

Commune : **LAVARDAC** | Rivière : **La Baïse**

Écluse de St-Crabary, coté amont

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot
 Code : BAISE2020_S_81 Date de mise à jour : 07/06/2021
 Auteur : SPC GTL



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.30355800 / Y: 44.16931000
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 484412.94 / Y: 6344826
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.303558 / Y: 44.16931
 Code Hydro: O6-0290 Rive de référence: Droite

12 décembre 2020 Altitude calculée de l'eau : **38.7 m**

Nature de l'inondation : **Non renseigné** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Trace de la crue sur la berge en bordure de la Baïse

GÉNÉRAL

Code : BAISE2020_R_81_1 Date de mise à jour : 07/06/2021
 Auteur : SPC GTL



MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
 Visibilité : Non renseigné État du repère : Non renseigné
 Pérennité : Non renseigné Repère calculé : Non renseigné
 PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉS DE LAISSES DE CRUES SUR L'AULOUE ET LA BAÏSE - 14/12/2020

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation
 Organisme(s) : GEOSPHAIR

NIVELLEMENT INITIAL

Méthode : GPS
 Organisme : GEOSPHAIR
 Référence nivelée : Marque d'inondation
 Description référence du repère : Sol
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 38.700 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 38.7