

Commune : **MILHARS****Le Faou**

Commentaires : Rive

Rivière : **Le Cérou****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

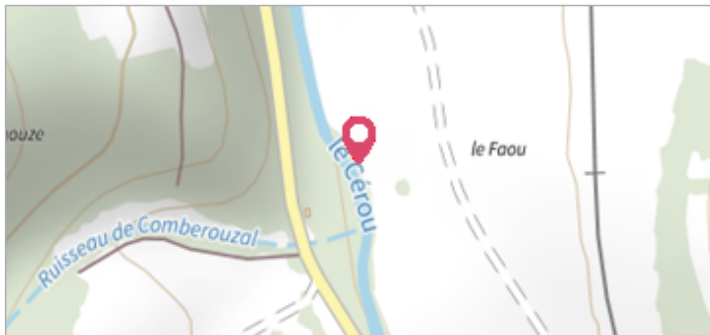


Photo du site ©AGERIN

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**

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

Altitude calculée de l'eau : **137.629 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****GÉNÉRAL**

Code : 24GTLCE23_R_84_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 - 20/12/2023Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation
Organisme : 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