

Commune : **ATHEE-SUR-CHER**Rivière : **Le Cher**

## Chandon

**Commentaires** : A "Chandon", à l'extrémité de l'accès au port, à l'intersection de la rue des Mariniers et de la rue du Port.**1**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : LCI\_S\_1565**Date de mise à jour** : 25/08/2016**Auteur** : SPC LCI

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84** : X: 0.91039330 / Y: 47.34138420**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 542240 / Y: 6695538**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 0.9103933 / Y: 47.3413842**Code Hydro**: K---0090**Rive de référence**: Gauche

## Mai 2001

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **53.4 m**Nature du repère : **Photographie****Commentaires** : sur la route devant le portail blanc

### GÉNÉRAL

**Code** : LCI\_R\_1565\_3997**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LCI

30/03/2026

### MARQUE

**Maximum de l'inondation** : Non**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** : 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)** : 53.400 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 53.4 m