

Commune : **REUILLY**Rivière : **L' Arnon****Moulin de la Cour - Cours****1**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** CE\_ARN\_S\_112**Date de mise à jour :** 27/03/2017**Auteur :** A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 2.04669700 / Y: 47.09377900**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 627689.35 / Y: 6666383.49**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.046697 / Y: 47.093779**Code Hydro:** K6--0240**Rive de référence:** Gauche**1977**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **111.73 m**Nature du repère : **Document écrit****Commentaires :** Repère fiable**GÉNÉRAL****Code :** CE\_ARN\_R\_112\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre

24/04/2018

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Non renseigné**Visibilité :** Oui**État du repère :** Bon**Pérennité :** Longue**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE :** CEREMA DT NORMANDIE CENTRE (SITE DE BLOIS), L'ARNON, ARCHIVES - 01/07/2015**Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme :** CEREMA Normandie - Centre**CAMPAGNE D'ORIGINE****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** CEREMA Normandie - Centre**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 111.730 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 111.73

Repère de la crue de 1977