

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

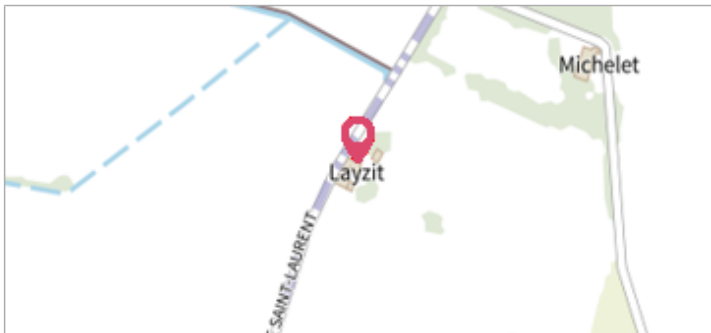


Photo du recensement d'origine. auteur photo : Risque et Territoire

**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

**1930** Altitude calculée de l'eau : **38.19 m**

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

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 : WEB\_R\_201801242023 Date de mise à jour : 12/12/2019  
 Auteur : SPC GTL

**MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui  
 Visibilité : Oui État du repère : Mauvais  
 Pérennité : Moyenne Repère calculé : Non  
 PHEC : Non renseigné



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

**NIVELLEMENT D'ORIGINE**

Méthode : Non renseigné  
 Référence nivelée : Marque d'inondation  
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)  
 Altitude de la référence (en m) : 38.190 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 38.19

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

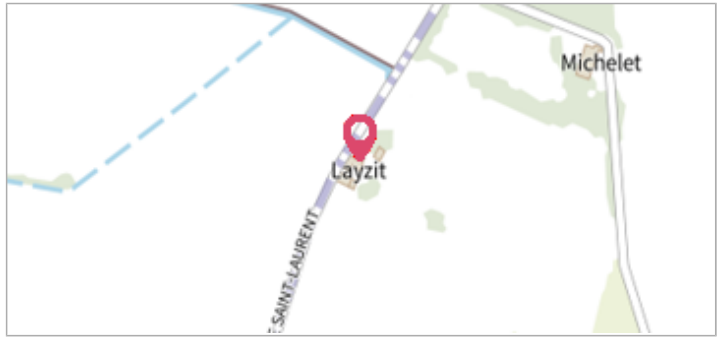


Photo du recensement d'origine. auteur photo : Risque et Territoire

**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 : 21/10/2019  
 Auteur : SPC GTL



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

**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(s) : 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

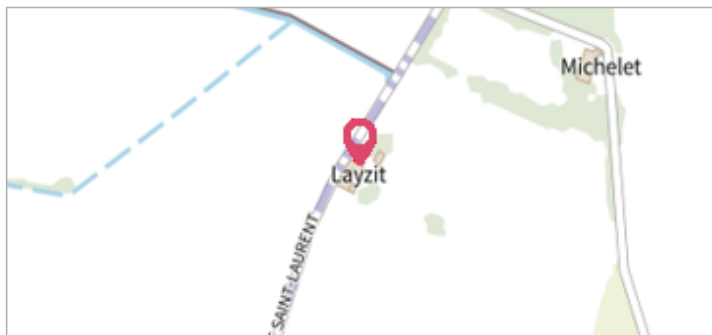
Commune : **BRUCH** | Rivière : **La Garonne**

**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



**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

**1955**      Altitude calculée de l'eau : **36.4 m**

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

**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\_2447      **Date de mise à jour :** 12/12/2019  
**Auteur :** SPC GTL



**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(s) :** 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) :** 36.400 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 36.4