



| | | |
|---|---------------------------------|--------------------------------|
|  | 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 | Altitude calculée de l'eau : 53.4 m |
| Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau | | Nature du repère : Photographie |

Commentaires : sur la route devant le portail blanc

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_1565_3997 **Date de mise à jour** : 30/03/2026
Auteur : SPC LCI

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(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) : 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