



Commune : SAINT-BENOIT-DE-CARMAUX

Rivière : Le Cérou

**Pont entre la D91 et la D91A****Commentaires** : Rive en amont du pont, près de la cabanne**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Garonne-Tarn-Lot**Code** : 24GTLCE23\_S\_16**Date de mise à jour** : 09/04/2024**Auteur** : SPC GTL

Photo du site ©AGERIN

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 2.13771263 / Y: 44.06049840**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 630913.99 / Y: 6329432.36**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.1377126 / Y: 44.0604984**Code Hydro**: 056-0400**Rive de référence**: Gauche**14 décembre 2023**Altitude calculée de l'eau : **220.21 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : Embâcle de feuilles et/ou branches dans petit poteau métallique**GÉNÉRAL****Code** : 24GTLCE23\_R\_16\_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**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 piégé dans un poteau métallique**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 219.610 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.600 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 220.21

Photo repère © AGERIN