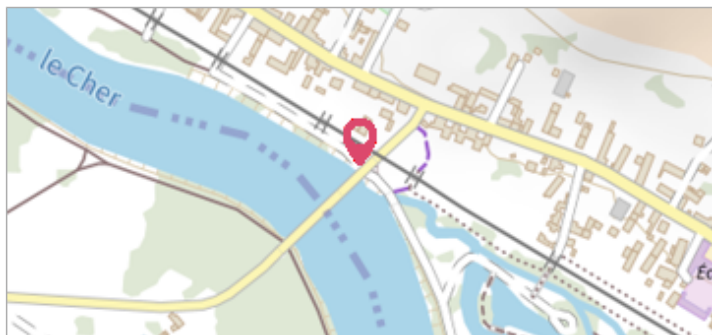
	Commune : THESEE	Rivière : Le Cher
	Pont	


6 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre
 Code : BDHE_CH_S_2091 Date de mise à jour : 18/05/2022
 Auteur : SPC LACI

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 1.30451866 / Y: 47.32488084
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 571951 / Y: 6692992
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.3045187 / Y: 47.3248808
 Code Hydro: K---0090 Rive de référence: Droite

	9 mai 2001	Altitude calculée de l'eau : 65.348 m
	Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau	Nature du repère : Mesure du niveau d'eau

Commentaires : Heure de mesure : 13:30

GÉNÉRAL

Code : BDHE_CH_R_2091_3 Date de mise à jour : 01/06/2022
 Auteur : SPC LACI

MARQUE

Maximum de l'inondation : Non renseigné
 Visibilité : Non État du repère : Disparu
 Pérennité : Aucune Repère calculé : Non renseigné
 PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : VERSEMENT BDHE DREAL CVL - CHER - 03/12/2021

Type de repérage : Observations en cours d'événement
 Organisme(s) : DREAL Centre-Val de Loire, DIREN Centre

NIVELLEMENT SIEL - 09/05/2001

Méthode : Cheminement topographique
 Organisme : DREAL Centre-Val de Loire
 Commentaires sur le nivellement : Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 2262. sur le parapet, face aval, à l'extrémité RD
 Référence nivelée : Autre type de référence
 Description référence du repère : Cf commentaire sur le nivellement.
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 68.602 m
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -3.254 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 65.348 m