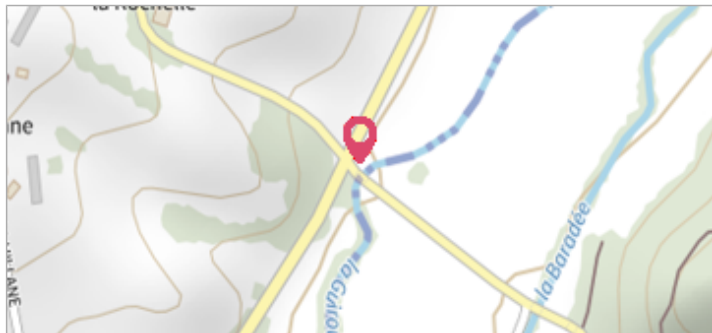


Commune : **CALLIAN**Rivière : **La Guiroue****Berge de la Guiroue en aval du pont de la D252****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Garonne-Tarn-Lot**Code** : GUIR2020_S_12**Date de mise à jour** : 22/06/2021**Auteur** : SPC GTL

Callian_03_S.jpg

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 0.27350952 / Y: 43.61822060**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 479897.42 / Y: 6283708.17**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 0.2735095 / Y: 43.6182206**Code Hydro**: 068-0430**Rive de référence**: Gauche**29 Décembre 2020**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **150.2 m**Nature du repère : **Limite au sol****Commentaires** : Berge**GÉNÉRAL****Code** : GUIR2020_R_12_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC GTL

23/06/2021

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** : 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)** : 150.200 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 150.2 m

Vue du repère - Photo © AGERIN