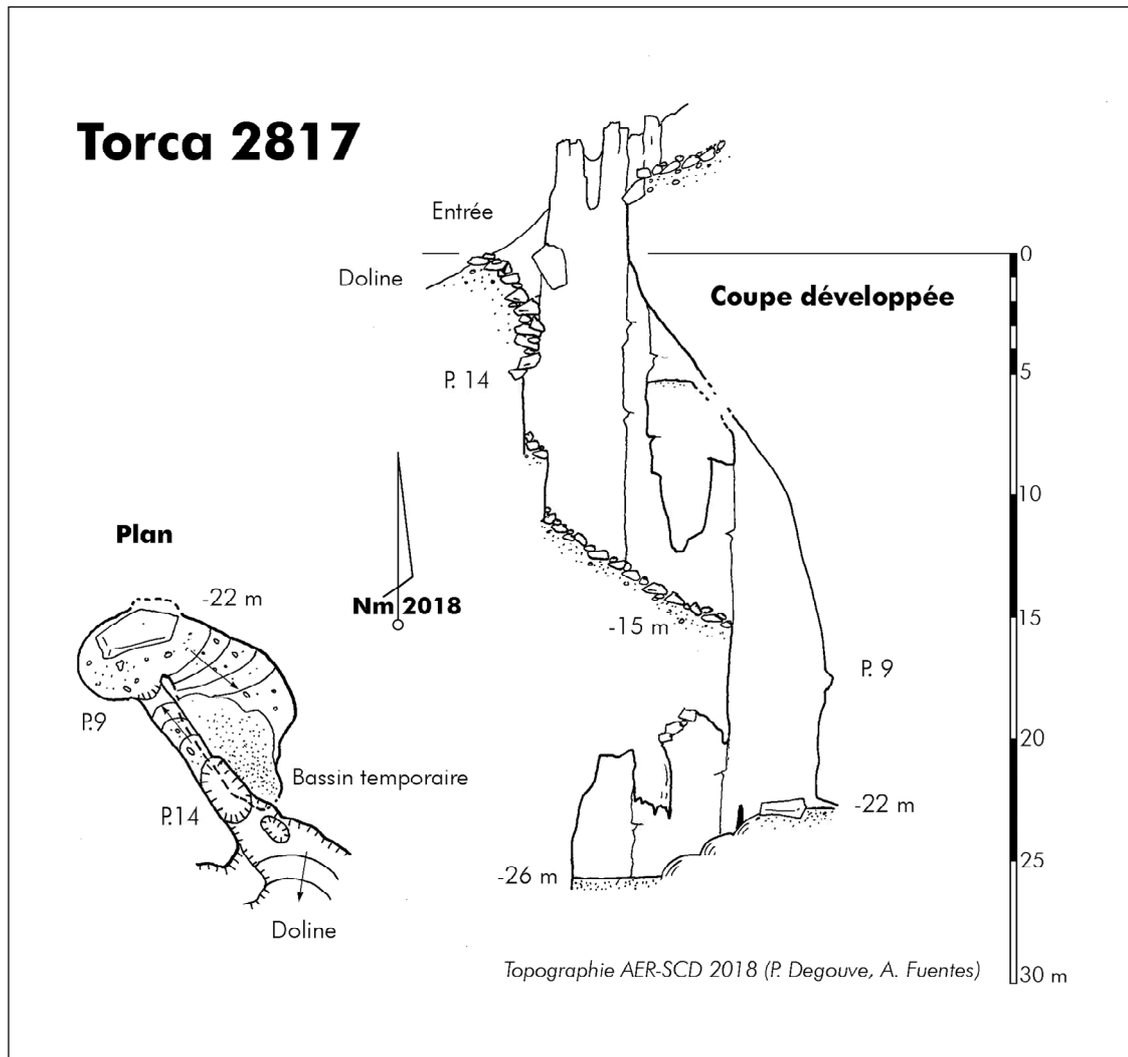
Situation : L'entrée s'ouvre sur la bordure du petit plateau qui s'étend au nord-ouest du Porrón de la Cruz.

Description : Une doline longiligne creusée parallèlement au versant tout proche est percée par deux gouffres. Au nord, l'entrée la plus évidente est un puits de 6 m entièrement bouché (3 x 2 m). Au sud, les bords de la doline se ressèrent sur un puits de 11 m (1 m de diamètre). An bas, celui-ci se poursuit par un court méandre qui s'agrandit juste avant un puits de 4 m étroit en son sommet. La suite, à -18 m, devient impénétrable et sans air.

Développement : -18 m ; dénivellation : 35 m

Historique des explorations : L'entrée est découverte le 22/11/2018 (P. et S. Degouve) puis explorée





le 28 décembre suivant (P. Degouve, A. Fuentes, R. Martinez, AER-SCD)

Topographie : AER-SCD 2019

Résurgence présumée : Fuente Iseña ?

•2816 (SCD) : Sumidero Fossil

Commune : Ruesga

x : 457,616 ; y : 4789,795 ; z : 585 m (UTM-ED 50) (GPS), (zone n° 15)

Carte 1/5000 : XII-32 ; carte spéléologique n°M4

Situation : Dans une grande dépression boisée située au nord-ouest du Porrón de la Cruz.

Description : Il s'agit d'une ancienne perte fossile creusée au fond d'une grande doline bordée de falaises. Le fond est complètement colmaté par de la terre. En rive gauche, au bas de la falaise, un abri sous-roche est suivi d'un boyau complètement bouché au bout de 4

Développement : 10 m ; dénivellation : -10 m

Historique des explorations : Inventorié le 22 novembre 2018 (P. et S. Degouve, AER-SCD)

Topographie : Sans

Résurgence présumée : Fuente Iseña ?

•2817 (SCD) : Torca

Commune : Ruesga

x : 457,68 ; y : 4789,909 ; z : 580 m (UTM-ED 50) (GPS), (zone n° 15)

Carte 1/5000 : XII-32 ; carte spéléologique n°M4

Situation : Sur la bordure nord du plateau calcaire qui domine le vallon à l'ouest de la casa Colectin.

Description : L'entrée (1,8 x 1,8 m) s'ouvre en bordure de doline. Un premier puits en diaclase de 14 m est suivi d'une courte galerie aboutissant au milieu d'un second puits plus vaste de 9 m. Une coulée stalagmitique mène au point bas du gouffre (-26 m) occupé par un petit plan d'eau temporaire.

Pas de courant d'air.

Développement : 45 m ; dénivellation : -26 m

Niveau géologique :

Historique des explorations : Inventorié le 22 novembre 2018 (P. et S. Degouve, AER-SCD) puis exploré le 28 décembre suivant (P. Degouve, A. Fuentes).

Topographie : AER-SCD 2018

Résurgence présumée : Fuente Iseña ?

•2818 (SCD) : Torca

Commune : Ruesga
 x : 457,661 ; y : 4789,904 ; z : 580 m (UTM-ED 50) (GPS), (zone n° 15)

Carte 1/5000 : XII-32 ; carte spéléologique n°M4
 Situation : Sur la bordure nord du petit plateau calcaire qui domine le vallon à l'ouest de la casa Colestin.

Description : Belle doline rocheuse (10 m x 12 m) aux parois abruptes. Au fond, un petit méandre impénétrable (largeur 10 à 15 cm) semble peut-être s'élargir un peu en profondeur (ressaut de 5 à 6 m) mais le chantier est très important.

Pas de courant d'air sensible

Développement : 10 m ; dénivellation : -8 m

Niveau géologique :

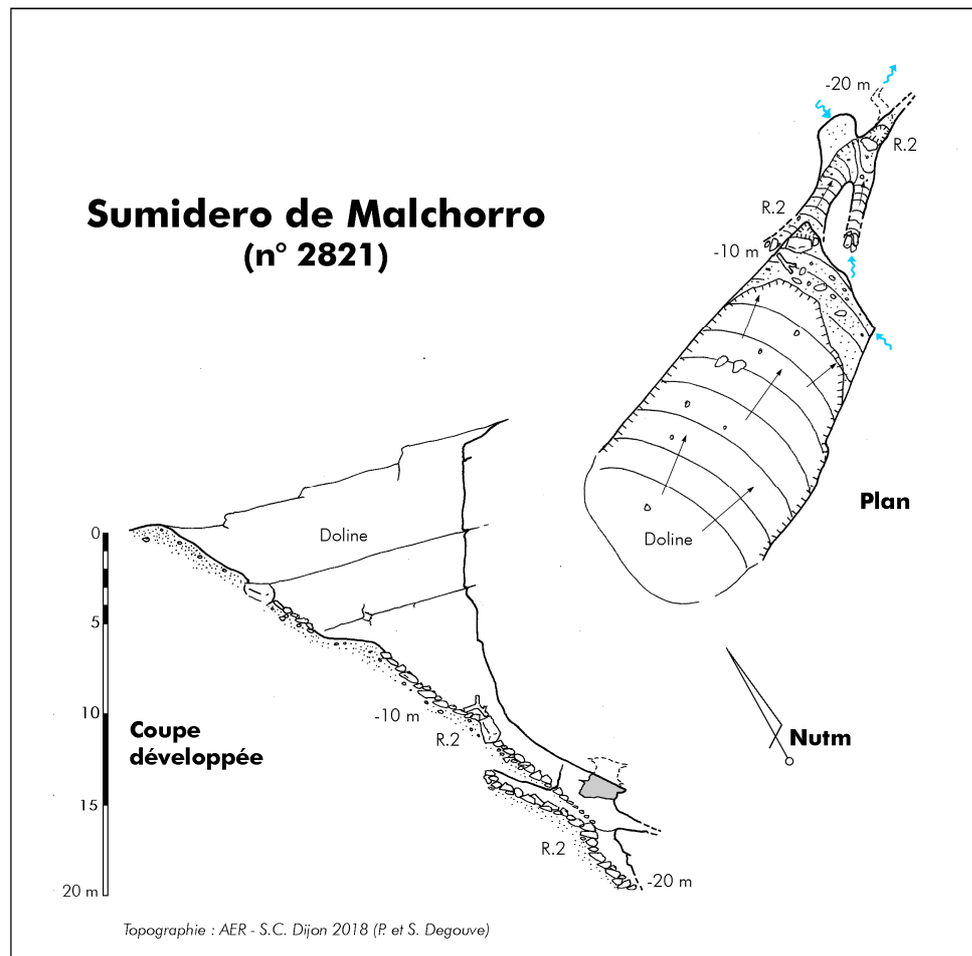
Historique des explorations : Inventorié le 22 novembre 2018 (P. et S. Degouve, AER-SCD)

Topographie : Sans

Résurgence présumée : Fuente Iseña ?

•2819 (SCD) : Torca

Commune : Ruesga



x : 457,666 ; y : 4789,915 ; z : 580 m (UTM-ED 50) (GPS), (zone n° 15)

Carte 1/5000 : XII-32 ; carte spéléologique n°M4
Situation : Juste à côté de la torca 2818.

Description : Belle doline-gouffre à la convergence de plusieurs méandres de surface (15 x 8). Un P.8 permet d'accéder au point bas entièrement colmaté par des blocs et de la terre.
Pas de courant d'air.

Développement : 15 m ; dénivellation : -11 m

Historique des explorations : Inventorié le 22 novembre 2018 (P. et S. Degouve, AER-SCD). Le P.8 est descendu le 28 décembre suivant.

Topographie : Sans

Résurgence présumée : Fuente Iseña ?

• 2820 (SCD) : Torca

Commune : Ruesga

x : 457,779 ; y : 4789,955 ; z : 578 m (UTM-ED 50) (GPS), (zone n° 15)

Carte 1/5000 : XII-32 ; carte spéléologique n°M4

Situation : L'entrée (5 x 1,3 m) s'ouvre sur une croupe et le long d'une fracture qui entaille de belles dalles calcaires au sud-ouest de la casa Colestin.

Description : Simple puits en diaclase de 11 m de profondeur, bouché par des éboulis et de la terre.

Pas de courant d'air.

Développement : 11 m ; dénivellation : -11 m

Niveau géologique :

Historique des explorations : Inventorié le 22 novembre 2018 (P. et S. Degouve, AER-SCD). Le P.8 est descendu le 8 janvier 2019 (M.

Ulisez).

Topographie : Sans

Résurgence présumée : Fuente Iseña ?

• 2821 (AER-SCD) : Sumidero de Malchorro.

Commune : Ruesga

x : 457,774 ; y : 4789,094 ; z : 435 m (UTM-ED 50) (GPS), (zone n° 15)

Carte 1/5000 : XII-31 ; carte spéléologique n° M5

Situation : L'entrée de cette perte s'ouvre au fond de l'une des dolines situées à la naissance du vallon d'Ancillo.

Description : La doline d'entrée (10 m x 15 m) et la petite galerie qui lui fait suite sont creusées le long d'une fracture sensiblement est-ouest, marquée par une belle paroi verticale. Au bas de la dépression (-10 m), un petit passage entre cette dernière et l'éboulis de la doline permet d'atteindre une galerie pentue et encombrée de cailloux. A -16 m, elle recoupe un autre conduit provenant également de la doline et drainant un ruisseau qui se jette dans un ressaut étroit, bouché par des éboulis à -18 m. Au-dessus du

ressaut, la fracture semble se prolonger un peu mais reste impénétrable.

Un courant d'air aspirant était sensible à l'étroiture d'entrée (11/2018). Plus bas, celui-ci semblait moins flagrant.

Développement : 34 m ; dénivellation : -20 m

Historique des explorations : Cavité déjà connue (AER ?), revisitée et topographiée par le S.C.Dijon le 27/11/2018 (P. et S. Degouve)

Topographie : AER-SCD 2018

Résurgence présumée : Fuente Iseña?

• 2822 (AER-SCD) : Sumidero n° 1 d'Ancillo.

Commune : Ruesga

x : 458,014 ; y : 4789,216 ; z : 410 m (UTM-ED 50) (GPS), (zone n° 15)

Carte 1/5000 : XII-31 ; carte spéléologique n° M5

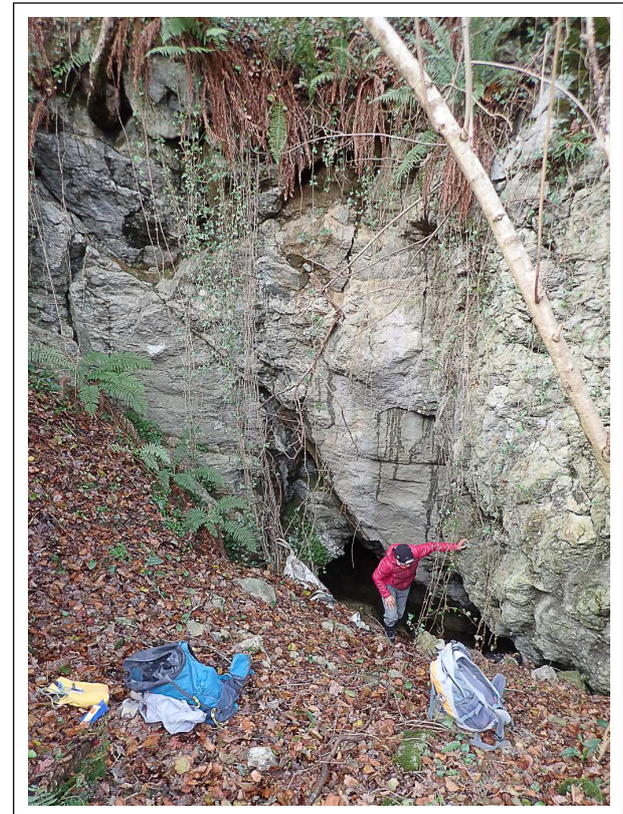
Situation : L'entrée (3 x 4 m) s'ouvre au fond d'une doline, à l'ouest d'Ancillo.

Description : Il s'agit d'une perte semi fossile constituée d'une galerie pentue coupée par deux rétrécissements. Un ruisseau parcourt le conduit et se perd dans le bouchon terminal formé par un épais remplissage.

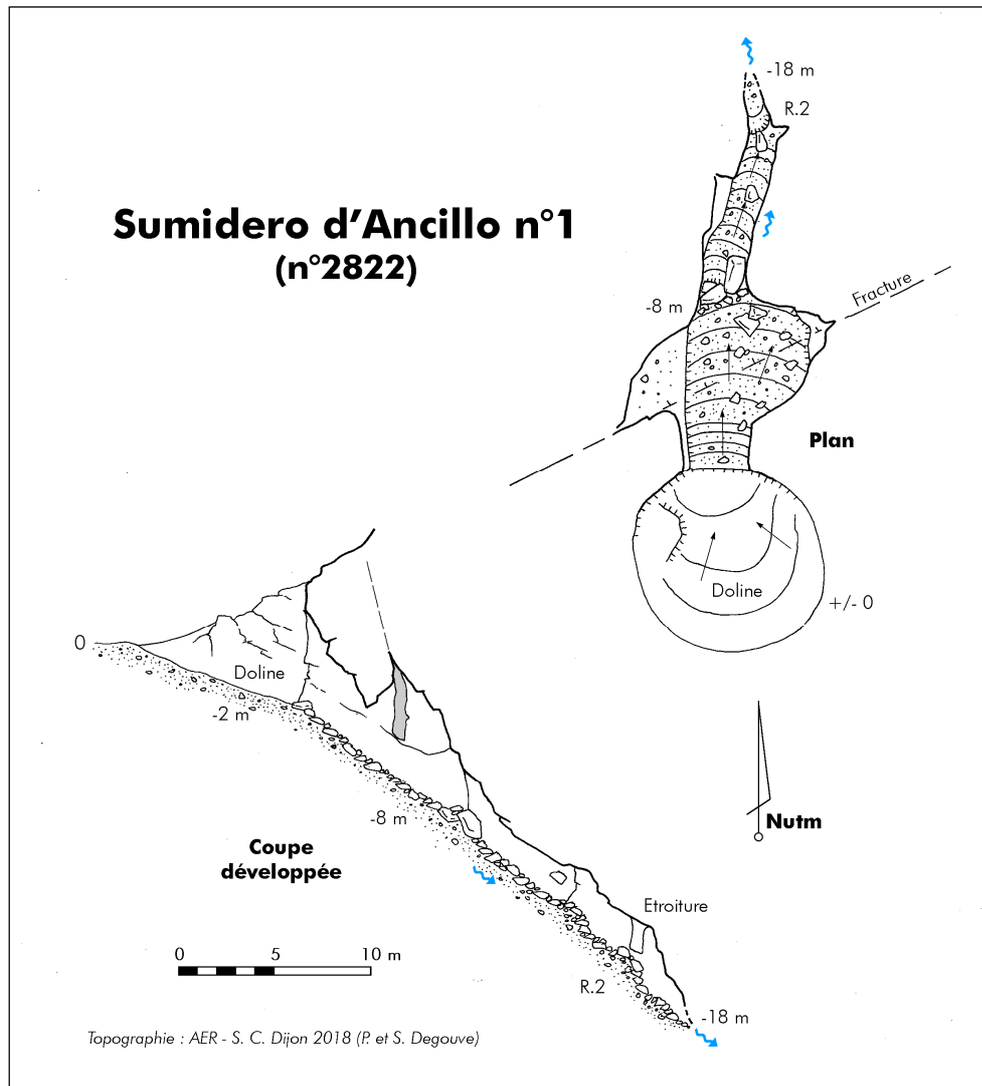
Pas de courant d'air.

Développement : 27 m ; dénivellation : -18 m

Historique des explorations : Située non loin



L'entrée du sumidero n°1 d'Ancillo (n°2822)



d'habitations, la grotte est connue de longue date. Elle est visitée par le S.C.Dijon le 3 avril 1986 (P. et S. Degouve, G. Simonnot) puis topographiée le 27/11/2018 (P. et S. Degouve)

Topographie : AER-S.C. Dijon 2018

Résurgence présumée : Fuente Iseña ?

• 2824 (AER-SCD) : Cueva .

Commune : Ruesga

x : 458,132 ; y : 4789,23 ; z : 432 m (UTM-ED 50) (GPS), (zone n° 15)

Carte 1/5000 : XII-31 ; carte spéléologique n° M5

Situation : Dans le fond du vallon à l'ouest d'Ancillo et au fond d'une doline boisée.

Description : L'entrée (1 x 0,8 m) a été désobstruée. Un talus assez raide mène à une salle basse décline bouchée de toute part par des effondrements.

Pas de courant d'air malgré la proximité de la cueva 2825 située juste au-dessus.

Développement : 15 m ; dénivellation : -5 m

Historique des explorations : L'entrée de la cavité

a été désobstruée sans doute par l'AER.

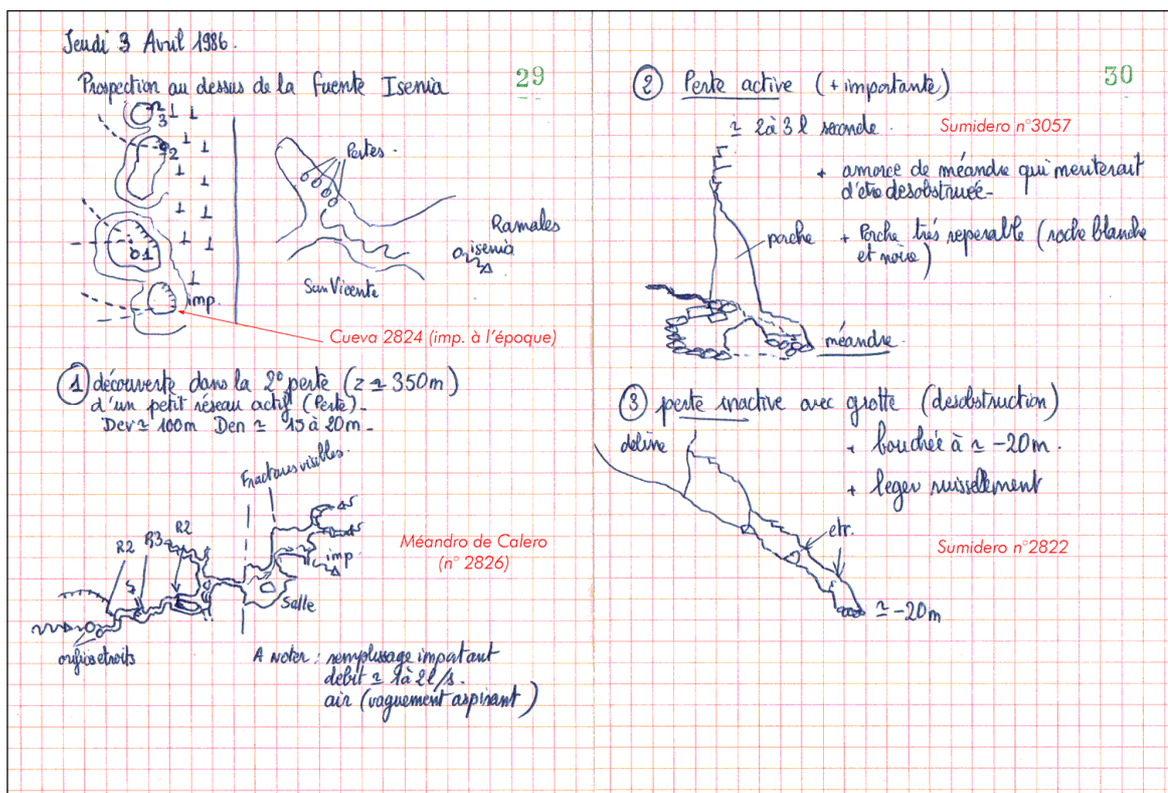
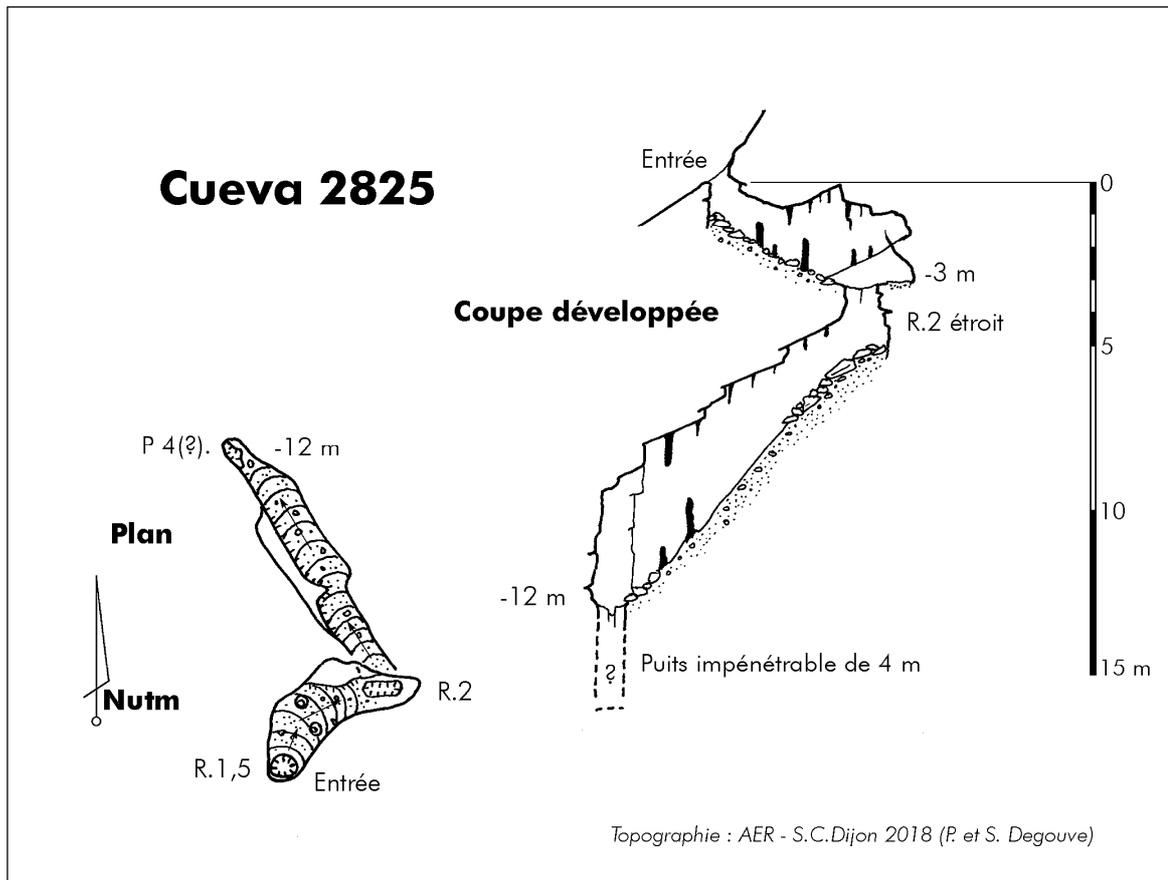
Topographie : Sans

Résurgence présumée : Fuente Iseña ?

• 2825 (AER-SCD) : Cueva .



L'entrée discrète de la cueva 2825.



Extrait du compte rendu de l'exploration réalisée le 3 avril dans le méandre de Calero (n° 2826) et dans les pertes voisines.

Commune : Ruesga
 x : 458,141 ; y : 4789,241 ; z : 440 m (UTM-ED 50) (GPS), (zone n° 15)

Carte 1/5000 : XII-32 ; carte spéléologique n° M5
 Situation : L'entrée très discrète de la cueva (0,8 m de diamètre) s'ouvre au-dessus de la doline de la cueva 2824, dans le fond du vallon à l'ouest d'Ancillo.

Description : Un petit ressaut d'1,5 m conduit à une petite salle concrétionnée qui a du occasionnellement servir de poubelle. Au point bas, une étroiture verticale rejoint l'extrémité d'une diaclase plus vaste au sol pentu. Le fond (-12 m) se pince sur un ressaut impénétrable profond de 3 à 4 m.

Pas de courant d'air.

Développement : 18 m ; dénivellation : -12 m

Historique des explorations : La cavité était connue des locaux, elle est revue et topographiée le 27 novembre 2018 par le S.C.Dijon (P. et S. Degouve)

Topographie : AER-S.C. Dijon 2018

Résurgence présumée : Fuente Iseña ?

• 2826 (SCD) : Meandro de Calero.

Commune : Ruesga
 x : 458,125 ; y : 4789,23 ; z : 435 m (UTM-ED 50) (GPS), (zone n° 15)

Carte 1/5000 : XII-32 ; carte spéléologique n° M5
 Situation : L'entrée, aujourd'hui rebouchée, s'ouvre dans une petite doline entre la perte 3057 et la cueva 2824, au fond du vallon d'Ancillo.

Description : L'entrée, creusée dans la terre, a en partie disparu en raison de la chute d'un vieux chêne au beau milieu de la doline.

Actuellement (11/2018), il ne reste que de minuscules soutirages qu'il faudrait agrandir pour retrouver le drain initial. Celui-ci, long d'une centaine de mètres est constitué d'un méandre entrecoupé de petits ressauts (2, 3 et 2 m). Après sa confluence avec un autre méandre, il aboutit dans une salle due à la présence d'une fracture bien marquée. Plus loin, il se perd dans un conduit impénétrable après avoir reçu 2 autres petits affluents en rive gauche. D'importants remplissages sont visibles sur l'ensemble de la cavité. Lors de l'exploration, le débit du ruisseau était estimé à 1 ou 2 l/s.

Très faible courant d'air aspirant signalé lors de l'exploration de 1986. Par contre, nous n'avons décelé aucun mouvement d'air dans les soutirages repérés en novembre 2018.

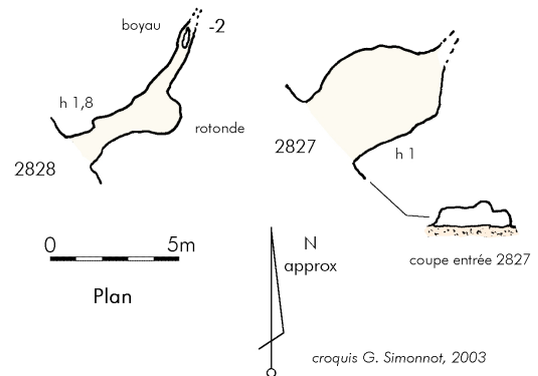
Développement : 100 m ; dénivellation : -15 m

Historique des explorations : La cavité est découverte et explorée par le S.C. Dijon le 3 avril 1986.

Topographie : Croquis S.C. Dijon 1986

Résurgence présumée : Fuente Iseña ?

Cuevas n°2828 et n°2827



• 2827 (SCD) : Cueva

Commune : Soba
 x : 442,716 ; y : 4785,59 ; z : 512 m (UTM-ED 50) (zone n° 08)

Carte 1/5000 : XIII-28 ; carte spéléologique n°7

Situation : Sur la rive droite de la gorge du Río Miera en amont de San Roque, en face de la Cueva Sereno (4101)

Description : Derrière une entrée basse, large de 3 m pour 1 m de haut, la cavié se résume à une salle longue de 5 m (l = 3,5 m, h = 1). Au fond un tout petit conduit est impénétrable (h = 0,25 m)

Développement : 5 m ; dénivellation : 1 m

Niveau géologique : 2

Historique des explorations : Spéléo-Club de Dijon, 22 août 2003 (Chantal Nykiel et Guy Simonnot)

Topographie : Croquis Spéléo-Club de Dijon 2003

Résurgence présumée : ?

• 2828 (SCD) : Cueva

Commune : Soba
 x : 442,71 ; y : 4785,595 ; z : 509 m (UTM-ED 50), (zone n° 08)

Carte 1/5000 : XIII-28 ; carte spéléologique n°7

Situation : Sur la rive droite de la gorge du Río Miera en amont de San Roque, en face de la Cueva Sereno (4101). A une dizaine de mètres et trois mètres en contrebas de la Cueva 2827.

Description : Entrée confortable (l = 1,2 m, h = 1,8 m) se poursuivant 3 m plus avant par une rotonde de 2 m de diamètre. A main gauche un boyau (l = 0,8 m) devient impénétrable au bout de 3,5 m (-2)

Développement : 8 m ; dénivellation : 4 m

Niveau géologique : 2

Historique des explorations : Spéléo-Club de Dijon, 22 août 2003 (Chantal Nykiel et Guy Simonnot)

Topographie : Croquis Spéléo-Club de Dijon 2003 (Guy Simonnot)

Résurgence présumée : ?

• 2829 (SCD) : Cueva

Commune : Soba

x : 442,695 ; y : 4785,605 ; z : 506 m (UTM-ED 50), (zone n° 08)

Carte 1/5000 : XIII-28 ; carte spéléologique n°7

Situation : Sur la rive droite de la gorge du Río Miera en amont de San Roque, en face de la Cueva Sereno (4101)

Description : Petite entrée (0,7 x 0,4 m) et boyau de 8 à 10 m, très étroit (0,4 x 0,4 m)

Développement : 8 m ; dénivellation : 0 m

Niveau géologique : 2

Historique des explorations : Spéléo-Club de Dijon, 22 août 2003 (Chantal Nykiel et Guy Simonnot)

Topographie : Sans

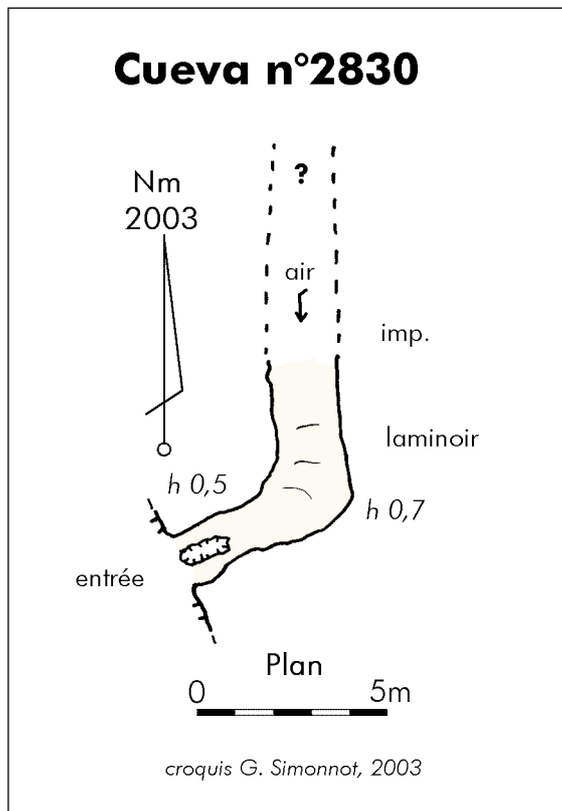
Résurgence présumée : ?

• 2830 (SCD) : Cueva

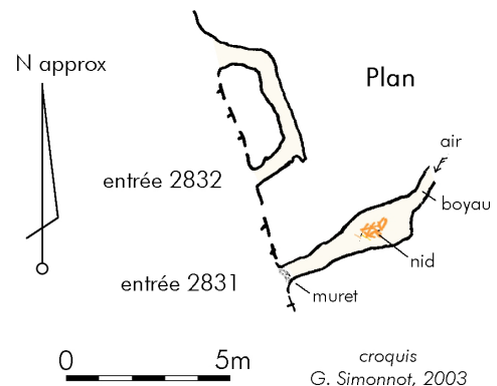
Commune : Soba

x : 442,695 ; y : 4785,725 ; z : 535 m (UTM-ED 50), (zone n° 08)

Carte 1/5000 : XIII-28 ; carte spéléologique n°7



Cuevas n°2831 et n°2832



Situation : Sur la rive droite de la gorge du Río Miera en amont de San Roque, immédiatement au sud de l'entrée supérieure (n°2833) de la Cueva de los Chivos Muertos (n°133)

Description : L'entrée (1,7 m x 0,5 m) est balayée par un courant d'air soufflant en été. La galerie qui fait suite peut être parcourue sur 8 m, se transformant en laminoir large de 4 m pour une hauteur de 0,5 à 0,7 m, temporairement occupé par des blaireaux, et qui finit par devenir trop bas et impénétrable (vue sur 6 m). Le sol à l'entrée semble avoir été creusé (animaux ou sondage ?)

Développement : 8 m ; dénivellation : 4 m

Niveau géologique : 2

Historique des explorations : Spéléo-Club de Dijon, 22 août 2003 (Chantal Nykiel et Guy Simonnot)

Topographie : Spéléo-Club de Dijon 2003

Résurgence présumée : ?

• 2831 (SCD) : Cueva

Commune : Soba

x : 442,662 ; y : 4785,735 ; z : 510 m (UTM-ED 50), (zone n° 08)

Carte 1/5000 : XIII-28 ; carte spéléologique n°7

Situation : Sur la rive droite de la gorge du Río Miera en amont de San Roque, immédiatement au sud de l'entrée supérieure (n°2833) de la Cueva de los Chivos Muertos (n°133)

Description : A l'entrée (0,6 x 0,4 m) un muret avait peut-être été érigé. La galerie pénétrable sur 5 m s'élargit au niveau d'un nid de blaireaux (l = 1,5 m). Au fond à gauche un boyau impénétrable à désobstruer apporte un bon courant d'air.

Un peu à droite de l'entrée, autre boyau souffleur.

Développement : 5 m ; dénivellation : 1 m

Niveau géologique : 2

Historique des explorations : Spéléo-Club de Dijon, 22 août 2003 (Chantal Nykiel et Guy Simonot)

Topographie : Croquis Spéléo-Club de Dijon 2003

Résurgence présumée : ?

•2832 (SCD) : Cueva

Commune : Soba

x : 442,661 ; y : 4785,738 ; z : 510 m (UTM-ED 50) (zone n° 08)

Carte 1/5000 : XIII-28 ; carte spéléologique n°7

Situation : Sur la rive droite de la gorge du Río Miera en amont de San Roque, immédiatement au sud de l'entrée supérieure (n°2833) de la Cueva de los Chivos Muertos (n°133)

Description : Simple grotte de 7 m reliant deux entrées proches

Développement : 7 m ; dénivellation : 1 m

Niveau géologique : 2

Historique des explorations : Spéléo-Club de Dijon, 22 août 2003 (Chantal Nykiel et Guy Simonot)

Topographie : Croquis Spéléo-Club de Dijon 2003

Résurgence présumée : ?

•2835 (SCD) : Fissure

Commune : Soba

x : 451,816 ; y : 4784,545 ; z : 550 m (UTM-ED 50) (GPS), (zone n° 05)

Carte 1/5000 : XIV-30 ; carte spéléologique n°12

Situation : Le long d'un petit ravin éboulé et pentu qui recoupe une falaise (H = 10 m) en rive gauche de la vallée d'Asón.

Description : L'entrée (1,3 x 1,3 m) et l'ensemble de la cavité se développent sur une fracture parallèle au versant. Celle-ci est pénétrable sur une petite vingtaine de mètres et se pince progressivement.

Courant d'air soufflant très net (9,5° le 23/12/2018)

Développement : 18 m ; dénivellation : 0 m

Niveau géologique : 10

De toute évidence il s'agit d'une cavité d'origine mécanique liée au glissement de la bordure de la falaise. D'autres fractures du même type, dont une avec un porche plus gros, s'ouvrent quelques mètres plus bas mais elles présentent les mêmes caractéristiques qui leur enlève beaucoup d'intérêt sur le plan spéléologique.

Historique des explorations : L'entrée est découverte par le S.C.Dijon le 23 décembre 2018 (P. et S. Degouve).

Topographie : Sans

Résurgence présumée : ?

•2836 (SCD) : Résurgence Temporaire

Commune : Soba



L'entrée de la fissure 2835 s'ouvre à gauche de la fracture la plus visible au milieu de la photo. Sur cette dernière on voit bien l'inclinaison du bloc calcaire due à un glissement sur les marnes sous-jacentes et qui est à l'origine de ces fissures.



L'entrée de la résurgence 2836 avant sa désobstruction.

x : 451,837 ; y : 4784,513 ; z : 548 m (UTM-ED 50) (GPS), (zone n° 05)

Carte 1/5000 : XIV-30 ; carte spéléologique n°12

Situation : L'entrée (0,8 x 0,7 m) s'ouvre à la base d'une petite falaise (h = 10 m) en rive gauche de la vallée d'Asón.

Description : Le petit porche a été agrandi et débarrassé des cailloux provenant de l'éboulis voisin. Il s'agit d'une petite résurgence

temporaire creusée le long d'une fracture N80. Le

conduit, rectiligne sur les douze premiers mètres, tourne à angle droit au niveau d'un petit élargissement très ponctuel. La suite se pince peu à peu et devient strictement impénétrable.

Un très net courant d'air soufflant parcourt la cavité. (10,1°) le 23/12/2018.

Développement : 16 m ; dénivellation : -1 m

Niveau géologique : 10

Le banc calcaire dans lequel se développe la cavité présente en plusieurs endroits des fissures de détente parallèles au versant. C'est le cas pour la cueva 2835. La résurgence pourrait donc drainer la bordure de ce bloc calcaire et le réseau de fissures lié à son glissement.

Historique des explorations : L'entrée est découverte par le S.C.Dijon le 23 décembre 2018. La désobstruction et l'exploration sont réalisées le 27 décembre suivant (P. et S. Degouve).

Topographie : SCD 2018

Résurgence présumée : ?

•2837 (AER-SCD) : Torca FP 40

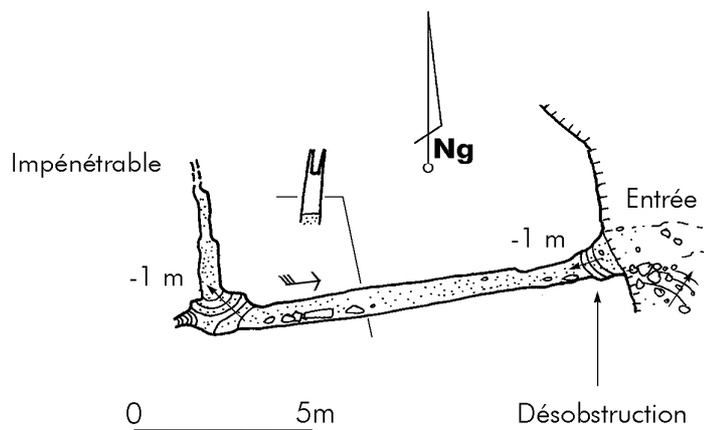
Commune : Ruesga

x : 457,243 ; y : 4790,455 ; z : 562 m (UTM-ED 50) (GPS), (zone n° 15)

Carte 1/5000 : XII-32 ; carte spéléologique n°M4

Situation : A l'est de Sierra la Verde, dans une

Résurgence temporaire (n°2836)



Topographie : S.C. Dijon 2018 (P. et S. Degouve)

zone de dolines et de lapiaz envahie par la végétation.

Description : Puits de 6 m entièrement bouché par les éboulis.

Pas de courant d'air.

Développement : 8 m ; dénivellation : -6 m

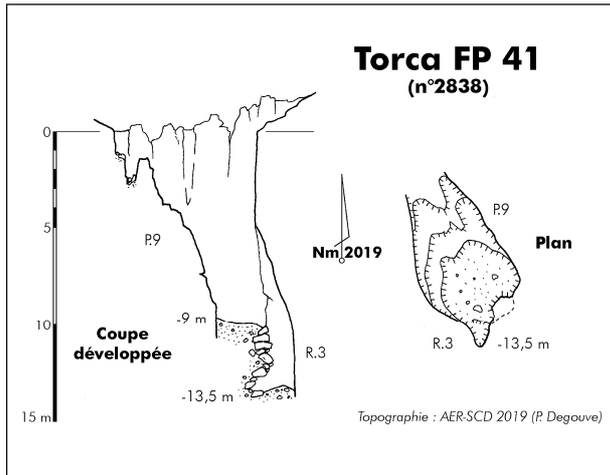
Historique des explorations : Exploré par l'AER et le SCD le 26 décembre 2018 (A. Fuentes)

Topographie : Sans

Résurgence présumée : Fuente Iseña ?



L'entrée de la cueva Cañuela de Valle



• 2838 (AER-SCD) : Torca FP 41

Commune : Ruesga

x : 457,258 ; y : 4790,463 ; z : 558 m (UTM-ED 50) (GPS), (zone n° 15)

Carte 1/5000 : XII-32 ; carte spéléologique n°M4

Situation : L'entrée (6 m x 4 m) se situe à l'est de Sierra la Verde, dans une zone de dolines et de lapiaz envahie par la végétation et juste à côté de la torca FP40 (n°2837)

Description : Un premier puits de 10 m se prolonge par un ressaut de 3 m entre la paroi et l'éboulis. Le fond est complètement bouché par des blocs.

Pas de courant d'air.

Développement : 16 m ; dénivellation : -14 m

Niveau géologique :

Historique des explorations : Exploré par l'AER et le SCD le 26 décembre 2018 (P. Degouve)

Topographie : AER-SCD 2018

Résurgence présumée : Fuente Iseña ?

• 2839 (AER-SCD) : Cueva de la Cañuela de Valle

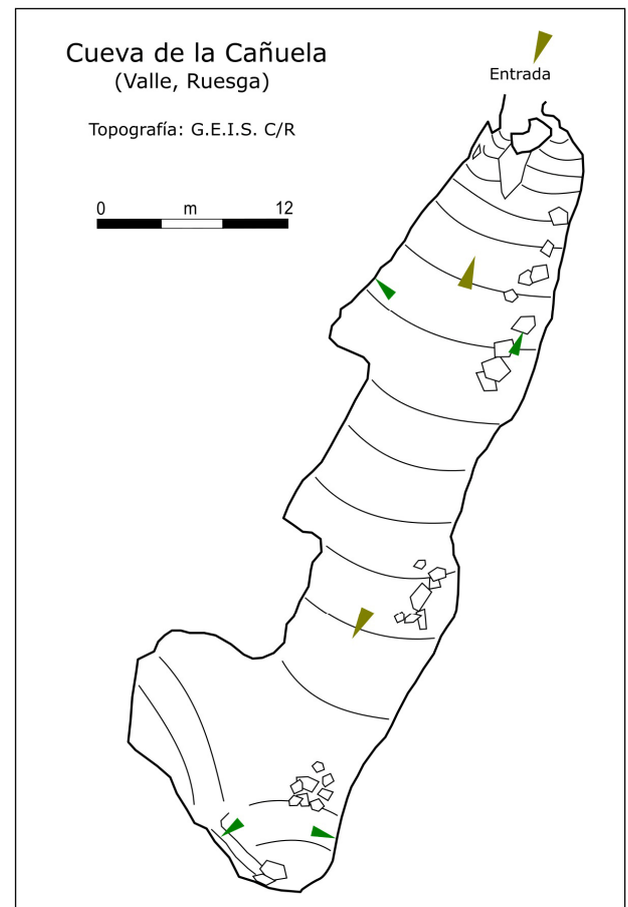
FP 42

Commune : Ruesga

x : 457,367 ; y : 4791,097 ; z : 310 m (UTM-ED 50) (GPS), (zone n° 15)

Carte 1/5000 : XI-32 ; carte spéléologique n°M1

Situation : L'entrée de la cueva (3 x 2) s'ouvre



Topographie de la cueva Cañuela de Valle publiée par les archéologues. Les flèches vertes indiquent les traces noires sur les parois.

dans un vaste conduit d'environ 20 m de large pour 10 m de hauteur. Un éboulis moins pentu amène progressivement à la partie la plus ample de la cavité où les blocs se font plus rares laissant la place à de grandes coulées stalagmitiques menant au point bas de la cavité (-28 m). Quelques traces d'écoulement indiquent la présence d'un petit ruisseau temporaire qui disparaît dans des soutirages argileux. C'est aussi la fin de la grotte car brusquement tout le conduit (près de 50 m de large) se trouve barré par une trémie compacte et en partie couverte de calcite. Elle pourrait correspondre à un autre effondrement, similaire à celui de l'entrée car ici, la surface reste très proche.

Pas de courant d'air.

Développement : 170 m ; dénivellation : -28 m

La Cañuela de Valle pourrait être un amont de la Cueva de Valle (ou Cueva la Sierra n°3037) distante de 160 mètres seulement. Quant à l'origine de ces gros conduits fossiles, il reste bien mystérieux. Des recherches à l'est de la grotte pour trouver d'autres

regards sur ce drain n'ont actuellement rien donné.

Historique des explorations : La cavité était connue des archéologues qui ont trouvé quelques marques noires sur les parois du conduit principal. Curieusement elle ne l'était pas des spéléos locaux et c'est par le plus grand des hasards que l'AER et le SCD la redécouvrent et la topographient le 26 décembre 2018 (P. et S. Degouve, A. Fuentes, M. Ulises).

Topographie : AER-SCD 2018

Résurgence présumée : ?

•2843 (AER-SCD) : Torca

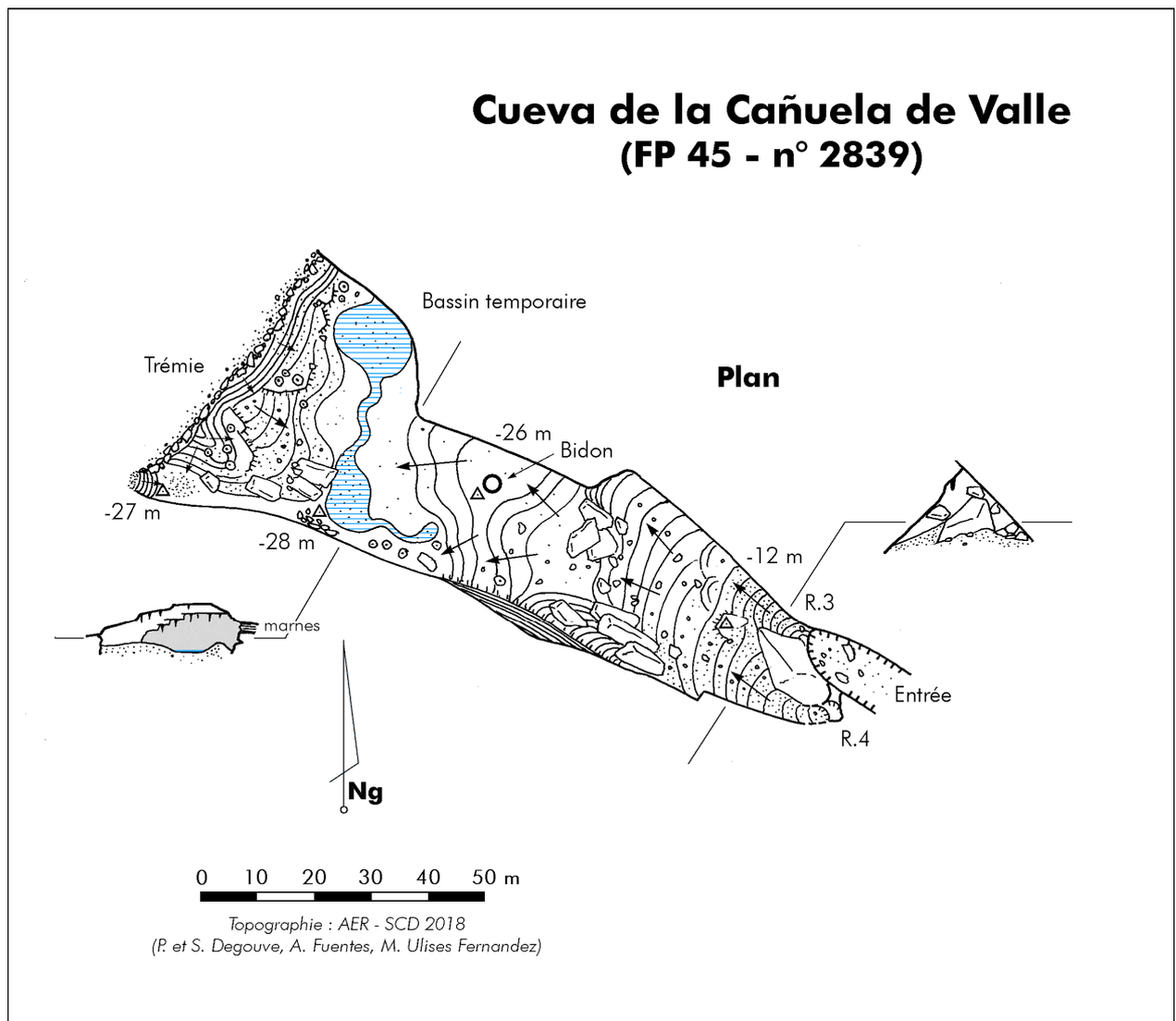
FP 48

Commune : Ruesga

x : 457,883 ; y : 4789,965 ; z : 545 m (UTM-ED 50) (GPS), (zone n° 15)

Carte 1/5000 : XII-32 ; carte spéléologique n°M4

Situation : Porrón de las Colinas, trente mètre au sud de la cueva Colestin, sensiblement au même



niveau.

Description : Trois belles entrées s'ouvrent sur un tronçon de galerie long d'une vingtaine de mètres. Seule l'entrée médiane est praticable sans équipement (R.5), les deux autres sont des puits de 10 et 11 m. Au bas, d'un côté le conduit s'arrête brusquement au bas de l'éboulis d'accès. De l'autre, un boyau devient rapidement impénétrable au bout de quelques mètres seulement. Comme pour la cueva Colestin toute proche (n°2779), l'origine de cette cavité relativement vaste reste énigmatique.

Développement : 38 m ; dénivellation : -14 m

Historique des explorations : La cavité était certainement connue des autochtones. Elle est retrouvée et topographiée le 8 janvier 2019 (AER-SCD : P. et S. Degouve, A. Fuentes, M. Ulisez).

Topographie : AER-SCD 2019

Résurgence présumée : ?

• 2844 (AER-SCD) : Torca

FP 49

Commune : Ruesga

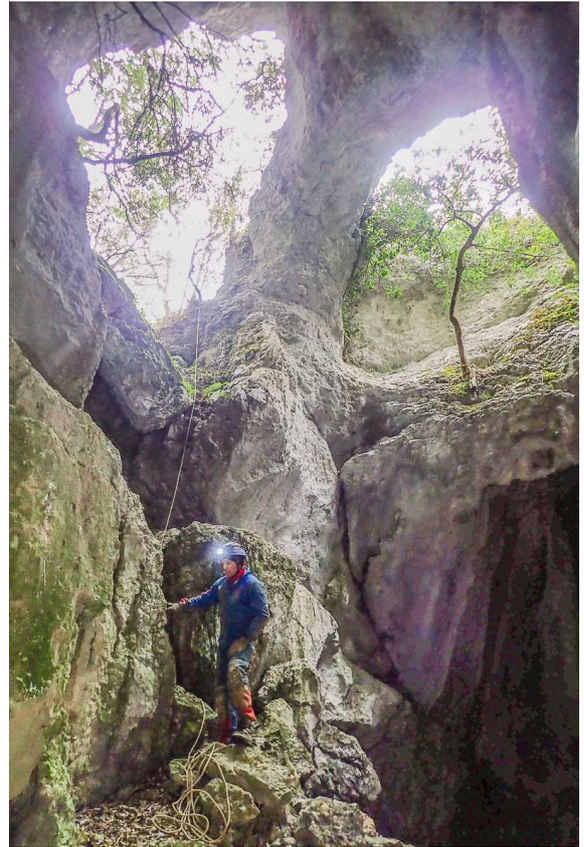
x : 457,924 ; y : 4789,977 ; z : 532 m (UTM-ED 50) (GPS), (zone n° 15)

Carte 1/5000 : XII-32 ; carte spéléologique n°M4

Situation : Dans l'alignement de dolines boisées situé juste au-dessous de la cueva Colestin (n°2279)

Description : Dans le fond d'une doline (8 m x 4 m), ressaut de 4 m entièrement colmaté par de la terre.

Pas de courant d'air.



Deux des trois entrées de la torca 2843

Développement : 6 m ; dénivellation : -6 m

Historique des explorations : La cavité est découverte et explorée le 08 janvier 2019 (AER-SCD : P. et S. Degouve, A. Fuentes, M. Ulisez).

Topographie : Sans

Résurgence présumée : ?

• 2848 (AER-SCD) : Méandre

Commune : Ruesga

x : 456,765 ; y : 4789,588 ; z : 738 m (UTM - ED50 fuseau 30T) (GPS), (zone n° 15)

Carte 1/5000 : XII-32

Situation : L'entrée, méandrique (1 x 0,8 m), s'ouvre au bas d'une petite barre rocheuse.

Description : Un court boyau pentu mène à un ressaut d'environ 2 m. Pour l'atteindre, il faudrait casser quelques lames avec une massette.

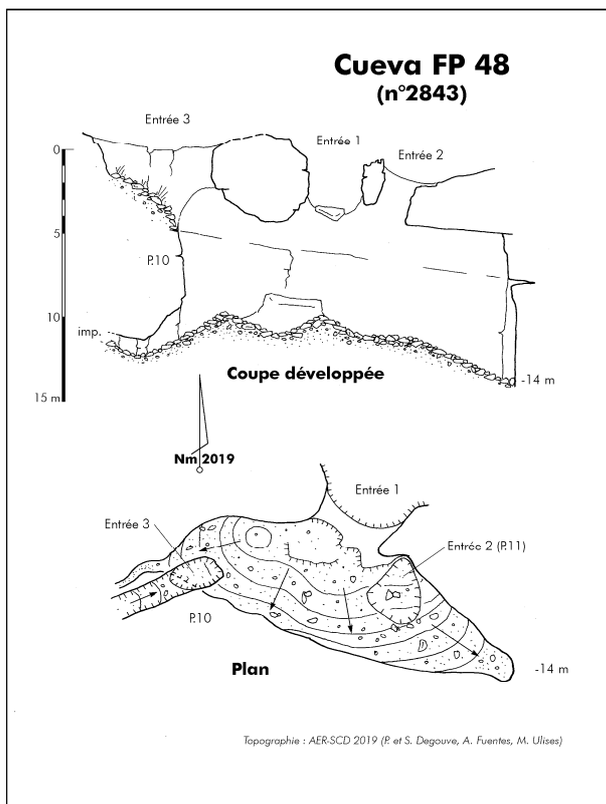
Très vieux marquage (rectangle barré d'un seul trait).

Développement : 4 m ; dénivellation : 0 m

Historique des explorations : Repéré le 20/02/2019 par le SCD (Patrick et Sandrine Degouve)

Topographie : Sans

Résurgence présumée : Fuente Iseña ?



• 2849 (AER-SCD) : Méandre

Commune : Ruesga

x : 456,52 ; y : 4789,712 ; z : 675 m (UTM - ED50 fuseau 30T) (GPS), (zone n° 15)

Carte 1/5000 : XII-32

Situation : Sur le flanc nord d'une grande doline, 4 m au-dessus du fond.

Description : L'entrée en diaclase (0,8 x 0,2 m) est suivi d'un R.3 qui semble plus large ? Le sol constitué de terre et de bloc pourrait être désobstrué.

Pas de courant d'air le 20/02/2019.

Développement : 3 m ; dénivellation : -3 m

Historique des explorations : Repéré le 20/02/2019 par le SCD (Patrick et Sandrine Degouve)

Topographie : Sans

Résurgence présumée : Fuente Iseña ?