



Commune : THESEE

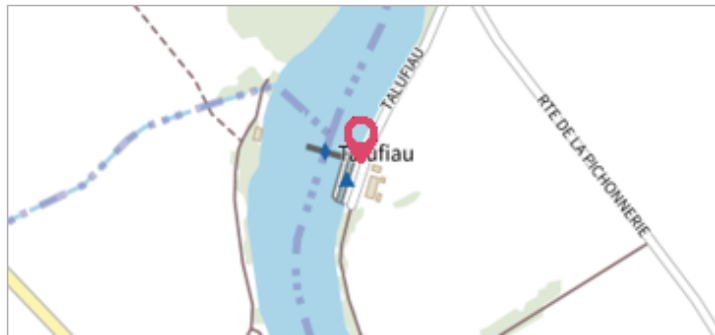
Ecluse de Talufiau Amont

Rivière : Le Cher

4

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** BDHE_CH_S_2090**Date de mise à jour :** 18/05/2022**Auteur :** SPC LACI

Vue du site BDHE 2090 point de repère 2490 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.31909028 / Y: 47.30697589**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 573009 / Y: 6690980**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.3190903 / Y: 47.3069759**Code Hydro:** K---0090**Rive de référence:** Droite**8 Janvier 1998**

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Altitude calculée de l'eau : **64.28 m**

Nature du repère : Mesure du niveau d'eau

GÉNÉRAL

Code : BDHE_CH_R_2090_1**Auteur :** SPC LACI**Date de mise à jour :**

24/05/2022

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 : DREAL Centre-Val de loire DIREN Centre

NIVELLEMENT SIEL - 08/01/1998

Méthode : Cheminement topographique**Organisme :** DREAL Centre-Val de loire**Commentaires sur le niveling :** Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 2260. échelle amont de l'écluse**Référence nivellée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Cf commentaire sur le niveling.**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 62.300 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.980 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 64.28 m