

Commune : **SAMATAN**Rivière : **La Save**

Pont sur le canal du moulin.

2Repère(s) sur
le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_2852**Date de mise à jour :** 12/03/2018**Auteur :** SPC GTL

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

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.93114500 / Y: 43.49060000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 532600.97 / Y: 6267916.69**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.931145 / Y: 43.4906**Code Hydro:** 02--0290**Rive de référence:** Gauche

3 Février 1952

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau :** non déterminé**Nature du repère :** Photographie**Commentaires :** Vue depuis le centre sur la rive gauche. Le pont au centre de la photographie - enjambe le canal du moulin. Source: Marie-Claire Pilati - photographe.

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_2186**Auteur :** SPC GTL**Date de mise à jour :**

24/04/2018



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 : 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)