



Commune : L'ISLE-JOURDAIN

Rivière : La Save

## Sur la D 654 en direction du passage à niveau

**1**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

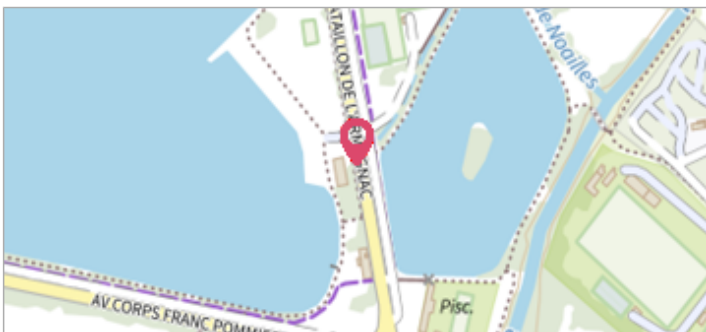
**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL\_S\_3229**Date de mise à jour :** 09/11/2017**Auteur :** SPC GTL

Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 1.07343000 / Y: 43.61610000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 544451.72 / Y: 6281569.83**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.07343 / Y: 43.6161**Code Hydro:** 02--0290**Rive de référence:** Gauche**12 Juin 2000**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature du repère : **Photographie****Commentaires :** Vue sur la D 654 en direction du passage à niveau. Au niveau du fourgon de la gendarmerie - la chaussée est submergée d'une quinzaine de centimètres. La photographie a été prise proche du maximum de la crue. Source: collection privée André Labat.

### GÉNÉRAL

**Code :** GTL\_R\_4972**Auteur :** SPC GTL**Date de mise à jour :**

24/04/2018

### MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : ALBUM PHOTOGRAPHIES DE CRUES DES AFFLUENTS DE RIVE GAUCHE DE LA GARONNE ENTRE LA SAVE ET LA BAÏSE (K MARONNA) -****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme :** Bureau d'études

### NIVELLEMENT D'ORIGINE

**Méthode :** Non renseigné**Organisme :** Inconnu**Référence nivélée :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA