

Commune: AZAY-SUR-CHER

## 1 rue des Ursulines - Haies du jardin

Rivière : Le Cher

Repère(s) sur le site

### **GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre

Code: CER\_CHER17\_S\_92 Date de mise à jour: 16/10/2017

Auteur: A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre





## **GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84: X: 0.85172800 / Y: 47.35240800

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 537845.31 / Y: 6696880.97 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.851728 / Y: 47.352408 Code Hydro: K---0090 Rive de référence: Droite



## 1<sup>er</sup> Juin 2016

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

Altitude calculée de l'eau : 52.07 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : Laisse de crue sur les haies (végétation en dégradation). Fiabilité : fiable.

## **GÉNÉRAL**

Code: CER\_CHER17\_R\_92\_1

: CER\_CHERI/\_R\_92\_I Date de mis

**Auteur :** A. Bontemps - Cerema

Normandie-Centre

Date de mise à jour :

05/08/2018



Repère (source : CEREMA Normandie-Centre

### **MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non État du repère : Moyen
Pérennité : Moyenne Repère calculé : Non renseigné

PHEC: Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT PAR LE CEREMA DT NORMANDIE CENTRE (SITE DE BLOIS) DES REPÈRES DE LA CRUE DE JUIN 2016 SUR LA CHER - 26/09/2017

Type de repérage : Non renseigné Organisme : CEREMA Normandie - Centre

# NIVELLEMENT D'ORIGINE CEREMA NORMANDIE-CENTRE, SITE DE BLOIS - 11/01/2017

Méthode: GPS

Organisme: CEREMA Normandie - Centre

**Commentaires sur le nivellement :** Précision verticale (m) : 0,054.

Précision horizontale (m): 0,035

Référence nivelée : Marque d'inondation

**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 52.070 m Altitude calculée de l'eau (en m) : 52.07 m