



Commune : IZAOURT

Rivière : La Garonne

## Pont du village- culée rive gauche

1 Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

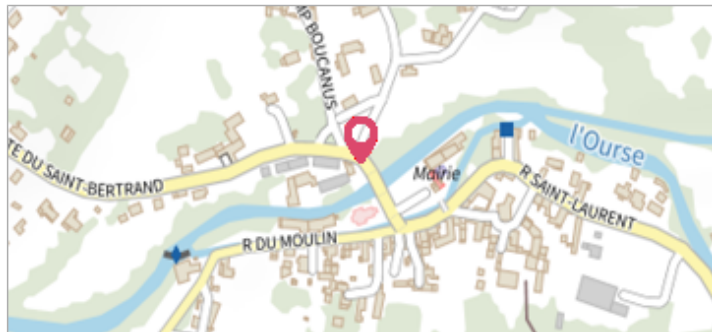
**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL\_S\_1592**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC GTL

Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPHAIR

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 0.59938300 / Y: 43.01610000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 504161.08 / Y: 6215951.06**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.599383 / Y: 43.0161**Code Hydro:** O---0000**Rive de référence:** Gauche**10 Octobre 2003****Nature de l'inondation :** Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau :** **453.69 m****Nature du repère :** Non renseigné**Commentaires :** Source: PPR Garonne amont - ISL.

### GÉNÉRAL

**Code :** GTL\_R\_5379**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

12/12/2019



Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPHAIR

### MARQUE

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

### SOURCE DE REPÉRAGE : LA CRUE DES 4 ET 5 DÉCEMBRE 2003 DU LOT ENTRE LIVINHAC-LEHAUT ET SOTURAC -

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

### NIVELLEMENT D'ORIGINE

**Méthode :** Non renseigné**Organisme :** Inconnu**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 453.690 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 453.69 m