



Commune : SAINT-MARCEL-CAMPES

Route D91#3

Rivière : Le Cérou

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

1

Repère(s) sur le site

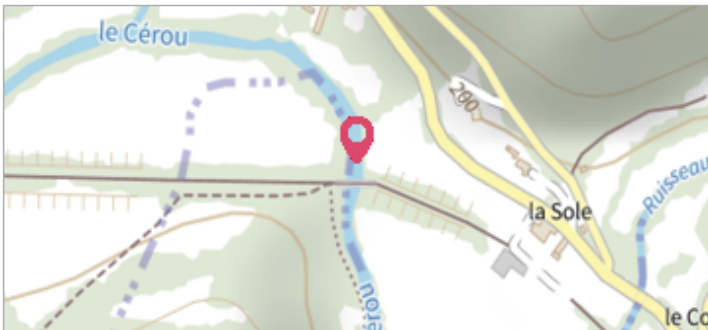
GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** 24GTLCE23_S_38**Date de mise à jour :** 09/04/2024**Auteur :** SPC GTL

Photo du site ©AGERIN

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**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau****Commentaires :** Embâcle de feuilles et/ou branches dans un arbreAltitude calculée de l'eau : **184.864 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****GÉNÉRAL****Code :** 24GTLCE23_R_38_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 - 20/12/2023****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation
Organisme : 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