

Commune : **VIANNE**Rivière : **La Baïse**

## Écluse de Vianne, côté aval le chemin du moulin

**1**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** BAISE2020\_S\_90**Date de mise à jour :** 07/06/2021**Auteur :** SPC GTL

Photo © GEOSPHAIR

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 0.32267300 / Y: 44.19589900**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 486040.79 / Y: 6347726.37**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.322673 / Y: 44.195899**Code Hydro:** 06-0290**Rive de référence:** Gauche**12 Décembre 2020**Nature de l'inondation : **Non renseigné**Altitude calculée de l'eau : **35.88 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Trace de la crue sur le chemin d'accès à la Baïse

### GÉNÉRAL

**Code :** BAISE2020\_R\_90\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

07/06/2021



Photo © GEOSPHAIR

### 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 :** 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) :** 35.880 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 35.88