



Commune : **MAIGNAUT-TAUZIA**

Rivière : **L' Auloue**

Pont de la RD 930

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : BAISE2020_S_11

Date de mise à jour : 07/06/2021

Auteur : SPC GTL

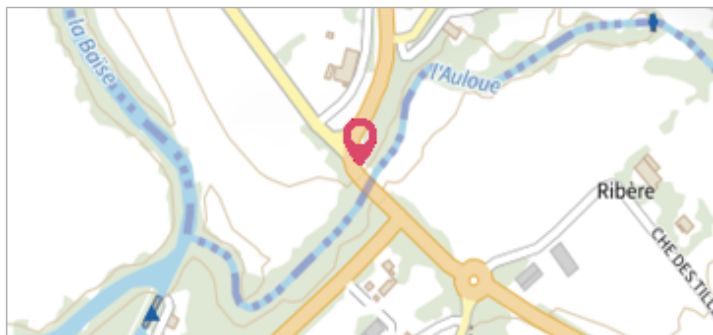


Photo © GEOSPHAIR

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.37784900 / Y: 43.88628200

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 489306.37 / Y: 6313195.89

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.377849 / Y: 43.886282

Code Hydro: O66-0400

Rive de référence: Droite

12 décembre 2020



Nature de l'inondation : **Non renseigné**

Altitude calculée de l'eau : **80.434 m**

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Trace de la crue sur le pile du pont

GÉNÉRAL

Code : BAISE2020_R_11_1

Date de mise à jour : 10/06/2021

Auteur : SPC GTL

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Non renseigné

Pérennité : Non renseigné

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉS DE LAISSES DE CRUES SUR L'AULOUE ET LA BAÏSE - 14/12/2020

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme(s) : GEOSPHAIR

NIVELLEMENT INITIAL

Méthode : GPS

Organisme : GEOSPHAIR

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : Sur le pont

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 83.544 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -3.110 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 80.434



Photo © GEOSPHAIR