

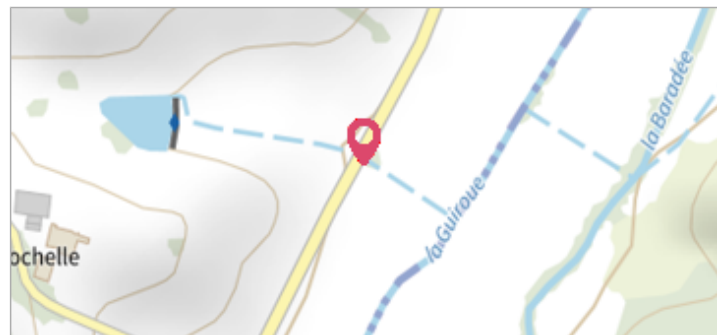
Commune : **CALLIAN** | Rivière : **La Guiroue**

**Champs au bord de la D35 #3**

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot  
 Code : GUIR2020\_S\_13      Date de mise à jour : 22/06/2021  
 Auteur : SPC GTL



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 0.27506687 / Y: 43.62036150  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 480031.3 / Y: 6283941.63  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.2750669 / Y: 43.6203615  
 Code Hydro: 068-0430      Rive de référence: Gauche

**29 décembre 2020**      Altitude calculée de l'eau : **148.93 m**

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

Commentaires : Sol

**GÉNÉRAL**

Code : GUIR2020\_R\_13\_1      Date de mise à jour : 13/07/2021  
 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 - 15/01/2021**

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) : 148.930 m  
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 148.93 m