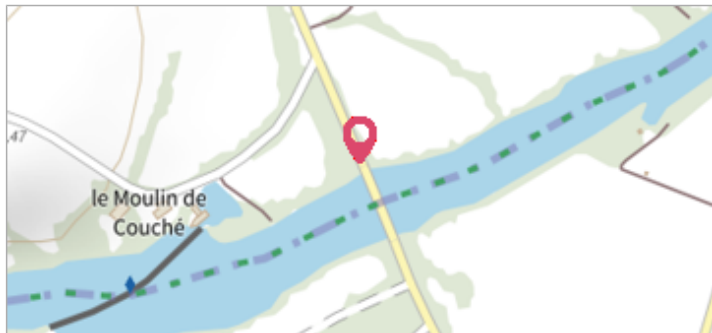


Commune : **LE PUY-NOTRE-DAME**Rivière : **Le Thouet****Pont de Couché****Commentaires** : Génie civil rive gauche amont du pont**1**

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 Couché

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 Couché**GÉNÉRAL****Code** : SAUMUR12_R_9_1**Date de mise à jour** :**Auteur** :

18/03/2022

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Oui**État du repère** : Bon**Pérennité** : Longue**Repère calculé** : Non renseigné**PHEC** : Non renseigné

Repere au pont de Couché (Puy Notre Dame) 1983

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT SAUMUR AGGLOMÉRATION 2012 - 01/03/2012**Type de repérage** : Source bibliographique**Organisme(s)** : Saumur Agglomération**NIVELLEMENT INITIAL - 02/06/2012****Méthode** : Non renseigné**Organisme** : ATCM**Commentaires sur le nivellement** : Géomètre ATMC**Référence nivelée** : 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