



Commune : CIVRAY-DE-TOURAINE

Rivière : Le Cher

**Ecluse de Thoré Aval****3** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** BDHE\_CH\_S\_2140**Date de mise à jour :** 18/05/2022**Auteur :** SPC LACI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 1.04344904 / Y: 47.32603393**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 552241 / Y: 6693576**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.043449 / Y: 47.3260339**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 : **54.5 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****GÉNÉRAL****Code :** BDHE\_CH\_R\_2140\_1**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 - 08/01/1998****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 2314. échelle aval de l'écluse. En partie détruite**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) :** 52.900 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.600 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 54.5



Commune : CIVRAY-DE-TOURAINÉ

Rivière : Le Cher

**Ecluse de Thoré Aval****3** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : BDHE\_CH\_S\_2140

Date de mise à jour : 18/05/2022

Auteur : SPC LACI

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 1.04344904 / Y: 47.32603393

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 552241 / Y: 6693576

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.043449 / Y: 47.3260339

Code Hydro: K---0090

Rive de référence: Droite

**4 mai 2001**Altitude calculée de l'eau : **56.385 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

Commentaires : Heure de mesure : 10:00 - ! Attention cote du 04/05/2001

**GÉNÉRAL**

Code : BDHE\_CH\_R\_2140\_2

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LACI

01/06/2022

**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(s) : DREAL Centre-Val de Loire, DIREN Centre

**NIVELLEMENT SIEL - 04/05/2001**

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 2310. sur le pignon central de la maison éclusière, derrière la clôture

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) : 58.445 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -2.060 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 56.385

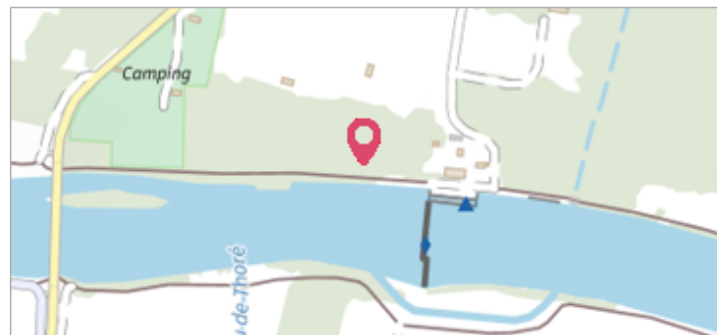
Commune : **CIVRAY-DE-TOURAINE** | Rivière : **Le Cher**

**Ecluse de Thoré Aval**

**3** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre  
 Code : BDHE\_CH\_S\_2140      Date de mise à jour : 18/05/2022  
 Auteur : SPC LACI



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 1.04344904 / Y: 47.32603393  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 552241 / Y: 6693576  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.043449 / Y: 47.3260339  
 Code Hydro: K---0090      Rive de référence: Droite

**7 janvier 2003**      Altitude calculée de l'eau : **55.885 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

Commentaires : Heure de mesure : 10:10

**GÉNÉRAL**

Code : BDHE\_CH\_R\_2140\_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 - 07/01/2003**

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 2310. sur le pignon central de la maison éclusière, derrière la clôture  
 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) : 58.445 m  
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -2.560 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 55.885