

Commune : **SAINT-MARCEL-CAMPES** | Rivière : **Le Cérrou**

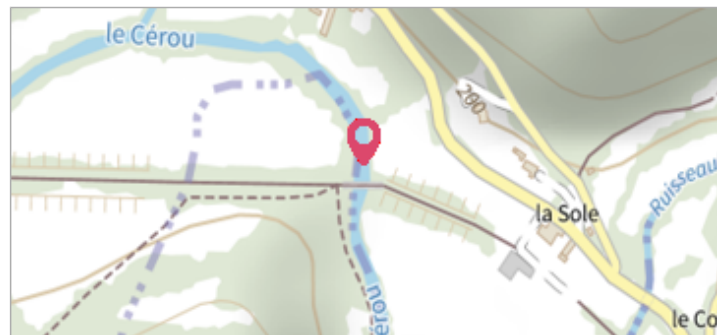
Route D91#3

Commentaires : Rive, en bas de l'ancienne voie ferrée

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot
Code : 24GTLCE23_S_38 **Date de mise à jour** : 09/04/2024
Auteur : SPC GTL



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.02730944 / Y: 44.07666770
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 622091.1 / Y: 6331331.54
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.0273094 / Y: 44.0766677
Code Hydro: 056-0400 **Rive de référence**: Droite

14 décembre 2023 Altitude calculée de l'eau : **184.864 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

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

GÉNÉRAL

Code : 24GTLCE23_R_38_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
PHÉC : 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(s) : AGERIN

NIVELLEMENT D'ORIGINE - 15/12/2023

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) : 184.584 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.280 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 184.864 m