

Rivière : La Save

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Auteur: SPC GTL





GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.93367199 / Y: 43.48908500 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 532800.99 / Y: 6267743 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.933672 / Y: 43.489085 Code Hydro: O2--0290 Rive de référence: Gauche



23 Juin 1875

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

Commentaires : Présence de repère pour les crues de 1875 et de 1897.

Altitude calculée de l'eau : non déterminé

Nature du repère : Plaque

GÉNÉRAL

Code: GTL_R_489

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 : Autre type de référence

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)



Commune: SAMATAN

Pont de la D4

Rivière : La Save

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Auteur : SPC GTL





GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.93367199 / Y: 43.48908500 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 532800.99 / Y: 6267743 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.933672 / Y: 43.489085 Code Hydro: O2--0290 Rive de référence: Gauche



3 Juillet 1897

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

Commentaires : Présence de repère pour les crues de 1875 et de 1897.

Altitude calculée de l'eau : non déterminé

Nature du repère : Plaque

GÉNÉRAL

Code: GTL_R_863

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 : Autre type de référence

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)