



Commune : **SAINT-AMBROIX**

Rivière : **L' Arnon**

N°12 rue de Saint Hilaire - Garage

3 Repère(s) sur le site

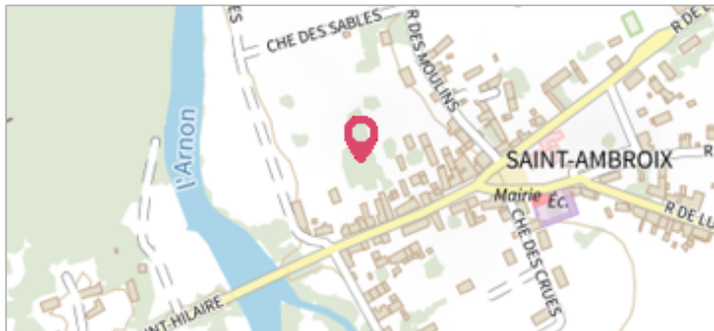
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-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



2001

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

Altitude calculée de l'eau : **130.31 m**

Nature du repère : **Marque gravée**

Commentaires : Trait gravé au coin du garage , eau arrivée à 0,43 m au-dessus du terrain naturel , repère fiable.

GÉNÉRAL

Code : CE_ARN_R_52_3

Date de mise à jour :

Auteur : A. Bontemps - Cerema

24/04/2018

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) : 130.310 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 130.31 m



Repère de la crue de 2001