



Commune : THESEE

Rue de la Renne

Commentaires : Rue de la Renne. (source initiale : LRPC BLOIS-2011)

Rivière : Le Cher

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : LCI_S_1643

Auteur : SPC LCI

Date de mise à jour : 25/08/2016

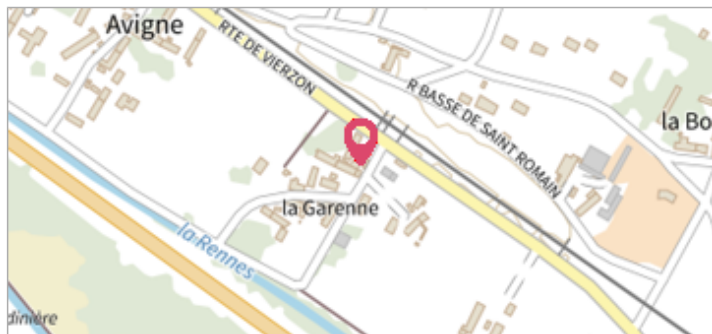


Photo du recensement d'origine

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.33171830 / Y: 47.31383930

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 573979 / Y: 6691722

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.3317183 / Y: 47.3138393

Code Hydro: K---0090

Rive de référence: Non renseigné

**1856**

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

Altitude calculée de l'eau : **68.34 m**

Nature du repère : Témoignage oral

Commentaires : la crue est arrivée au pied du puits

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_1643_4077

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LCI

06/01/2023

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 nivélée : Marque d'inondation

Description référence du repère : marque de crue

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 68.340 m

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

Altitude calculée de l'eau (en m) : 68.34