



Commune : LE PUY-NOTRE-DAME

Pont de Couche

Rivière : Le Thouet

Commentaires : Génie civil rive gauche amont du pont

1

Repère(s) sur le site

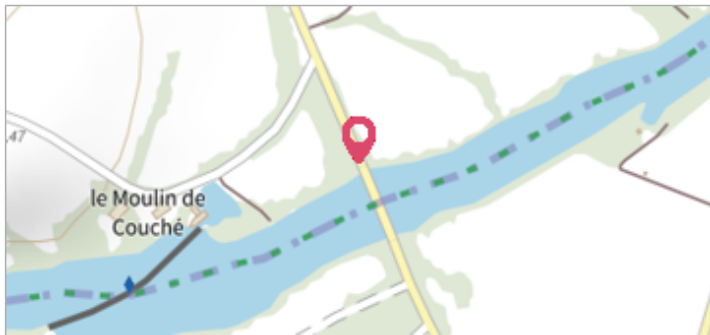
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vienne-Charente-Atlantique

Code : SAUMUR12_S_9

Date de mise à jour : 18/03/2022

Auteur :



Site pont de Couche

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -0.19445000 / Y: 47.09852000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 457773.72 / Y: 6671373.92

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -0.19445 / Y: 47.09852

Code Hydro: L8--0210

Rive de référence: Gauche

**1983**

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

Altitude calculée de l'eau : **36.88 m**

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

Commentaires : Pose sur génie civil amont rive gauche du Pont de Couche

GÉNÉRAL

Code : SAUMUR12_R_9_1

Date de mise à jour :

18/03/2022

Auteur :



Repère au pont de Couche (Puy Notre Dame) 1983

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Bon

Pérennité : Longue

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT SAUMUR AGGLOMÉRATION 2012 - 01/03/2012

Type de repérage : Source bibliographique

Organisme : Saumur Agglomération

NIVELLEMENT INITIAL - 02/06/2012

Méthode : Non renseigné

Organisme : ATCM

Commentaires sur le nivelllement : Géomètre ATMC

Référence nivélée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 36.880 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 36.88 m