

Commune : **BUZET-SUR-BAISE**Rivière : **La Baïse****Champs - Rive droite Canal Latéral à la Garonne****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL\_S\_10252**Date de mise à jour :** 12/11/2020**Auteur :** SPC GTL

Berge rive gauche Baïse - Photo ©AGERIN

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 0.28926268 / Y: 44.27035780**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 483655.76 / Y: 6356084.84**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.2892627 / Y: 44.2703578**Code Hydro:** O6--0290**Rive de référence:** Gauche**15 décembre 2019**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **32.6 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Débris végétaux sol.**GÉNÉRAL****Code :** GTL\_R\_10252\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

12/11/2020



Débris végétaux sol - Photo ©AGERIN

**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 : RELEVÉ DE LAISSES SUITE AUX DÉBOURDEMENTS DE LA GARONNE, DU LOT ET DE LA BAÏSE DU 15 DÉCEMBRE 2019 - 27/01/2020****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme(s) :** GEOSPHAIR**NIVELLEMENT INITIAL - 27/05/2020****Méthode :** GPS**Organisme :** GEOSPHAIR**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 32.600 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 32.6 m