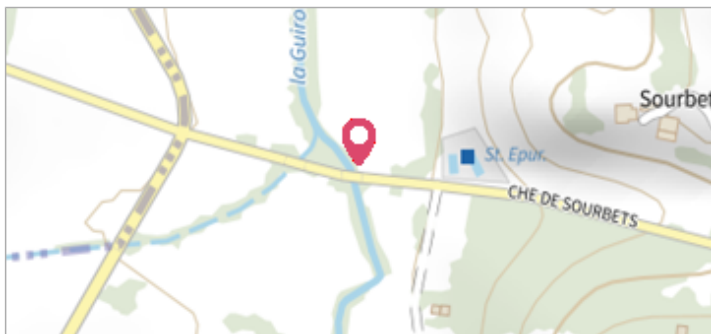




Commune : ROQUEBRUNE

## Pont de Roquebrune

Rivière : La Guiroue

**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GUIR2020\_S\_54**Date de mise à jour :** 22/06/2021**Auteur :** SPC GTL

Roquebrune\_24\_S.jpg

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 0.29414706 / Y: 43.72188450**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 481957.49 / Y: 6295164.79**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.2941471 / Y: 43.7218845**Code Hydro:** 068-0430**Rive de référence:** Droite**29 Décembre 2020**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **119.67 m**Nature du repère : **Limite au sol****Commentaires :** Sol**GÉNÉRAL****Code :** GUIR2020\_R\_54\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

22/06/2021



Vue du repère - Photo © AGERIN

**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 - 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) :** 119.670 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 119.67