

| | | |
|---|-------------------------|--------------------------|
|  | Commune : THESEE | Rivière : Le Cher |
| <h2 style="margin: 0;">Thésée</h2> | | |

Commentaires : Thésée (source initiale : DDE 41 - Etude hydraulique 1991) **1** Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre
Code : LCI_S_1732 **Date de mise à jour :** 25/08/2016
Auteur : SPC LCI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.33846280 / Y: 47.30853340
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 574476 / Y: 6691122
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.3384628 / Y: 47.3085334
Code Hydro: K---0090 **Rive de référence:** Non renseigné

| | | |
|---|-------------|---|
|  | 1982 | Altitude calculée de l'eau : 67.77 m |
| Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau | | Nature du repère : Non renseigné |

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_1732_4193 **Date de mise à jour :** 06/01/2023
Auteur : SPC LCI



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) : 67.770 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 67.77