

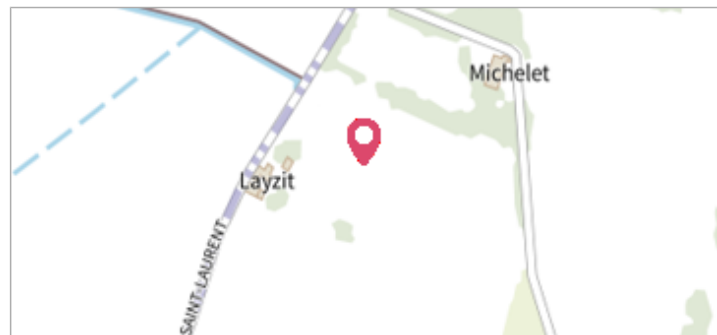
Commune : **BRUCH** | Rivière : **La Garonne**

**Lieu-dit Layzit**

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot  
 Code : GTL\_S\_10286      Date de mise à jour : 12/11/2020  
 Auteur : SPC GTL



Berge rive gauche - Photo ©AGERIN

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 0.39558116 / Y: 44.22474230  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 491970.79 / Y: 6350734.24  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.3955812 / Y: 44.2247423  
 Code Hydro: O---0000      Rive de référence: Gauche

**15 décembre 2019**      Altitude calculée de l'eau : **35.76 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Débris végétaux sol.

**GÉNÉRAL**

Code : GTL\_R\_10286\_1      Date de mise à jour : 14/11/2020  
 Auteur : SPC GTL



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 BAISE 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) : 35.760 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 35.76 m