

Commune : **SAINT-AMBROIX** | Rivière : **L' Arnon**

Moulin Boissereau

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre
 Code : CE_ARN_S_28 Date de mise à jour : 27/03/2017
 Auteur : A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.12902000 / Y: 46.95484900
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 633763.31 / Y: 6650881.32
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.12902 / Y: 46.954849
 Code Hydro: K6--0240 Rive de référence: Droite

1977 Altitude calculée de l'eau : **127.75 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Témoignage oral**

Commentaires : Eau arrivée à 0,15 m au dessus du terrain naturel , repère fiable.

GÉNÉRAL

Code : CE_ARN_R_28_1 Date de mise à jour : 02/09/2019
 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



SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENTS SUR L'ARNON ARCHIVÉS PAR LE CEREMA DT NORMANDIE CENTRE (SITE DE BLOIS) -

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) : 127.750 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 127.75