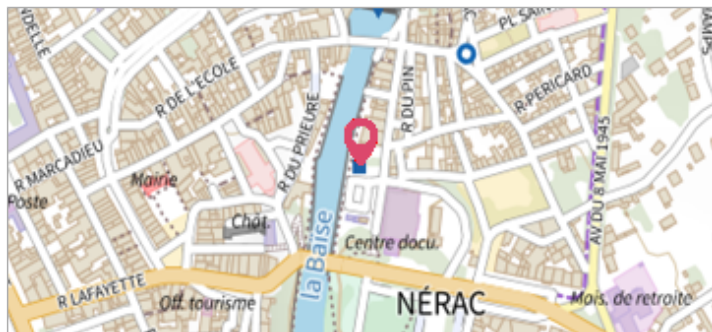




Commune : NERAC

Rivière : La Baïse

## Lavoir Place de la Capitainerie

**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** WEB\_S\_202002253054**Date de mise à jour :** 25/02/2020**Auteur :** SPC GTL

Vue vers l'aval depuis le pont neuf

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 0.34168311 / Y: 44.13572500**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 487334.38 / Y: 6340993.37**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.3416831 / Y: 44.135725**Code Hydro:** 06--0290**Rive de référence:** Droite**9 Juillet 1977**

Nature de l'inondation :

Altitude calculée de l'eau : **48.65 m****GÉNÉRAL****Code :** WEB\_R\_202002252549**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

13/03/2020

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**État du repère :** Disparu

Vue de l'inondation depuis la rive droite

**NIVELLEMENT DE RÉFÉRENCE - 06/11/2019****Méthode :** Nivellement direct**Organisme :** SPC Garonne - Tarn - Lot**Commentaires sur le nivelllement :** L'altitude du niveau atteint par l'eau est déduit d'un nivelllement du repère de crue de la rue Lahoue. Ce nivelllement nous a permis de déduire la différence entre le sol devant le lavoir et le niveau de l'eau.**Référence nivellée :** Marque d'inondation**Description référence du repère :** Plateforme devant le lavoir**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 45.810 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 2.840 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 48.65