

Commune: L'ISLE-JOURDAIN

Rivière : La Save

Repère(s) sur le site

#### **GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code: GTL\_S\_3291 Date de mise à jour: 25/08/2016

Auteur: SPC GTL





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

#### **GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 1.09225000 / Y: 43.62690000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 545999.92 / Y: 6282732.88

Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 1.09225 / Y: 43.6269

Code Hydro: 02--0290 Rive de référence: Non renseigné



# **20 Février 1971**

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Altitude calculée de l'eau : non déterminé

Nature du repère : Photographie

Commentaires: Vue aérienne vers le NEE et vers l'aval. Une coloration différente des terres émergées en bordure de la zone inondée (flèches) montre que la photographie a été prise en début de décrue. On distingue facilement le lit de la Save et les digues qui découpent la zones inondée en casier. En haut - à gauche de la photographie - on constate un rétrécissement de la zone inondée dû à un endiguement d'un affluent (flèches) qui n'est pas en crue et qui protège ainsi les terres situées derrière lui. Un tel rétrécissement ne peut qu'augmenter la hauteur de submersion et la vitesse du contrat. Photographie DDE 31.

## **GÉNÉRAL**

Code: GTL\_R\_2580

Date de mise à jour :

**Auteur : SPC GTL** 14/11/2016



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

## **MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non État du repère : Disparu Pérennité : Aucune Repère calculé : Non

**PHEC:** Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : RECUEIL DE PHOTOGRAPHIES ET REPÈRES DE CRUE -

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

Organisme: Bureau d'études

## **NIVELLEMENT D'ORIGINE**

**Méthode :** Non renseigné **Organisme :** Inconnu

Référence nivelée : Autre type de référence

**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)