



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

Photo Géosphair

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**11 Janvier 2022**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau****Commentaires :** Trace de la crue sur le mur du transformateur

GÉNÉRAL

Code : 24_GV22_1_R_35_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

08/02/2024



Photo repère ® GEOSPHAIR

Altitude calculée de l'eau : **233.913 m****Nature du repère :** **Laisse d'inondation**

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 : RELEVÉS DE REPÈRES DE LA CRUE DU 10/01/2022 SUR LA GARONNE VOLVESTRE - 15/05/2023

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation
Organisme : GEOSPHAIR

NIVELLEMENT D'ORIGINE - 18/01/2022

Méthode : GPS**Organisme :** GEOSPHAIR**Référence nivélée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Sol**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 232.053 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.860 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 233.913 m