


| | | |
|---|--------------------------|--------------------------------|
|  | Commune : POUILLE | Rivière : Le Cher |
| Pouillé | | |
| Commentaires : Pouillé (source initiale : DDE 41 - Etude hydraulique 1991) | | 1 Repère(s) sur le site |

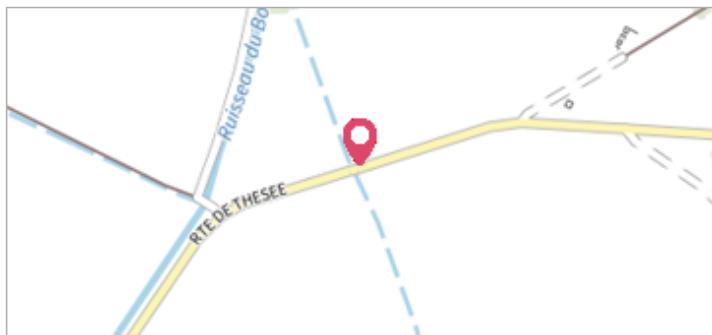
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : LCI_S_1412

Date de mise à jour : 25/08/2016

Auteur : SPC LCI

**GÉOLOCALISATION**


Coordonnées WGS84 : X: 1.29643240 / Y: 47.32346580

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 571337 / Y: 6692847.99

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.2964324 / Y: 47.3234658

Code Hydro: K---0090

Rive de référence: Non renseigné

| | | |
|--|-------------|---|
|  | 1982 | Altitude calculée de l'eau : 65.68 m |
| Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau | | Nature du repère : Non renseigné |

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_1412_3789

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 nivelée : Marque d'inondation

Description référence du repère : marque de crue

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 65.680 m

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

Altitude calculée de l'eau (en m) : 65.68 m