

Commune : **NERAC**Rivière : **La Baïse****Pont de la RD 656, Station de A.C. de Nérac****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : BAISE2020_S_71

Date de mise à jour : 07/06/2021

Auteur : SPC GTL



Photo © GEOSPHAIR

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.34132500 / Y: 44.13489300

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 487302.63 / Y: 6340901.95

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.341325 / Y: 44.134893

Code Hydro: O6-0290

Rive de référence: Droite

12 décembre 2020Nature de l'inondation : **Non renseigné**Altitude calculée de l'eau : **44.61 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : 1,89 m à l'échelle de la station de Nérac le 13 décembre 2020 à 15h00

GÉNÉRAL

Code : BAISE2020_R_71_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'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 : Autre type de référence

Description référence du repère : Zéro d'échelle

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 42.720 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.890 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 44.61 m



Photo © GEOSPHAIR