



Commune : MILHARS

Rivière : Le Cérou

## Moulin de Garenne

Commentaires : Rive en amont du seuil

**1** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : 24GTLCE23\_S\_88

Date de mise à jour : 09/04/2024

Auteur : SPC GTL

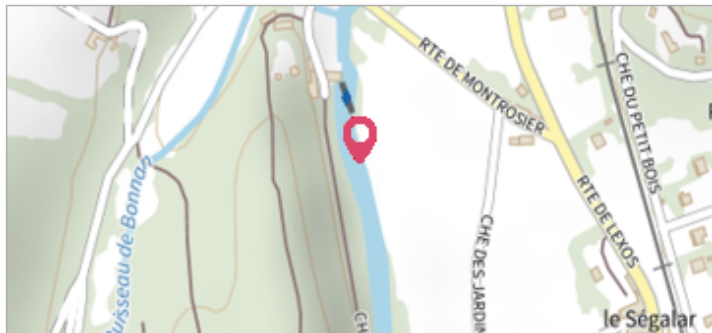


Photo du site ©AGERIN

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.87335832 / Y: 44.13413560

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 609852.06 / Y: 6337879.82

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.8733583 / Y: 44.1341356

Code Hydro: 056-0400

Rive de référence: Droite

**14 décembre 2023**

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

Altitude calculée de l'eau : **132.276 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : Embâcle de feuilles et/ou branches dans un arbre

### GÉNÉRAL

Code : 24GTLCE23\_R\_88\_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

09/04/2024

### MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Disparu

Pérennité : Aucune

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné



Photo repère © AGERIN

**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(s) : AGERIN

### NIVELLEMENT D'ORIGINE - 20/12/2023

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) : 131.936 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.340 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 132.276 m