



Commune : THESEE

## Chemin de la Renne, n°4

Rivière : Le Cher

Commentaires : Au n°4, Chemin de Renne. (source initiale : LRPC BLOIS-2011)

2

Repère(s) sur le site

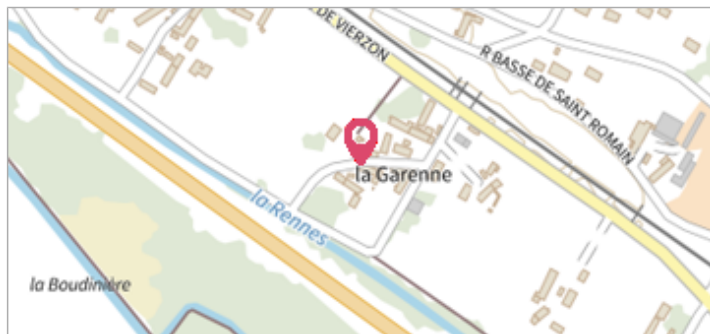
### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : LCI\_S\_1645

Auteur : SPC LCI

Date de mise à jour : 25/08/2016



### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.33078710 / Y: 47.31355580

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 573908 / Y: 6691692

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.3307871 / Y: 47.3135558

Code Hydro: K---0090

Rive de référence: Non renseigné



## Mai 1940

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Altitude calculée de l'eau : **66.88 m**

Nature du repère : Témoignage oral

Commentaires : Arrivée de l'eau au niveau du seuil d'un bâtiment

### GÉNÉRAL

Code : LCI\_R\_1645\_4686

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) : 66.880 m

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

Altitude calculée de l'eau (en m) : 66.88 m