

Commune : **AZAY-SUR-CHER**Rivière : **Le Cher****3 rue du port - Le Port (puits)****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : CER\_CHER17\_S\_75

Date de mise à jour : 16/10/2017

Auteur : A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre



Site (source : CEREMA Normandie-Centre)

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 0.85111300 / Y: 47.35309200

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 537800.97 / Y: 6696958.18

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.851113 / Y: 47.353092

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 : **51.46 m**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires** : L'eau a surélevé le couvercle du puits. Fiabilité : fiable.**GÉNÉRAL**

Code : CER\_CHER17\_R\_75\_1

Date de mise à jour :

Auteur : A. Bontemps - Cerema  
Normandie-Centre

05/08/2018

**MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non

État du repère : Bon

Pérennité : Longue

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) : 0,025.  
Précision horizontale (m) : 0,019

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 51.460 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 51.46 m



Repère (source : CEREMA Normandie-Centre)