



Commune : SAINT-AMBROIX

Rivière : L' Arnon

N°12 rue de Saint Hilaire - Garage

3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : CE_ARN_S_52

Date de mise à jour : 27/03/2017

Auteur : A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre



Site et repère

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.11716000 / Y: 46.93124400

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 632832.1 / Y: 6648269.75

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.11716 / Y: 46.931244

Code Hydro: K6-0240 Rive de référence: Gauche

1977



Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Altitude calculée de l'eau : 130.51 m

Nature du repère : Marque gravée

Commentaires : Trait gravé au coin du garage , eau arrivée à 0,63 m au-dessus du terrain naturel , repère fiable.

GÉNÉRAL

Code : CE_ARN_R_52_1

Date de mise à jour :

Auteur : A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre

19/02/2018

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(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) : 130.510 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 130.51 m



Repère de la crue de 1977