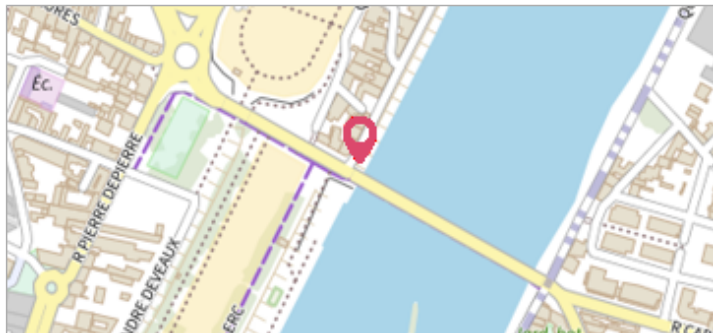


Commune : **ROANNE**Rivière : **La Loire****D207, Pont du Coteau****Commentaires** : D207, aval du pont du Coteau en Rge**1**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : LCI\_S\_7840**Date de mise à jour** : 06/10/2021**Auteur** : SPC LCI

Vue du site

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 4.07997150 / Y: 46.03264200**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 783530 / Y: 6548669.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 4.0799715 / Y: 46.032642**Code Hydro**: ----0000**Rive de référence**: Gauche**17 octobre 1907**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **272.32 m**Nature du repère : **Plaque****GÉNÉRAL****Code** : LCI\_R\_7840\_7162**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LCI

27/01/2022

**MARQUE****Texte** : Crue du 17 octobre 1907**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Oui**État du repère** : Bon**Pérennité** : Longue**Repère calculé** : Non**PHEC** : Non

Plaque du repère à proximité de l'échelle du pont du Coteau

**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DDT 42 - ROANNE ET AVAL -****Type de repérage** : Source bibliographique**Organisme(s)** : DDT 42**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode** : Cheminement topographique**Organisme** : Inconnu**Référence nivelée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : Sol**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 267.000 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 5.320 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 272.32