

Commune : LAZENAY | Rivière : L' Arnon

## Route du Petit Port

Commentaires : Arrivée sur la route

**1** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre  
 Code : CE\_ARN\_S\_115 Date de mise à jour : 27/03/2017  
 Auteur : A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre



### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.05763700 / Y: 47.05585600  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 628468.88 / Y: 6662161.64  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.057637 / Y: 47.055856  
 Code Hydro: K6-0240 Rive de référence: Droite



**1969** Altitude calculée de l'eau : **113.49 m**  
 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Document écrit**

Commentaires : Eau arrivée sur la route

### GÉNÉRAL

Code : CE\_ARN\_R\_115\_1 Date de mise à jour : 19/02/2018  
 Auteur : A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre

### MARQUE

Maximum de l'inondation : Non renseigné  
 Visibilité : Oui État du repère : Bon  
 Pérennité : Longue Repère calculé : Non renseigné  
 PHEC : Non renseigné



Repère de la crue de 1969

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) : 113.490 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 113.49 m