



Commune : LABARTHE-BLEYS

Marnaves#3

Commentaires : Rive, en bas de la piste

Rivière : Le Cérou

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

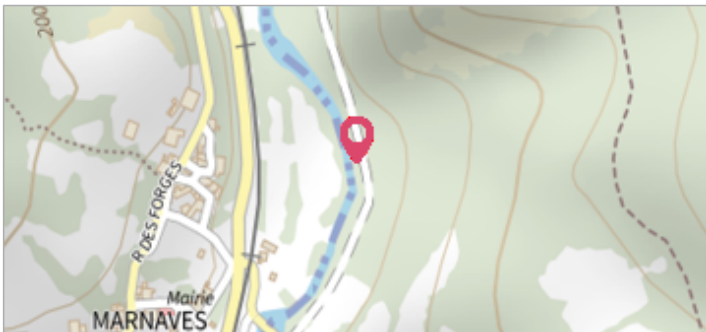
Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot**Code :** 24GTLCE23_S_78**Date de mise à jour :** 09/04/2024**Auteur :** SPC GTL

Photo du site ©AGERIN

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.89022023 / Y: 44.09871720**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 611145.87 / Y: 6333925.94**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.8902202 / Y: 44.0987172**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 : **149.065 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

GÉNÉRAL

Code : 24GTLCE23_R_78_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 - 19/12/2023

Méthode : GPS**Organisme :** AGERIN**Référence nivélée :** 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) :** 147.765 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.300 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 149.065