

Commune : **AZAY-SUR-CHER** | Rivière : **Le Cher**

**Le Port**

**Commentaires :** Au n°69, rue du Port. (source initiale : LRPC BLOIS-2011)

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre  
**Code :** LCI\_S\_1717      **Date de mise à jour :** 25/08/2016  
**Auteur :** SPC LCI



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 0.84455500 / Y: 47.35438270  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 537310 / Y: 6697115  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.844555 / Y: 47.3543827  
**Code Hydro:** K---0090      **Rive de référence:** Non renseigné

**Mai 2001**      Altitude calculée de l'eau : **50.95 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Témoignage oral**

**Commentaires :** arrivée à la limite terrasse/pelouse

**GÉNÉRAL**

**Code :** LCI\_R\_1717\_4169      **Date de mise à jour :** 09/01/2023  
**Auteur :** SPC LCI



**MARQUE**

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

**SOURCE DE REPÉRAGE :** CETE NORMANDIE-CENTRE, LE CHER ET L'INDRE, RECENSEMENTS 2010-2011 - 01/12/2011

**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation  
**Organisme(s) :** CETE Normandie - Centre

**NIVELLEMENT D'ORIGINE**

**Méthode :** Cheminement topographique  
**Organisme :** CETE Normandie - Centre  
**Référence nivelée :** Marque d'inondation  
**Description référence du repère :** marque de crue  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 50.950 m  
**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 50.95 m