



Commune : **AZAY-SUR-CHER**  
**13 Rue des Carnaux**

Rivière : **Le Cher**

**1** Repère(s) sur  
le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre  
**Code :** CER\_CHER17\_S\_82      **Date de mise à jour :** 16/10/2017  
**Auteur :** A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre



Site (source : CEREMA Normandie-Centre)

**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 0.84697200 / Y: 47.35219300  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 537485.76 / Y: 6696866.87  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.846972 / Y: 47.352193  
**Code Hydro:** K---0090      **Rive de référence:** Gauche

**1<sup>er</sup> Juin 2016**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **51.74 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

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

**GÉNÉRAL**

**Code :** CER\_CHER17\_R\_82\_1      **Date de mise à jour :**  
**Auteur :** A. Bontemps - Cerema  
Normandie-Centre

**MARQUE**

**Maximum de l'inondation :** Non renseigné  
**Visibilité :** Non      **État du repère :** Mauvais  
**Pérennité :** Moyenne      **Repère calculé :** Non renseigné  
**PHEC :** Non renseigné



Repère (source : CEREMA Normandie-Centre)

**SOURCE DE REPÉRAGE : CEREMA DT NORMANDIE CENTRE (SITE DE BLOIS), LE CHER, RECENSEMENT 2017 - 26/09/2017**

**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation  
**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 nivelllement :** Précision verticale (m) : 0,034.  
Précision horizontale (m) : 0,020  
**Référence nivélée :** Marque d'inondation  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 51.740 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 51.74 m