

Commune : **COURPIERE**Rivière : **La Dore****Mur****Commentaires** : Mur situé à gauche du portail noir en métal**1**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : SPC\_AL\_S\_0230**Date de mise à jour** : 14/06/2017**Auteur** : SPC Allier**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 3.54093420 / Y: 45.75558110**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 742050.11 / Y: 6517475.06**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 3.5409342 / Y: 45.7555811**Code Hydro**: K2--0190**Rive de référence**: Gauche**1988**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **313.96 m**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires** : environ 60 cm au dessus du trottoir**GÉNÉRAL****Code** : SPC\_AL\_R\_0230\_285**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC Allier

19/02/2018

**MARQUE****Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Non renseigné**État du repère** : Non renseigné**Pérennité** : Non renseigné**Repère calculé** : Non renseigné**PHEC** : Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : ETUDE DES RISQUES D'INONDATION DANS LE DÉPARTEMENT DU PUY-DE-DÔME (LRPC 1994) -****Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation**Organisme(s)** : Laboratoire Régional des Pont et Chaussées de Clermont-Ferrand**NIVELLEMENT - 01/08/2017****Méthode** : Inconnue**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 313.960 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 313.96 m

Vue du repère