



Commune : CARMAUX

Rivière : Le Cérou

Avenue Bouloc Torcatis, en aval de la voie ferrée

Commentaires : Rive

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

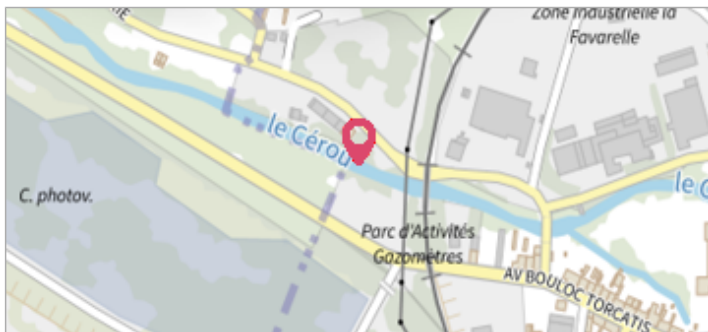
Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot**Code :** 24GTLCE23_S_15**Date de mise à jour :** 09/04/2024**Auteur :** SPC GTL

Photo du site ©AGERIN

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.14401433 / Y: 44.05753690**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 631415.29 / Y: 6329097.84**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.1440143 / Y: 44.0575369**Code Hydro:** 056-0400**Rive de référence:** Gauche**14 Décembre 2023**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau****Commentaires :** Embâcle de feuilles et/ou branches dans un arbreAltitude calculée de l'eau : **221.502 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

GÉNÉRAL

Code : 24GTLCE23_R_15_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

09/04/2024



Photo repère © AGERIN

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 14 DÉCEMBRE 2023 SUR LE CÉROU - 20/12/2023

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

NIVELLEMENT D'ORIGINE - 14/12/2023

Méthode : GPS**Organisme :** AGERIN**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Embâcle dans un arbre**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 220.532 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.970 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 221.502 m