

Commune : **ROQUEBRUNE**Rivière : **La Guiroue****Bord de la D35****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GUIR2020\_S\_38

Date de mise à jour : 22/06/2021

Auteur : SPC GTL



Roquebrune\_08\_S.jpg

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 0.27377270 / Y: 43.69825220

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 480225.68 / Y: 6292596.52

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.2737727 / Y: 43.6982522

Code Hydro: 068-0430

Rive de référence: Gauche

**29 décembre 2020**Altitude calculée de l'eau : **125.9 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Limite au sol**

Commentaires : Sol

**GÉNÉRAL**

Code : GUIR2020\_R\_38\_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

23/06/2021



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(s) : AGERIN

**NIVELLEMENT INITIAL - 14/01/2021**

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) : 125.900 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 125.9 m