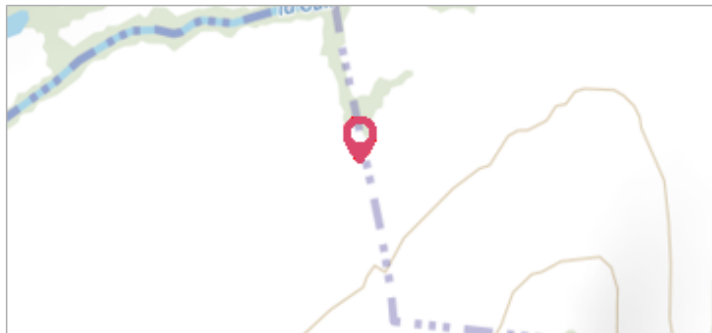


Commune : **ROQUEBRUNE**Rivière : **La Guiroue****Champs #11****1**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GUIR2020\_S\_62**Date de mise à jour :** 22/06/2021**Auteur :** SPC GTL

Roquebrune\_32\_S.jpg

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 0.30406814 / Y: 43.73349730**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 482800.69 / Y: 6296427.23**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.3040681 / Y: 43.7334973**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 : **115.89 m**Nature du repère : **Limite au sol****Commentaires :** Sol**GÉNÉRAL****Code :** GUIR2020\_R\_62\_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) :** 115.890 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 115.89