

Commune : **ROSIERES**Rivière : **Le Cérrou****Rosières#2**

Commentaires : Rive

1 Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : 24GTLCE23_S_5

Date de mise à jour : 09/04/2024

Auteur : SPC GTL



Photo du site ©AGERIN

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.17814790 / Y: 44.04303670

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 634133.33 / Y: 6327457.76

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.1781479 / Y: 44.0430367

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 : **232.946 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

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

GÉNÉRAL

Code : 24GTLCE23_R_5_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) : 232.746 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.200 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 232.946 m