

Commune : **LABARTHE-BLEYS**

## Le Moulin d'Almont#2

Commentaires : Rive en aval du seuil

Rivière : **Le Cérou****1**

Repère(s) sur le site

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

Code : 24GTLCE23\_S\_75

Date de mise à jour : 09/04/2024

Auteur : SPC GTL

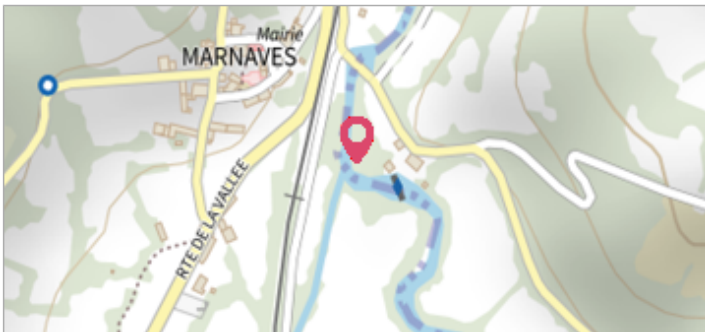


Photo du site ©AGERIN

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 1.88908281 / Y: 44.09648470

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 611051.32 / Y: 6333679.2

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.8890828 / Y: 44.0964847

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 arbre

Altitude calculée de l'eau : **149.48 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****GÉNÉRAL**

Code : 24GTLCE23\_R\_75\_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 : AGERIN**NIVELLEMENT D'ORIGINE - 19/12/2023**

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) : 149.080 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.400 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 149.48



Photo repère © AGERIN