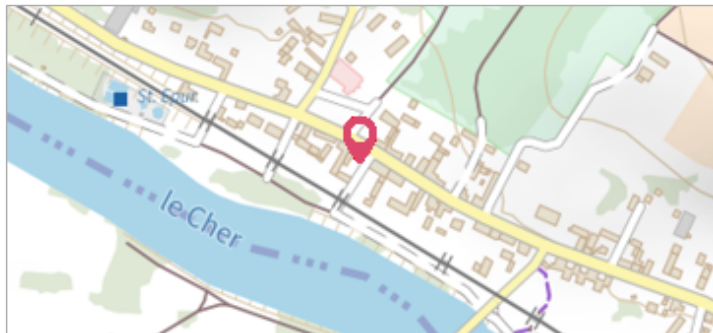


Commune : **THESEE**Rivière : **Le Cher****Rue Nationale****Commentaires** : A l'aval du pont du Cher, près de la rue Nationale. (source initiale : LRPC BLOIS-2011)**1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : LCI_S_1652**Date de mise à jour** : 25/08/2016**Auteur** : SPC LCI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 1.30298390 / Y: 47.32609200**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 571838 / Y: 6693129**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 1.3029839 / Y: 47.326092**Code Hydro**: K---0090**Rive de référence**: Non renseigné**Février 2003**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **65.97 m**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires** : Au niveau du terrain naturel à coté d'un portail en fer de couleur blanche**GÉNÉRAL****Code** : LCI_R_1652_4086**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(s)** : 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)** : 65.970 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 65.97 m