
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



**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



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


**23 Juin 1875**

Altitude calculée de l'eau : **163.88 m**

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

Nature du repère : **Plaque**

**Commentaires :** Source: PPR de Samatan et de Lombez - GEOSPHAIR - déc. 2001. On distingue une trace d'humidité (tirets) - laissée par la crue du 11/06/2000. Elle est au niveau du repère (flèches).

**GÉNÉRAL**

**Code :** GTL\_R\_490 **Date de mise à jour :** 04/02/2020

**Auteur :** SPC GTL



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

**MARQUE**

**Maximum de l'inondation :** Oui

**Visibilité :** Oui **Repère calculé :** Non

**Pérennité :** Non renseigné

**PHEC :** Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : ALBUM REPÈRES 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 nivelée :** Marque d'inondation

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

**Altitude de la référence (en m) :** 163.880 m

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 163.88 m