



Commune : SALLES

## La Vignasse

Commentaires : Rive, en face de la D27

Rivière : Le Cérou

1

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

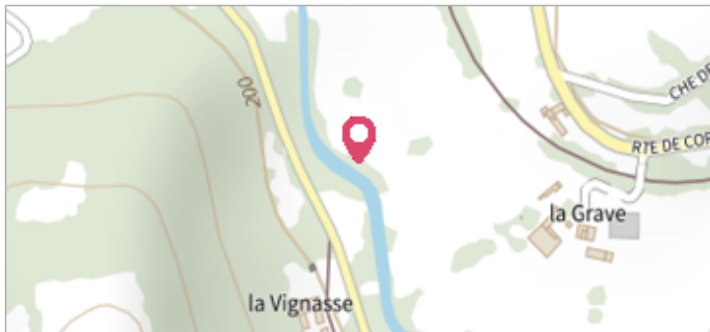
**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** 24GTLCE23\_S\_34**Date de mise à jour :** 09/04/2024**Auteur :** SPC GTL

Photo du site ©AGERIN

### 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**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

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

Altitude calculée de l'eau : **187.792 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

### GÉNÉRAL

**Code :** 24GTLCE23\_R\_34\_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 nivélée :** 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