

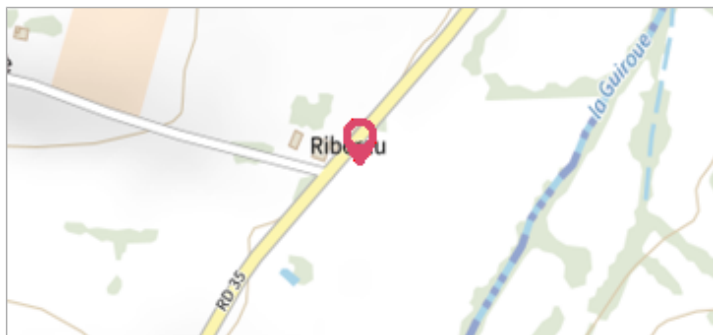
Commune : **PRENERON** | Rivière : **La Guiroue**

**Champs**

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot  
**Code :** GUIR2020\_S\_30      **Date de mise à jour :** 22/06/2021  
**Auteur :** SPC GTL



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 0.29401847 / Y: 43.72882000  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 481973.54 / Y: 6295935.44  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 0.2940185 / Y: 43.72882  
**Code Hydro:** 068-0430      **Rive de référence:** Gauche

**29 décembre 2020**      Altitude calculée de l'eau : **117.22 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Limite au sol**

**Commentaires :** Sol

**GÉNÉRAL**

**Code :** GUIR2020\_R\_30\_1      **Date de mise à jour :** 30/06/2021  
**Auteur :** SPC GTL



**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 : RELEVÉS DE LAISSES SUITE À LA CRUE DE LA GUIROUE DU 29 DÉCEMBRE 2020 -**

**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation  
**Organisme(s) :** AGERIN

**NIVELLEMENT INITIAL - 13/01/2021**

**Méthode :** GPS  
**Organisme :** AGERIN  
**Référence nivelée :** Autre type de référence  
**Description référence du repère :** Sol  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 117.220 m  
**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 117.22