

Commune : **CAJARC**Rivière : **Le Lot****Culée du pont sous RD 17 en rive droite****6** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Lot

Code : GTL_S_6423

Date de mise à jour : 21/12/2023

Auteur : SPC GTL



auteur photo : DDT46

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.84431920 / Y: 44.48332800

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 608096.42 / Y: 6376702.53

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.8443192 / Y: 44.483328

Code Hydro: O---0150

Rive de référence: Droite

**25 mars 1912**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **149.34 m**Nature du repère : **Marque gravée****Commentaires** : Pont suspendu de cajarc (d.17), piédroit de la culée rive droite**GÉNÉRAL**

Code : GTL_R_6890

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

15/01/2025



auteur photo : DDT46

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Bon

Pérennité : Non renseigné

Repère calculé : Non

PHEC : Non

**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DE REPÈRES DE CRUES
ISSUS DE LA BASE DE DONNÉES GÉODÉSIQUE DE L'IGN -
27/02/2017**

Type de repérage : Source bibliographique

Organisme : IGN

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Non renseigné

Organisme : Inconnu

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : le sol

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 147.090 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 2.250 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 149.34 m