

Commune : **SAMATAN**Rivière : **La Save****Au pont de la D 4 sur le canal du Moulin- face amont****2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_2859**Date de mise à jour :** 22/12/2017**Auteur :** SPC GTL

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

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 0.93181298 / Y: 43.49122600**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 532656.83 / Y: 6267984.83**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.931813 / Y: 43.491226**Code Hydro:** O2--0290**Rive de référence:** Gauche**11 juin 2000**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Photographie prise le 17/06/2000. Vue sur la face amont du pont du canal du moulin. Derrière la balustrade on distingue une trace d'humidité nette (tirets). Au même niveau, à droite - est situé un repère de la crue du 23/06/1875 (flèches). A cet endroit - la crue du 11/06/2000 a égalé celle du 23/06/1875.

GÉNÉRAL**Code :** GTL_R_4890**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 : 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(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