



Commune : MAIGNAUT-TAUZIA

Rivière : L' Auloue

## Champs en aval du pont de la RD 930

**1**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

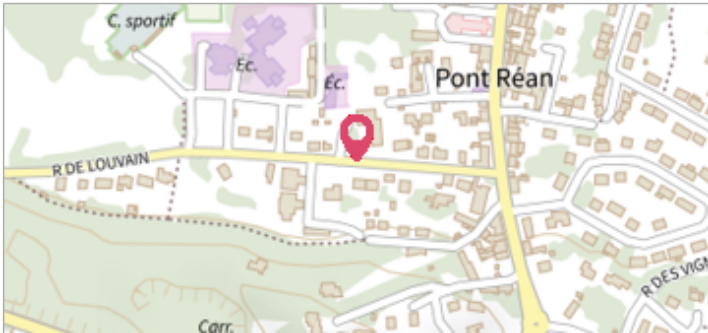
**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** BAISE2020\_S\_12**Date de mise à jour :** 07/06/2021**Auteur :** SPC GTL

Photo © GEOSPHAIR

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 0.37739700 / Y: 43.88628600**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 489270.08 / Y: 6313197.54**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.377397 / Y: 43.886286**Code Hydro:** O66-0400**Rive de référence:** Droite**12 Décembre 2020**Nature de l'inondation : **Non renseigné**Altitude calculée de l'eau : **80.11 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Trace de la crue dans les champs

### GÉNÉRAL

**Code :** BAISE2020\_R\_12\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

10/06/2021

### MARQUE

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

Photo © GEOSPHAIR

### 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 :** GEOSPHAIR

### NIVELLEMENT INITIAL

**Méthode :** GPS**Organisme :** GEOSPHAIR**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Description référence du repère :** Sol**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 80.110 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 80.11