
Commune : **BLAN**

Rivière : **Le Sor**

Champs #3

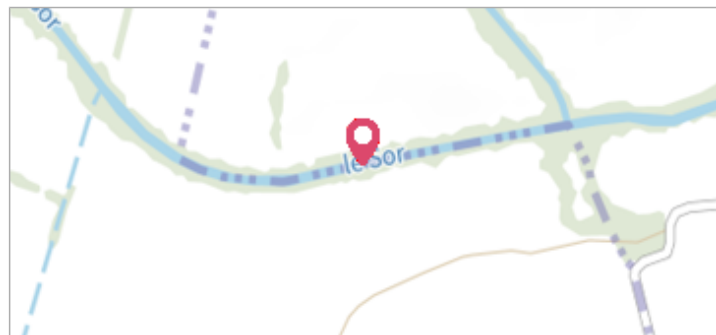
2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : SOR2020_S_14 Date de mise à jour : 04/06/2021

Auteur : SPC GTL



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.05154640 / Y: 43.51443040


Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 623281.84 / Y: 6268833.05

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.0515464 / Y: 43.5144304

Code Hydro: 045-0400 Rive de référence: Droite



Photo © AGERIN


11 Mai 2020

Altitude calculée de l'eau : **176 m**

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

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

GÉNÉRAL

Code : SOR2020_R_14_2 Date de mise à jour : 04/06/2021

Auteur : SPC GTL



Débris sur le sol - Photo © AGERIN

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné État du repère : Non renseigné

Pérennité : Aucune Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉS DE LAISSES DE CRUES SUITE À LA CRUE DU DADOU LE - 11/05/2020

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme : AGERIN

NIVELLEMENT INITIAL

Méthode : GPS

Organisme : AGERIN

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 176.000 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 176 m