 Commune : <b>THESEE</b>   Rivière : <b>Le Cher</b>	
<b>Rue de la Renne, n°6</b>	
<b>Commentaires</b> : Au n°6, rue de la Renne, près du carrefour avec la route de la Pichonnerie. (source initiale : LRPC BLOIS-2011) (Accès : ND)	<b>1</b> Repère(s) sur le site

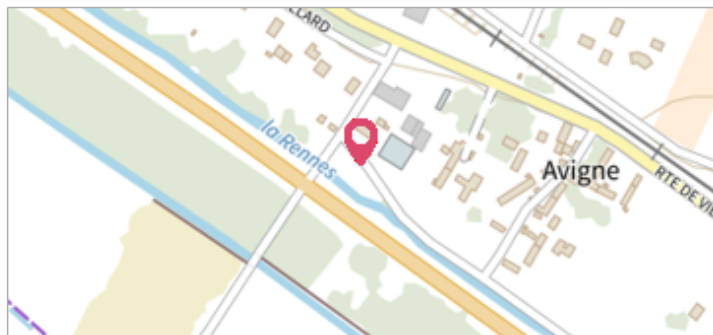
**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : LCI\_S\_1647

Date de mise à jour : 25/08/2016

Auteur : SPC LCI

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 1.32617200 / Y: 47.31507410

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 573563 / Y: 6691868

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.326172 / Y: 47.3150741

Code Hydro: K---0090

Rive de référence: Non renseigné

 <b>Mai 2001</b>	
Nature de l'inondation : <b>Débordement de cours d'eau</b>	
Altitude calculée de l'eau : <b>66.43 m</b>	
Nature du repère : <b>Témoignage oral</b>	
<b>Commentaires</b> : L'eau est arrivée au niveau du terrain naturel.	

**GÉNÉRAL**

Code : LCI\_R\_1647\_4081

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LCI

09/01/2023

**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 : 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) : 66.430 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 66.43 m