

Inventaire des cavités

n° 2750 à 2799

Mise à jour 01/05/2019

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.

✓ 2750	2775
✓ 2751	2776
✓ 2752	2777
2753	2778
2754	2779
2755	2780
2756	2781
2757	2782
2758	2783
2759	2784
2760	2785
2761	2786
2762	2787
2763	2788
2764	2789
2765	✓ 2790
2766	2791
2767	2792
2768	2793
2769	2794
2770	2795
2771	2796
2772	2797
2773	2798
2774	2799

• 2750 (SCD) : Cueva

Commune : Soba
x : 445,661 ; y : 4781,601 ; z : 1240 m (UTM-ED 50) (GPS), (zone n° 08)

Carte 1/5000 : XV-28 ; carte spéléologique n°13
Situation : L'entrée (3 x 1 m) s'ouvre dans la lande supérieure, sur le flanc sud du cirque de Brenaescobal et une vingtaine de mètres à l'ouest de la cueva 2749.

Description : Couloir descendant, long de 5 m et s'arrêtant sur une étroiture à désobstruer.

Cavité sans grand intérêt (même profil que la cueva 2749).

Développement : 5 m ; dénivellation : -3 m
Niveau géologique : 10

Historique des explorations : Explorée par le S.C. Dijon le 9 juillet 2018 (P. et S. Degouve).

Topographie : Sans
Résurgence présumée : ?

• 2751 (SCD) : Cueva

Commune : Soba
x : 445,75 ; y : 4781,588 ; z : 1280 m (UTM-ED 50) (GPS), (zone n° 08)

Carte 1/5000 : XV-28 ; carte spéléologique n°13
Situation : L'entrée (1,4 x 3,5 m) s'ouvre en rive droite d'un vallon sur le flanc sud du cirque de Brenaescobal.

Description : Galerie en diacalse, pentue et longue de 10 m devenant impénétrable à -4 m.

Pas de courant d'air
Développement : 10 m ; dénivellation : -4 m
Niveau géologique : 10

Se développe dans les calcaires.
Historique des explorations : Explorée par le S.C. Dijon le 9 juillet 2018 (P. et S. Degouve).

Topographie : Sans
Résurgence présumée : ?

• 2752 (SCD) : Cueva

Commune :
x : 445,781 ; y : 4781,633 ; z : 1280 m (UTM-ED 50) (GPS), (zone n° 08)

Carte 1/5000 : XV-28 ; carte spéléologique n°13
Situation : Les deux entrées (1,5 x 1,5 et 2 x 1 m) s'ouvre sur le flanc sud du cirque de Brenaescobal, 50 m au nord-est de la cueva 2751.

Description : Les deux entrées se rejoignent par un méandre sans suite.

Pas de courant d'air excepté celui provoqué par les deux entrées.

Développement : 10 m ; dénivellation : -3 m
Niveau géologique : 10

La cavité se développe dans un banc calcaire juste sous un niveau de grès.

Historique des explorations : Explorée par le S.C. Dijon le 9 juillet 2018 (P. et S. Degouve).

Topographie : Sans
Résurgence présumée : ?

• 2754 (SCD) : Torca .

Commune : Soba
x : 448,437 ; y : 4782,49 ; z : 1150 m (UTM-ED 50) (GPS), (zone n° 10)

Carte 1/5000 : XV-29 ; carte spéléologique n° 14
Situation : Au-dessus et au sud de la dépression de Brena Roman. L'entrée s'ouvre en bordure d'un petit lapiaz découvert, non loin de la forêt.

Description : Simple fissure de lapiaz profonde de 5 m et s'évasant au fond (1,3 x 3 m) avant d'être totalement bouchée par des éboulis.

Pas de courant d'air.

Développement : 8 m ; dénivellation : -5 m
Niveau géologique : 13

Historique des explorations : Exploré par le S.C. Dijon le 11 juillet 2018 (P. et S. Degouve)

Topographie : Sans
Résurgence présumée : ?

• 2755 (SCD) : Trou Souffleur.

Commune : Soba
x : 448,468 ; y : 4782,455 ; z : 1150 m (UTM-ED 50) (GPS), (zone n° 10)

Carte 1/5000 : XV-29 ; carte spéléologique n° 14
Situation : Au-dessus et au sud de la dépression de Brena Roman.

Description : Cette échancrure s'ouvre dans une zone assez chaotique et très fracturée. Un fort courant d'air soufflant sort au travers de l'éboulis qui l'obstrue, mais aucune trace de conduit n'est visible.

La cavité se situe sur le même axe de fracturation que la cueva 485 qui souffle très nettement. Entre les deux, plusieurs petits orifices présentent également des courants d'air sensibles.

Développement : 2 m ; dénivellation : -1 m
Niveau géologique : 13

Historique des explorations : La cavité marquée d'une croix était déjà connue du SCD qui avait tenté une désobstruction. Elle est revue en juillet 2018 (P. et S. Degouve) et une courte désobstruction est à nouveau tentée mais sans résultat.

Topographie : Sans
Résurgence présumée : ?

• 2756 (SCD) : Torca .

Commune : Soba
x : 448,307 ; y : 4782,686 ; z : 1095 m (UTM-ED 50) (GPS), (zone n° 10)

Carte 1/5000 : XV-29 ; carte spéléologique n° 14
Situation : Flanc nord du Picon del Fraile, cinq mètres en contrebas du sentier venant de Brena Ro-

man.

Description : L'entrée (1,8 m x 1 m) s'ouvre sur un ressaut de 2,5 m creusé au croisement de deux diaclases. La fissure en direction de l'aval souffle nettement, mais aucun élargissement n'est visible.

Développement : 5 m ; dénivellation : -3 m

Niveau géologique : 13

Historique des explorations : Répertoire par le S.C. Dijon le 11 juillet 2018 (P. et S. Degouve)

Topographie : Sans

Résurgence présumée : ?

• 2757 (SCD) : Cueva .

Commune : Soba

x : 448,168 ; y : 4784,349 ; z : 1218 m (UTM-ED 50) (GPS), (zone n° 07)

Carte 1/5000 : XIV-29 ; carte spéléologique n° 11

Situation : A l'ouest du cirque rocheux de Los Castros (Sel del Cuende), au bas d'une petite falaise et à proximité d'une source temporaire.

Description : L'entrée (0,6 x 0,2 m) est impénétrable mais le conduit semble s'agrandir au bout d'un mètre. Un bon courant d'air soufflant s'en échappe.

Cette cavité pourrait correspondre à un drainage du lapiaz de la Sel de Cuende mais l'intérêt est limité vu la faible épaisseur du banc calcaire (< 10 m) et sa superficie limitée. Au bas de la même falaise, plus au sud, on trouve d'autres sources impénétrables s'écoulant sur un banc de grès.

Développement : impénétrable

Niveau géologique : 10

Historique des explorations : Découvert par le S.C.Dijon le 13 juillet 2018 (P. et S. Degouve).

Topographie : Sans

Résurgence présumée : ?

• 2759 (SCD) : Torca .

Commune : Soba

x : 450,195 ; y : 4783,479 ; z : 1230 m (UTM-ED 50) (GPS), (zone n° 10)

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

Situation : Pratiquement au sommet côté 1235 m de los Campanarios.

Description : Gros puits (10 m x 5 m) d'environ 20 m de profondeur non descendu. Le fond, bien visible, semble complètement colmaté.

Développement : 20 m ; dénivellation : 20 m

Niveau géologique : 10

Historique des explorations : Découvert par le S.C.Dijon le 13 juillet 2018 (P. et S. Degouve).

Topographie : Sans

Résurgence présumée : ?

• 2767 (SCD) : Torca .

Commune : Soba

x : 449,436 ; y : 4781 ; z : 1140 m (UTM-ED 50)

(GPS), (zone n° 09)

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

Situation : Sur le flanc sud de Hondojoñ, juste au-dessus de la torca del Monte Busturejo (n°2277) et tout près d'un sentier.

Description : Puits en diaclase (2 m x 0,6 m) profond de 10 m. Le fond de la fissure est impénétrable.

Très léger courant d'air soufflant au fond (été 2018).

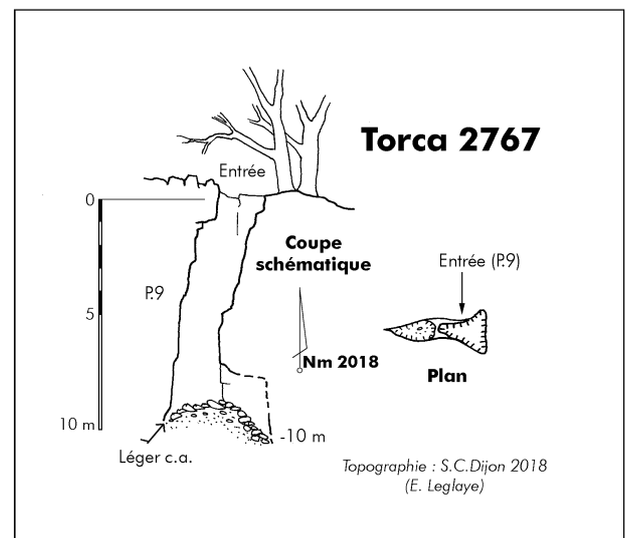
Développement : 10 m ; dénivellation : -10 m

Niveau géologique : 11

Historique des explorations : Exploré lpar le S.C.Dijon le 3 août 2018 (E. Leglaye).

Topographie : Croquis S.C.Dijon 2018

Résurgence présumée : Gándara ?



•2777 (SCD) : Torca .

Commune : Soba
x : 451,679 ; y : 4783,063 ; z : 992 m (UTM-ED 50) (GPS), (zone n° 09)

Carte 1/5000 : XIV-30 ; carte spéléologique n° 12
Situation : Dans le vallon qui, des cabanes de Ulles, rejoint celles d'Helguera et juste à côté de la torca 1767.

Description : L'entrée (1,4 x 1 m) a été désobstruée. Elle s'ouvre au fond d'une grande doline contiguë à celle de la torca 1767. Un ressaut de 3 m entre les blocs et la paroi mène à une galerie perpendiculaire. A gauche, celle-ci est rapidement bouchée par des blocs et se dirige vers la torca 1767. A droite, le conduit s'agrandit rapidement. Cinq mètres plus loin, une escalade de 3 m rejoint un méandre étroit et descendant (R.2). Celui-ci débouche au sommet

d'un puits de 7 m aux parois couvertes de calcite et de mondmilch.

Au bas, plusieurs cheminées contribue à la formation d'un petit actif qui se poursuit en aval dans une étroiture impénétrable (-16 m).

La suite semble un peu plus grande (puits estimé à 4 ou 5 m) et un net courant d'air soufflant provient du fond.

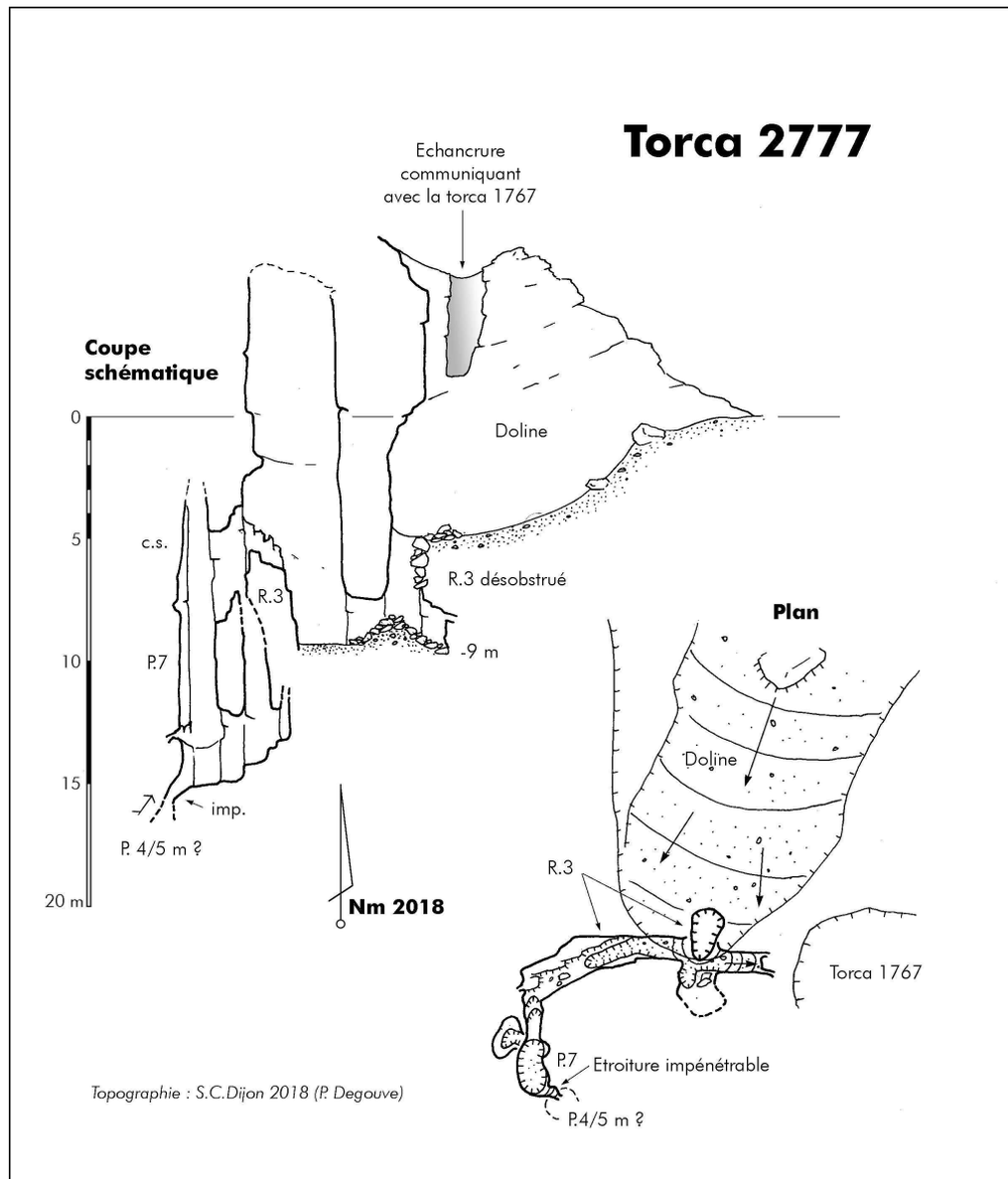
Développement : 38 m ; dénivellation : -16 m

Niveau géologique : 11

Historique des explorations : L'entrée est découverte et partiellement désobstruée par le S.C.Dijon le 15 août 2018 (J.N. Outhier). Les travaux sont terminés le 18 août suivant et la torca est exploré jusqu'à l'étroiture de -16 m (P. et S. Degouve, G. Simonnot)

Topographie : S.C.Dijon 2018

Résurgence présumée : ?



• 2779 (AER-SCD) : Cueva Colestín.

Commune : Ruesga
x : 457,883 ; y : 4789,994 ; z : 548 m (UTM-ED 50) (GPS), (zone n° 15)

Carte 1/5000 : XII-32 ; carte spéléologique n° M4
Situation : La cavité s'ouvre au bas d'une petite falaise calcaire (env. 8 m) sur le coteau situé juste au-dessus de la casa Colestín. Depuis cette dernière, un sentier bien tracé et entretenu par les vaches mène à l'entrée principale.

Description : Cette vaste cavité sert d'abri pour les vaches. Quelques traces d'aménagement sont visible à l'entrée (muret) et sur les côtés de la salle (entassements de pierres). Il s'agit d'une grotte-tunnel longue d'une trentaine de mètres et communiquant avec le plateau sus-jacent par une doline, à l'extrémité de la galerie, et par un petit puits de 7 m qui perce la voûte de la salle d'entrée (20 m x 15 m).

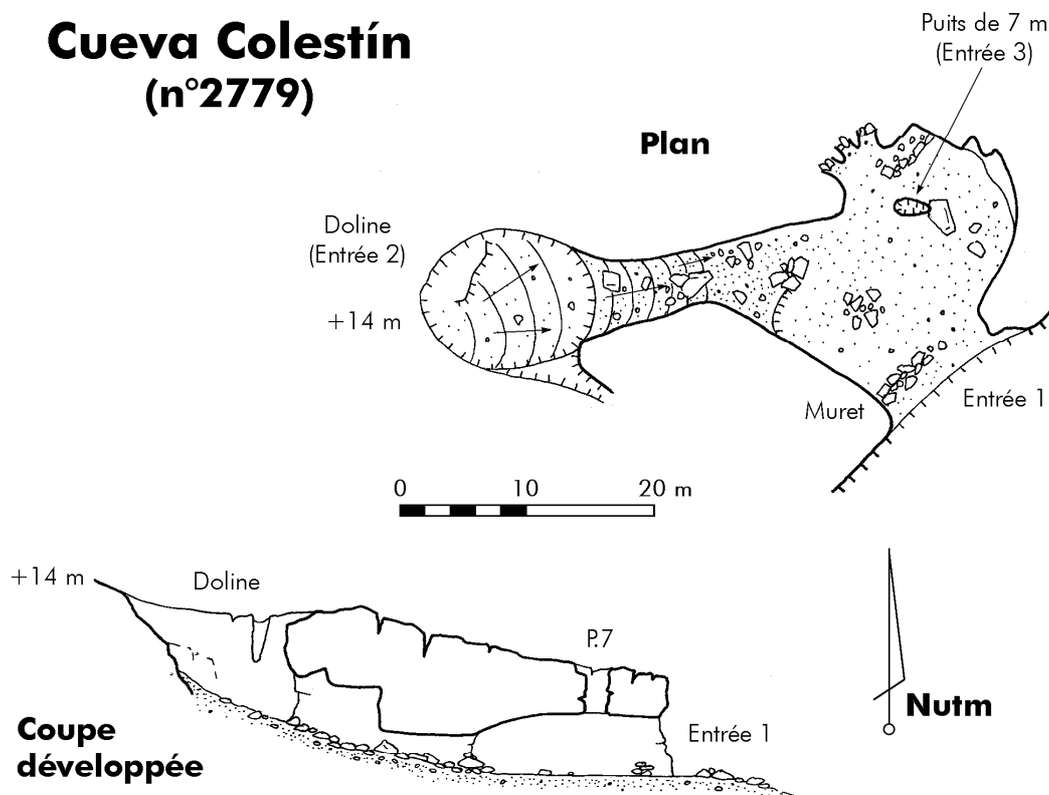
Courant d'air généré par les différentes entrées.
Développement : 40 m ; dénivellation : 13 m



L'entrée de la cueva 2779

Niveau géologique : 3
Historique des explorations : Cavité connue de longue date, topographiée le 22 novembre 2018 (AER-SCD, P. et S. Degouve),
Topographie : AER-SCD 2018
Résurgence présumée : ?

Cueva Colestín
(n°2779)



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

•2788 (SCD) : Cueva .

Commune : Arredondo
x : 448,387 ; y : 4792,015 ; z : 310 m (UTM-ED 50) (GPS), (zone n° 01)

Carte 1/5000 : XI-29 ; carte spéléologique n° 2

Situation : La Roza ouest. L'entrée est à droite d'un couloir remontant le relief de faille, une quinzaine de mètres au dessus du sentier.

Description : Le porche d'entrée (5 x 2,5 m) est établi sur une diaclase inclinée à 40°. Suit une galerie de 5 m. Au fond, à droite, derrière un passage impénétrable on voit une petite suite mais qui semble revenir vers le versant. A l'entrée le laminoir formé par la diaclase pourrait être escaladé mais il apparaît comme une arrivée sans intérêt particulier. Pas de courant d'air.

Développement : 5 m ; dénivellation : 2,5 m

Niveau géologique : 3-4

Historique des explorations : Exploré par le SCD le 4 septembre 2018 (Guy Simonnot)

Topographie : Sans

Résurgence présumée : ?

•2790 (SCD) : Torca Tolix

Commune : Soba
x : 451,955 ; y : 4781,732 ; z : 907 m (UTM-ED 50) (GPS), (zone n° 09)

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

Situation : Dans une petite dépression, immédiatement à droite du chemin qui mène à Torca la Sima (n°49)

Description : Dans la paroi rocheuse de la doline une très étroite fissure a été agrandie. Elle donne sur une diaclase sans suite (bouchée par de la terre).

Le courant d'air très épisodique est sans doute dû à une petite entrée supérieure située un peu plus haut dans la doline.

Développement : 3 m ; dénivellation : -2 m

Niveau géologique : 11

Au sommet des calcaires de Peña Becerral, juste en limite avec les grès de la Brenia (niveau 14)

Historique des explorations : La torca est repérée en 2000 par le S.C. Dijon (Guy Simonnot). Le 10 septembre 2018, le courant d'air, sensible en hiver, n'est plus du tout évident dans l'étroite fissure de l'entrée. La désobstruction entamée est écourtée (Guy Simonnot). Celle-ci est reprise les 8 et 11 mai 2019 mais le conduit ouvert ne présente aucune suite (D. Boibessot, P. et S. Degouve, B. Pernot, C. Philippe).

Topographie : Sans

Résurgence présumée : ?