

Commune : **AMBIALET** | Rivière : **Le Tarn**

Parvis de l'église de La Condomine

Commentaires : Sur le mur à gauche du parvis de l'église, plusieurs repères des crues du Tarn ont été posés

5 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot
Code : GTL_S_7166 **Date de mise à jour** : 18/01/2018
Auteur : SPC GTL



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.35905930 / Y: 43.94091700
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 648539.86 / Y: 6315977.04
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.3590593 / Y: 43.940917
Code Hydro: O--0100 **Rive de référence**: Gauche

4 Décembre 2003 Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Laisse de crues sur le mur à gauche du parvis de l'église

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_201708293216 **Date de mise à jour** : 19/02/2018
Auteur : SPC GTL

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
Visibilité : Non **État du repère** : Disparu



SOURCE DE REPÉRAGE : SOURCE : ANALYSE ET CARTOGRAPHIE DES ÉCOULEMENTS DE LA CRUE DES 3 AU 5/12/2003 EN VALLÉE DU TARN - MARS 2004 - GEOSPHAIR -

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation
Organisme : GEOSPHAIR

CAMPAGNE POST-CRUE - 29/08/2017

Description référence du repère : parvis de l'église
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.710 m

Commune : **AMBIALET**Rivière : **Le Tarn****Parvis de l'église de La Condomine****Commentaires :** Sur le mur à gauche du parvis de l'église, plusieurs repères des crues du Tarn ont été posés**5**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_7166**Date de mise à jour :** 18/01/2018**Auteur :** SPC GTL

vue des repères

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 2.35905930 / Y: 43.94091700**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 648539.86 / Y: 6315977.04**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.3590593 / Y: 43.940917**Code Hydro:** O--0100**Rive de référence:** Gauche**3 Mars 1930**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Plaque****Commentaires :** Présence de repères pour les crues de 1930 - 1982 et 1994. Les hauteurs d'eau étaient respectivement de 2 - 00 - 1 - 95 et 1 - 70m. Photographie 1: vue sur la porte d'entrée de l'église avec 2 traits de crue de la crue de 1930. En dessous de celui de droite se situent deux autres traits de crue qui sont localisés par des flèches. Photographie 2: zoom sur les traits de crue.**GÉNÉRAL****Code :** GTL_R_1457**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

24/04/2018

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Bon**Pérennité :** Longue**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE :** ALBUM DE PHOTOGRAPHIE DE REPÈRES DE CRUES DU BASSIN DU TARN EN MIDI-PYRÉNÉES. K MARONNA - 01/05/2001**Type de repérage :** Source bibliographique**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** Inconnu**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Parvis de l'église**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.720 m

Vue du repère

Commune : **AMBIALET** | Rivière : **Le Tarn**

Parvis de l'église de La Condomine

Commentaires : Sur le mur à gauche du parvis de l'église, plusieurs repères des crues du Tarn ont été posés

5 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot
Code : GTL_S_7166 **Date de mise à jour** : 18/01/2018
Auteur : SPC GTL



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.35905930 / Y: 43.94091700
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 648539.86 / Y: 6315977.04
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.3590593 / Y: 43.940917
Code Hydro: O--0100 **Rive de référence**: Gauche

8 Novembre 1982 Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Plaque**

Commentaires : Plaque métallique sur l'église

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_3801 **Date de mise à jour** : 17/04/2018
Auteur : SPC GTL



MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
Visibilité : Oui **Repère calculé** : Non
Pérennité : Non renseigné
PHEC : Non

SOURCE DE REPÉRAGE : ALBUM DE PHOTOGRAPHIE DE REPÈRES DE CRUES DU BASSIN DU TARN EN MIDI-PYRÉNÉES. K MARONNA - 01/05/2001

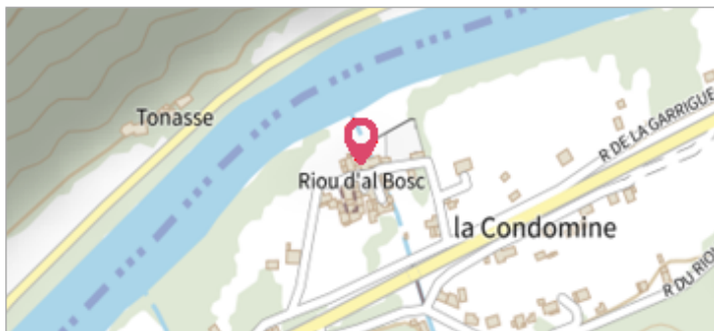
Type de repérage : Source bibliographique

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Non renseigné
Organisme : Inconnu
Référence nivelée : Autre type de référence
Description référence du repère : Parvis de l'Eglise
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.610 m

Commune : **AMBIALET**Rivière : **Le Tarn****Parvis de l'église de La Condomine****Commentaires** : Sur le mur à gauche du parvis de l'église, plusieurs repères des crues du Tarn ont été posés**5**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Garonne-Tarn-Lot**Code** : GTL_S_7166**Date de mise à jour** : 18/01/2018**Auteur** : SPC GTL

vue des repères

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 2.35905930 / Y: 43.94091700**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 648539.86 / Y: 6315977.04**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.3590593 / Y: 43.940917**Code Hydro**: O---0100**Rive de référence**: Gauche**5 Novembre 1994**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature du repère : **Plaque****Commentaires** : Présence de repères pour les crues de 1930, 1982 et 1994. Les hauteurs d'eau étaient respectivement de 1.72 m, 1.61 m, 1.05 m par rapport au niveau du parvis de l'église.

La hauteur d'eau observée le 04/12/2003 était de 0.71 m

La hauteur d'eau observée le 29/11 2014 était de 0.20 m

GÉNÉRAL**Code** : GTL_R_4336**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC GTL

17/04/2018

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Oui**Repère calculé** : Non**Pérennité** : Non renseigné**PHEC** : Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE** : ALBUM DE PHOTOGRAPHIE DE REPÈRES DE CRUES DU BASSIN DU TARN EN MIDI-PYRÉNÉES. K MARONNA - 01/05/2001**Type de repérage** : Source bibliographique**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode** : Non renseigné**Organisme** : Inconnu**Référence nivelée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : Parvis de l'église**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 1.050 m

Vue du repère

Commune : **AMBIALET** | Rivière : **Le Tarn**

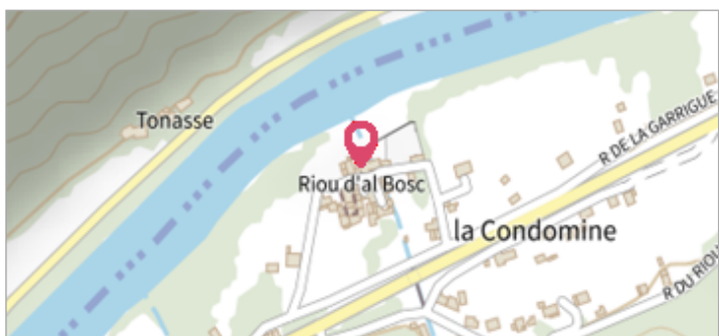
Parvis de l'église de La Condomine

Commentaires : Sur le mur à gauche du parvis de l'église, plusieurs repères des crues du Tarn ont été posés

5 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot
Code : GTL_S_7166 **Date de mise à jour :** 18/01/2018
Auteur : SPC GTL



vue des repères

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.35905930 / Y: 43.94091700
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 648539.86 / Y: 6315977.04
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.3590593 / Y: 43.940917
Code Hydro: O--0100 **Rive de référence:** Gauche

29 Novembre 2014 Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

Nature de l'inondation :

Commentaires : Témoignage des habitants. Il y avait 20 cm d'eau sur la parvis de l'église

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_201708293534 **Date de mise à jour :** 19/02/2018
Auteur : SPC GTL

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui



Vue des repères

NIVELLEMENT GNSS PAR SPC GTL - 29/08/2017

Description référence du repère : parvis de l'église
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.200 m