

Commune : **COULADERE**Rivière : **La Garonne****Mur de cloture au niveau du N°17 rue du ramier****1**Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : 24_GV22_2_S_49

Date de mise à jour : 08/02/2024

Auteur : SPC GTL



© Photo Geosphair

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.08732435 / Y: 43.19940060

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 544451.46 / Y: 6235237.58

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.0873244 / Y: 43.1994006

Code Hydro: O---0000

Rive de référence: Droite

**11 Janvier 2022**Altitude calculée de l'eau : **233.92 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : Trace de la crue sur le mur de cloture et sur le coffret électrique.**GÉNÉRAL**

Code : 24_GV22_2_R_49_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

08/02/2024



© Photo Geosphair

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Disparu

Pérennité : Aucune

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : CAMPAGNE JANVIER 2022 DE RELEVÉS DE LAISSES DE CRUE SUR LA GARONNE - 13/01/2022

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme : GEOSPHAIR

NIVELLEMENT INITIAL

Méthode : GPS

Organisme : GEOSPHAIR

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : Sol

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 233.210 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.710 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 233.92 m