

Commune : **SALLES**Rivière : **Le Cérrou****Salles, centre du village****Commentaires** : Rive sous le mur de la place, en amont du pont**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Garonne-Tarn-Lot**Code** : 24GTLCE23\_S\_36**Date de mise à jour** : 09/04/2024**Auteur** : SPC GTL

Photo du site ©AGERIN

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 2.03549879 / Y: 44.07342010**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 622742.59 / Y: 6330962.69**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.0354988 / Y: 44.0734201**Code Hydro**: 056-0400**Rive de référence**: Gauche**14 Décembre 2023**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **185.167 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : Embâcle de feuilles et/ou branches dans un arbre**GÉNÉRAL****Code** : 24GTLCE23\_R\_36\_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** : 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)** : 184.987 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.180 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 185.167 m