



Commune : **THESEE**

Rivière : **Le Cher**

Ecluse de Talufiau Amont

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



22 janvier 1998

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

Altitude calculée de l'eau : **65.099 m**

Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

Commentaires : Heure de mesure : 15:10

GÉNÉRAL

Code : BDHE_CH_R_2090_2

Date de mise à jour : 24/05/2022

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 - 22/01/1998

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 2261. échelle aval de l'écluse

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) : 62.310 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 2.789 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 65.099 m