



Commune : NERAC

Rivière : La Baïse

Le lieu-dit Tartifume, échelle de la station de pompage

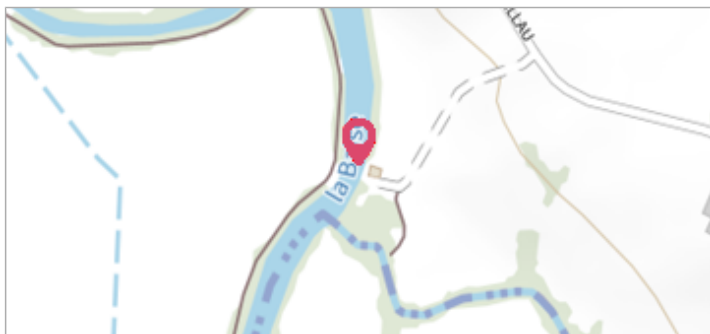
1 Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** BAISE2020_S_64**Date de mise à jour :** 07/06/2021**Auteur :** SPC GTL

Photo © GEOSPHAIR

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 0.37017700 / Y: 44.09725000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 489470.7 / Y: 6336644.64**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.370177 / Y: 44.09725**Code Hydro:** 06-0290**Rive de référence:** Droite**12 Décembre 2020**Nature de l'inondation : **Non renseigné**Altitude calculée de l'eau : **51.72 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Trace de la crue sur le mur face à la rivière au niveau de l'échelle de la station**GÉNÉRAL****Code :** BAISE2020_R_64_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

07/06/2021



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 :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Zéro d'échelle**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 47.940 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 3.780 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 51.72