



Commune : LABARTHE-BLEYS

Route D600

Rivière : Le Cérou

Commentaires : Rive, en bas de l'ancienne voie ferrée

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot

Code : 24GTLCE23_S_79

Date de mise à jour : 09/04/2024

Auteur : SPC GTL



Photo du site ©AGERIN

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.89269500 / Y: 44.10418280

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 611352.51 / Y: 6334530.35

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.892695 / Y: 44.1041828

Code Hydro: 056-0400

Rive de référence: Droite**14 Décembre 2023**

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

Altitude calculée de l'eau : **146.992 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

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

GÉNÉRAL

Code : 24GTLCE23_R_79_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 - 19/12/2023****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) :** 146.992 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 146.992 m