

Commune : **CHAROST**Rivière : **L' Arnon****Échelle N151****Commentaires** : Echelle située en amont rive gauche**5**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : CE_ARN_S_42**Date de mise à jour** : 27/03/2017**Auteur** : A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 2.12217200 / Y: 46.99249400**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 633289.03 / Y: 6655067.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.122172 / Y: 46.992494**Code Hydro**: K6--0240**Rive de référence**: Gauche

Site

**1978**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **123.01 m**Nature du repère : **Non renseigné****Commentaires** : Cote relevée : 2,20 m , repère fiable.**GÉNÉRAL****Code** : CE_ARN_R_42_4**Date de mise à jour** :**Auteur** : A. Bontemps - Cerema
Normandie-Centre

17/04/2018

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)** : 123.010 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 123.01 m