



Commune : NERAC

Rivière : La Baïse

Station d'épuration de Nérac, le chemin en bordure de la Baïse

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

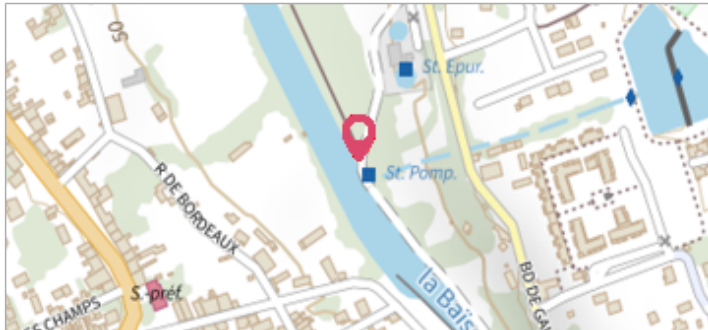
Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot**Code :** BAISE2020_S_76**Date de mise à jour :** 07/06/2021**Auteur :** SPC GTL

Photo © GEOSPHAIR

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.33960600 / Y: 44.13984900**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 487183.71 / Y: 6341456.9**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.339606 / Y: 44.139849**Code Hydro:** 06-0290**Rive de référence:** Droite**12 Décembre 2020**Nature de l'inondation : **Non renseigné**Altitude calculée de l'eau : **43.05 m**Nature du repère : **Document écrit****Commentaires :** Trace de la crue sur le chemin

GÉNÉRAL

Code : BAISE2020_R_76_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

10/06/2021

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'AULOUÉ 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) :** 43.050 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 43.05 m

Photo © GEOSPHAIR