

Commune : **SALLES**

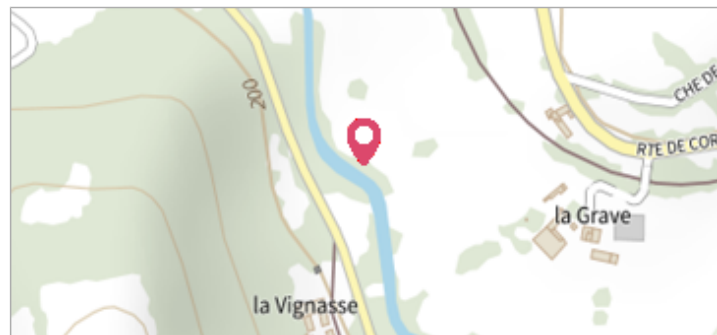
Rivière : **Le Cérou**

La Vignasse

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot
Code : 24GTLCE23_S_34 **Date de mise à jour :** 09/04/2024
Auteur : SPC GTL



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.04138930 / Y: 44.06965600
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 623209.33 / Y: 6330538.75
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.0413893 / Y: 44.069656
Code Hydro: 056-0400 **Rive de référence:** Droite

14 décembre 2023

Altitude calculée de l'eau : **187.792 m**

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

Commentaires : Marque au sol dans la rive, à proximité de l'eau

GÉNÉRAL

Code : 24GTLCE23_R_34_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

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 : Laisse de crue au sol
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 187.742 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.050 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 187.792 m