

Commune : **COULADERE** | Rivière : **La Garonne**

Transformateur en bordure du ruisseau le Lounis

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot
 Code : GAR_2021_S_16 Date de mise à jour : 07/07/2022
 Auteur : SPC GTL



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.08685152 / Y: 43.19940800
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 544413.04 / Y: 6235239.33
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.0868515 / Y: 43.199408
 Code Hydro: O---0000 Rive de référence: Gauche

10 Décembre 2021 Altitude calculée de l'eau : **232.501 m**

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

Commentaires : Trace de la crue sur le mur du transformateur

GÉNÉRAL

Code : GAR_2021_R_16_1 Date de mise à jour : 08/07/2022
 Auteur : SPC GTL



MARQUE

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

SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉS POST CRUE GARONNE 2021 - 15/12/2021

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation
 Organisme(s) : GEOSPHAIR

LAISSE D'INONDATION - 15/12/2021

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) : 232.051 m
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.450 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 232.501 m