

Commune : **ATHEE-SUR-CHER****Chandon, 14 rue des Mariniers - Jardin**Rivière : **Le Cher****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre
Code : CER_CHER17_S_96 **Date de mise à jour :** 16/10/2017
Auteur : A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre



Site (source : CEREMA Normandie-Centre)

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.91118700 / Y: 47.34126600
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 542299.56 / Y: 6695523.29
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.911187 / Y: 47.341266
Code Hydro: K---0090 **Rive de référence:** Gauche

**1^{er} Juin 2016**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **53.18 m**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires :** L'eau a atteint le milieu de la descente dans le jardin. Fiabilité : moyenne.**GÉNÉRAL**

Code : CER_CHER17_R_96_1 **Date de mise à jour :**
Auteur : A. Bontemps - Cerema
 Normandie-Centre

MARQUE

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

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 - 12/01/2017

Méthode : GPS
Organisme : CEREMA Normandie - Centre
Commentaires sur le nivellage : Précision verticale (m) : 0,021.
 Précision horizontale (m) : 0,014
Référence nivélée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 53.180 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 53.18 m



Repère (source : CEREMA Normandie-Centre)