

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

Le chemin en aval de l'écluse de Nérac

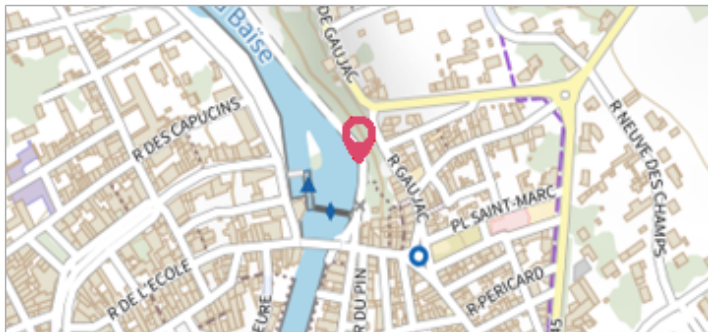
1 Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** BAISE2020_S_68**Date de mise à jour :** 07/06/2021**Auteur :** SPC GTL

Photo © GEOSPHAIR

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 0.34226400 / Y: 44.13745400**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 487387.3 / Y: 6341183.79**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.342264 / Y: 44.137454**Code Hydro:** 06-0290**Rive de référence:** Droite**12 Décembre 2020**Nature de l'inondation : **Non renseigné**Altitude calculée de l'eau : **43.68 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Trace de la crue sur le chemin en aval de l'écluse de Nérac**GÉNÉRAL****Code :** BAISE2020_R_68_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

09/06/2021



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) :** 43.680 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 43.68 m