



Commune : MONESTIES

## Moulin de Bertrand#2

Rivière : Le Cérou

Commentaires : Rive en aval du seuil

1

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : 24GTLCE23\_S\_24

Date de mise à jour : 09/04/2024

Auteur : SPC GTL

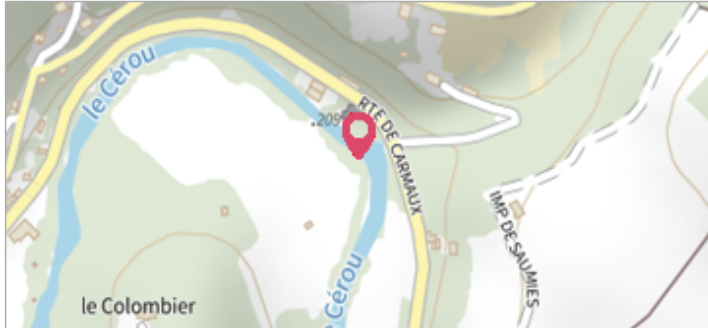


Photo du site ©AGERIN

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.10360794 / Y: 44.07284660

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 628197.23 / Y: 6330834.68

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.1036079 / Y: 44.0728466

Code Hydro: 056-0400

Rive de référence: Gauche

**14 Décembre 2023**

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Altitude calculée de l'eau : **205.846 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : Marque au sol dans la rive, à proximité de l'eau

### GÉNÉRAL

Code : 24GTLCE23\_R\_24\_1

Date de mise à jour :

09/04/2024

Auteur : SPC GTL



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 - 15/12/2023

Méthode : GPS

Organisme : AGERIN

Référence nivélée : Autre type de référence

Description référence du repère : Laisse de crue au sol

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 205.846 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 205.846