



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**Auteur :** SPC GTL**Date de mise à jour :** 21/12/2023

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**Auteur :** SPC GTL**Date de mise à jour :**

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