



Commune : **L'ISLE-JOURDAIN**

Rivière : **La Save**

Moulin en face du vélodrome.

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL_S_3251

Date de mise à jour : 09/11/2017

Auteur : SPC GTL

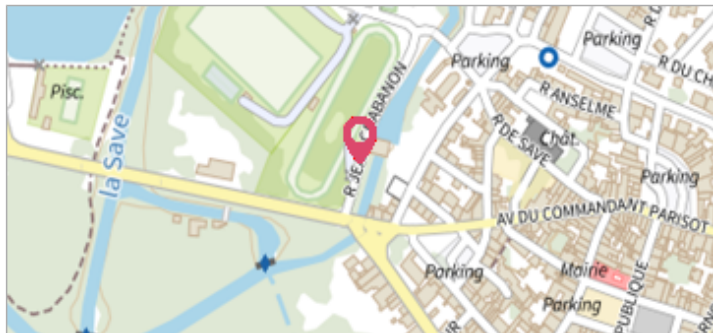


Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.07842000 / Y: 43.61430000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 544849.66 / Y: 6281360.02

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.07842 / Y: 43.6143

Code Hydro: O2--0290 **Rive de référence:** Droite



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 vers l'aval sur la moulin situé en rive droite. La photographie a été prise proche du maximum de la crue. A noter un courant relativement fort au droit du moulin - dû au débordement du canal d'amenée (flèche). La fiche suivante illustre la raison de ce débordement. Source: collection privée André Labat.

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_4973

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

04/02/2020

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(s) : Bureau d'études

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Non renseigné

Organisme : Inconnu

Référence nivelée : Autre type de référence

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)



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