

Commune : **SAINT-LEGER** | Rivière : **La Garonne**

Roudé

3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot
 Code : GTL_S_922 Date de mise à jour : 24/01/2018
 Auteur : SPC GTL

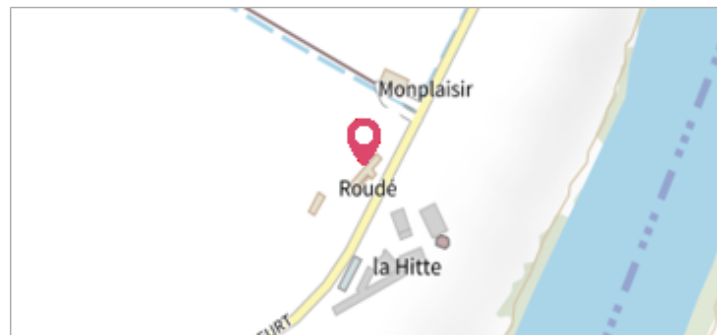


Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.31868000 / Y: 44.30090000
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 486117.85 / Y: 6359395.82
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.31868 / Y: 44.3009
 Code Hydro: O--0000 Rive de référence: Gauche

4 mars 1930 Altitude calculée de l'eau : **33.49 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Non renseigné**

Commentaires : Source : recensement de repères de crues dans le département du Lot-et-Garonne. DDT 47, 2006

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_201801242901 Date de mise à jour : 12/12/2019
 Auteur : SPC GTL



Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA

MARQUE

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

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Non renseigné
 Commentaires sur le nivellement : épaisseur d'eau : 1.07 m
 Référence nivelée : Marque d'inondation
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 33.490 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 33.49 m