

Commune : **NERAC**Rivière : **La Baïse**

Le vieux pont de Nérac coté aval

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : BAISE2020_S_67

Date de mise à jour : 07/06/2021

Auteur : SPC GTL

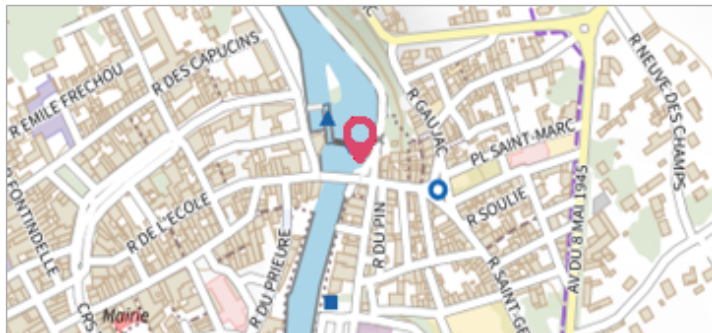


Photo © GEOSPHAIR

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.34203100 / Y: 44.13689200

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 487366.56 / Y: 6341122.02

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.342031 / Y: 44.136892

Code Hydro: O6-0290

Rive de référence: Droite

**12 décembre 2020**Nature de l'inondation : **Non renseigné**Altitude calculée de l'eau : **44.45 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Trace de la crue sur le chemin en pierre en aval du pont en amont de l'écluse de Nérac

GÉNÉRAL

Code : BAISE2020_R_67_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

09/06/2021

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) :** 44.450 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 44.45

Photo © GEOSPHAIR