

Commune : **ATHEE-SUR-CHER**Rivière : **Le Cher****Le Petit Chandon, 2 rue du Château****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Cher-Indre**Code :** CER_CHER17_S_98**Date de mise à jour :** 16/10/2017**Auteur :** A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre

Site (source : CEREMA Normandie-Centre)

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 0.90785800 / Y: 47.34186800**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 542050.06 / Y: 6695596.8**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.907858 / Y: 47.341868**Code Hydro:** K---0090**Rive de référence:** Gauche**1^{er} Juin 2016**Altitude calculée de l'eau : **53.52 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires :** L'eau a atteint + 63 cm au-dessus du sol devant le garage. Fiabilité : moyenne.**GÉNÉRAL****Code :** CER_CHER17_R_98_1**Date de mise à jour :****Auteur :** A. Bontemps - Cerema

05/08/2018

Normandie-Centre

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

Repère (source : CEREMA Normandie-Centre)

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT PAR LE CEREMA DT NORMANDIE CENTRE (SITE DE BLOIS) DES REPÈRES DE LA CRUE DE JUIN 2016 SUR LA CHER - 26/09/2017**Type de repérage :** Non renseigné**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 nivellement :** Précision verticale (m) : 0,044.

Précision horizontale (m) : 0,028

Référence nivelée : Autre type de référence**Description référence du repère :** Sol devant le garage**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 52.890 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.630 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 53.52 m