

Commune : **RILLY-SUR-LOIRE**Rivière : **La Loire****Borne limte de départements****Commentaires** : Sur la borne, face au CD 751, marquant la limite des départements 37 et 41. Ce repère est mentionné sur la carte des zones submersibles éditée par la DDE 41 en octobre 1963.**3**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : LCI_S_181**Date de mise à jour** : 25/08/2016**Auteur** : SPC LCI

Photo du recensement d'origine

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 1.11675660 / Y: 47.46074820**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 558133 / Y: 6708402**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 1.1167566 / Y: 47.4607482**Code Hydro**: ----0000**Rive de référence**: Gauche**22 octobre 1846**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **64.14 m**Nature du repère : **Marque gravée****GÉNÉRAL****Code** : LCI_R_181_325**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LCI

05/08/2018

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Non renseigné**État du repère** : Bon**Pérennité** : Non renseigné**Repère calculé** : Non**PHEC** : Non**SOURCE DE REPÉRAGE** : DDE 37 CATALOGUE DES REPÈRES DE CRUES -**Type de repérage** : Source bibliographique**Organisme(s)** : DDE 37**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode** : Cheminement topographique**Organisme** : DIREN Centre**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Description référence du repère** : marque de crue**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 64.140 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 64.14 m