



Commune : MILHARS

Rivière : Le Cérou

Le Faou

Commentaires : Rive

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : 24GTLCE23_S_84

Date de mise à jour : 09/04/2024

Auteur : SPC GTL

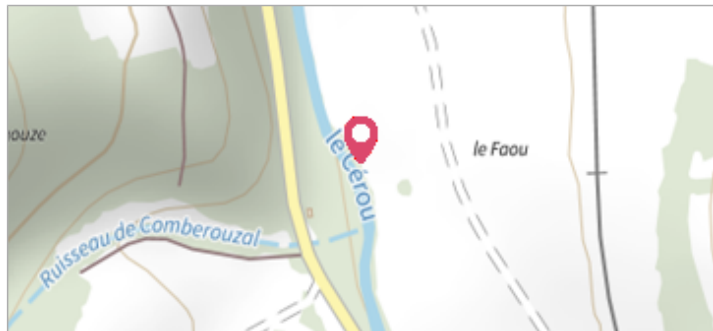


Photo du site ©AGERIN

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.88699358 / Y: 44.12082920

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 610922.17 / Y: 6336386.09

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.8869936 / Y: 44.1208292

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 : 137.629 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

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

GÉNÉRAL

Code : 24GTLCE23_R_84_1

Date de mise à jour : 09/04/2024

Auteur : SPC GTL

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) : 136.789 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.840 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 137.629