

Commune : **EPIEDS** | Rivière : **Le Thouet**

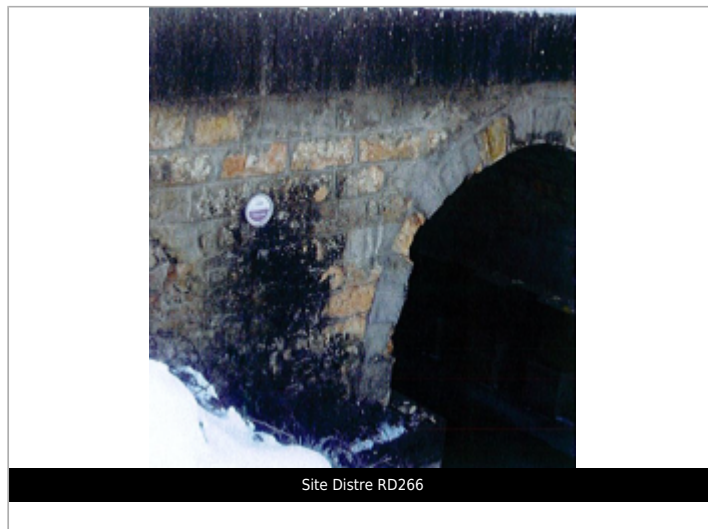
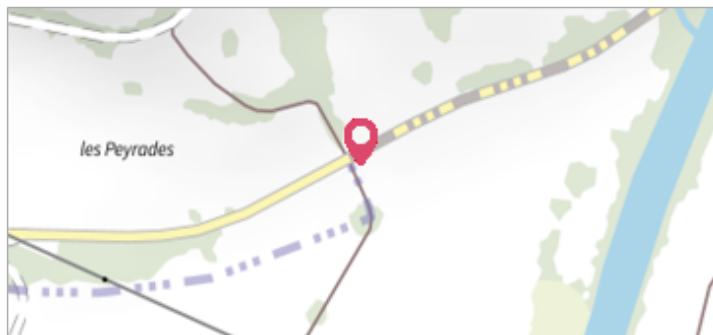
Pont de la D266

Commentaires : Génie civil aval du pont

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vienne-Charente-Atlantique
 Code : SAUMUR12_S_8 Date de mise à jour : 18/03/2022
 Auteur :



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -0.04925400 / Y: 47.14421700
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 468973.88 / Y: 6676010.59
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -0.049254 / Y: 47.144217
 Code Hydro: L8-0210 Rive de référence: Droite

1983 Altitude calculée de l'eau : **31.76 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)**

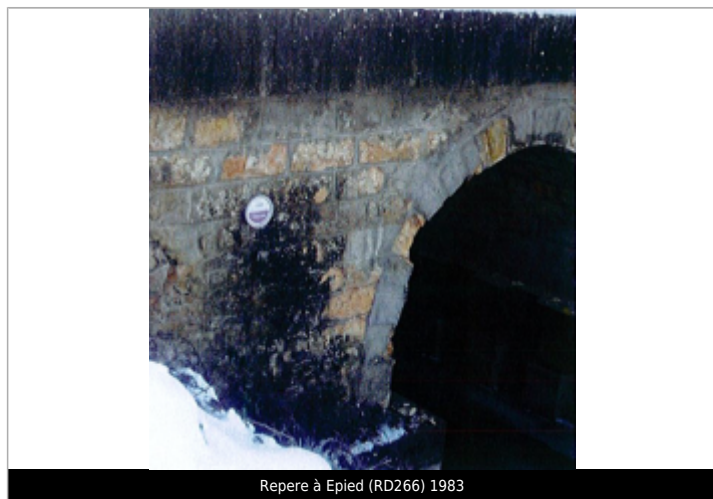
Commentaires : Pose sur génie civil aval du pont de la RD266

GÉNÉRAL

Code : SAUMUR12_R_8_1 Date de mise à jour : 18/03/2022
 Auteur :

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(s) : Saumur Agglomération

NIVELLEMENT INITIAL - 02/07/2012

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) : 31.760 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 31.76 m