



Commune : L'ISLE-JOURDAIN

Rivière : La Save

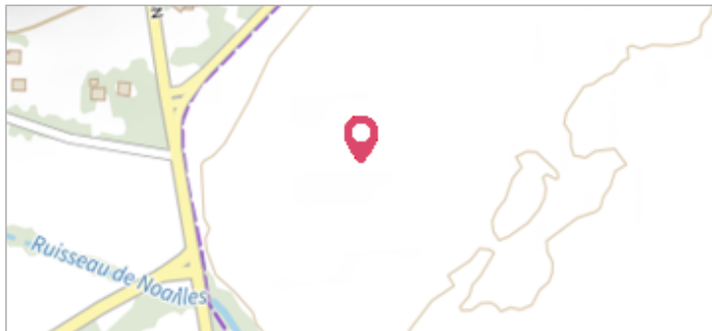
**Intersection D 654/D 290.****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL\_S\_3240**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC GTL

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

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 1.07439000 / Y: 43.62160000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 544544.12 / Y: 6282179.02**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.07439 / Y: 43.6216**Code Hydro:** O2--0290**Rive de référence:** Gauche**11 Juin 2000**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

**Commentaires :** Photographie prise le 17/06/2000. Vue de l'intersection D 654/D 290 vers l'Isle Jourdain. Les arbres au centre (flèches) longent la voie ferrée qui traverse la vallée en remblai. Six jours après la crue - les eaux inondantes de la Save sont restée piégées dans la plaine inondable. Ici - les digues et les remblais ont constitué un casier important dont le remplissage donne l'image d'un lac.

**GÉNÉRAL****Code :** GTL\_R\_4897**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

22/07/2021

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

**SOURCE DE REPÉRAGE : LA CRUE DE 11/06/2000 DE LA GARONNE- L'ARIZE- LA LÈZE- LA SAVE, RECUEIL PHOTOGRAPHIQUE. -**

**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)

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