



Commune : APT

Rivière : Le Coulon

Quai Léon Sagy, amont du Pont de la Bouquerie (trottoir)

Commentaires : Poteau localisé en amont du pont de la Bouquerie, sur la partie piétonne, regroupant les différents repères connus sur la commune à des fins de communication.
6 repères de crue : 4 repères côté piéton, 2 repères côté Calavon.

4

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta

Code : WEB_S_202211284434

Date de mise à jour : 21/12/2022

Auteur : SIRCC



Poteau support pour 6 repères de crues

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 5.39315749 / Y: 43.87693920

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 892331.03 / Y: 6311573.85

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 5.3931575 / Y: 43.8769392

Code Hydro: Q0000630

Rive de référence: Droite

**24 Août 1925**

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

Commentaires : Crue de 1925 - Repère sur poteau en acier côté trottoir

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_202211295244

Date de mise à jour :

Auteur : SIRCC

Altitude calculée de l'eau : **222.2 m**

Nature du repère : Repère normalisé (décret n°2005-233)



Repère de crue 1925 - Poteau en fer côté trottoir - Zoom

MARQUE

Texte : 24 Août 1925, Niveau atteint par les eaux, Calavon

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

NIVEAU ATTEINT PAR LES EAUX, 24 AOÛT 1925 - 20/06/2019

Méthode : GPS

Commentaires sur le nivelllement : La cote indiquée est informative, elle est issue du report du repère de cette crue présent au pont de Coquière, en considérant que la pente de la ligne d'eau est globalement compensée par l'effet de surcote lié au pont de la Bouquerie.**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 222.200 m**Déférence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 222.2 m