

Commune : **BONAS**Rivière : **La Baïse****Haut de berge de la Baïse #3****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** BAISE2020A\_S\_21**Date de mise à jour :** 11/06/2021**Auteur :** SPC GTL

Vue du site - Photo ©AGERIN

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 0.38705180 / Y: 43.77292200**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 489628.79 / Y: 6300581.31**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.3870518 / Y: 43.772922**Code Hydro:** O6--0290**Rive de référence:** Droite**12 Décembre 2020**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **100.04 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Vegetation haute**GÉNÉRAL****Code :** BAISE2020A\_R\_21\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

28/10/2021

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Non renseigné**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉ DE LAISSES SUITE À LA CRUE DE LA BAÏSE DU 12 DÉCEMBRE 2020 - 17/12/2020****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme :** AGERIN**NIVELLEMENT INITIAL - 16/12/2020****Méthode :** GPS**Organisme :** AGERIN**Commentaires sur le nivellement :** GPS SEPTENTRIO ALTUS NR43**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Sol**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 99.460 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.580 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 100.04 m

Vue du repère - Photo ©AGERIN