



Commune : LAZENAY

Rivière : L' Arnon

**Moulin du Gué****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : CE\_ARN\_S\_113

Date de mise à jour : 27/03/2017

Auteur : A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 2.05470500 / Y: 47.08445500

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 628284.36 / Y: 6665340.62

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.054705 / Y: 47.084455

Code Hydro: K6--0240

Rive de référence: Droite

**1977**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **111.29 m**Nature du repère : **Document écrit****Commentaires** : Eau arrivée dans la cours , deux cote mesurées : 111,29 et 111,60 m NGF , repère moyennement fiable.**GÉNÉRAL**

Code : CE\_ARN\_R\_113\_1

Date de mise à jour :

Auteur : A. Bontemps - Cerema  
Normandie-Centre

17/04/2018

**MARQUE****Maximum de l'inondation** : Non renseigné**Visibilité** : Non**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(s)** : 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)** : 111.290 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 111.29

Repère de la crue de 1977