

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
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 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 : 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

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**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 :****Auteur :** SPC GTL

04/02/2020

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

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