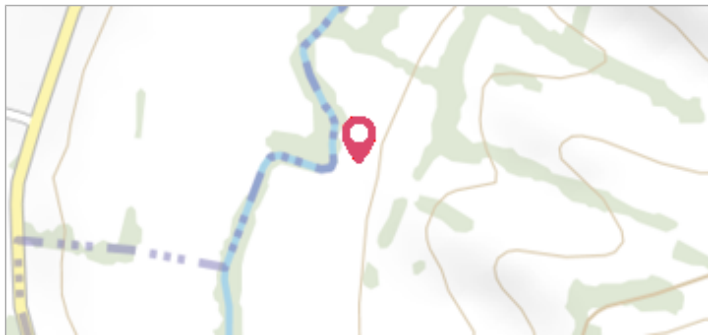




Commune : ROQUEBRUNE

Champs #5

Rivière : La Guiroue

1Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GUIR2020_S_56**Date de mise à jour :** 22/06/2021**Auteur :** SPC GTL

Roquebrune_26_S.jpg

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 0.29506468 / Y: 43.72522780**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 482044.13 / Y: 6295533.58**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.2950647 / Y: 43.7252278**Code Hydro:** O68-0430**Rive de référence:** Droite**29 Décembre 2020**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **118.43 m**Nature du repère : **Limite au sol****Commentaires :** Sol**GÉNÉRAL****Code :** GUIR2020_R_56_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

22/06/2021

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné

Vue du repère - Photo © AGERIN

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 nivélée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Sol**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 118.430 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 118.43