

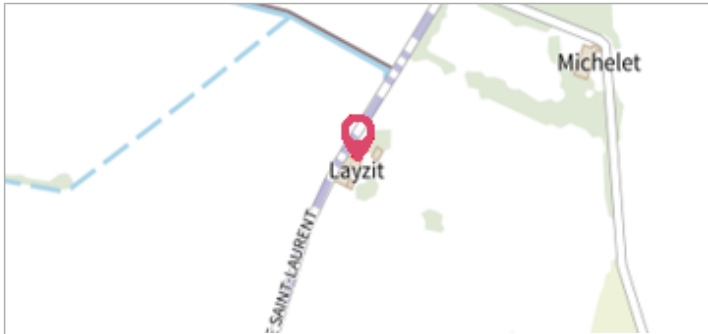
Commune : **BRUCH**Rivière : **La Garonne****Layzit****3** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_1337**Date de mise à jour :** 24/01/2018**Auteur :** SPC GTL

Photo du recensement d'origine. auteur photo : Risque et Territoire

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 0.39436437 / Y: 44.22468900**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 491873.44 / Y: 6350731.53**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.3943644 / Y: 44.224689**Code Hydro:** O---0000**Rive de référence:** Non renseigné**3 Février 1952**Altitude calculée de l'eau : **37.99 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Marque gravée****Commentaires :** Source : répertoire des repères de la crue de 1930 - DDE du Lot et Garonne. Présence de repères pour les crues de 1930, 1952 et 1955.**GÉNÉRAL****Code :** GTL_R_2231**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

21/10/2019

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : - -****Type de repérage :** Non renseigné**Organisme :** Inconnu**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** Inconnu**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 37.990 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 37.99 m

Photo du recensement d'origine. auteur photo : Risque et Territoire