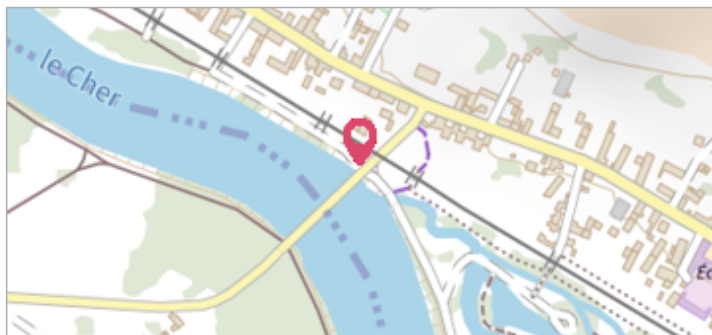
	Commune : <b>THESEE</b>	Rivière : <b>Le Cher</b>
	<b>Pont</b>	


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

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

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