

Commune : **CHISSAY-EN-TOURAINE**Rivière : **Le Cher****Pont de Saint Georges****3** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** BDHE_CH_S_2099**Date de mise à jour :** 18/05/2022**Auteur :** SPC LACI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 1.13257506 / Y: 47.33154469**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 558985 / Y: 6694025**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.1325751 / Y: 47.3315447**Code Hydro:** K---0090**Rive de référence:** Droite**4 mai 2001**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **59.285 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 17:05**GÉNÉRAL****Code :** BDHE_CH_R_2099_1**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 2296. sur le parapet amont RD, face route**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) :** 62.704 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** -3.419 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 59.285

Commune : **CHISSAY-EN-TOURAINE** | Rivière : **Le Cher**

Pont de Saint Georges

3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre
 Code : BDHE_CH_S_2099 Date de mise à jour : 18/05/2022
 Auteur : SPC LACI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.13257506 / Y: 47.33154469
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 558985 / Y: 6694025
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.1325751 / Y: 47.3315447
 Code Hydro: K---0090 Rive de référence: Droite

9 mai 2001 Altitude calculée de l'eau : **59.699 m**

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

Commentaires : Heure de mesure : 14:50

GÉNÉRAL

Code : BDHE_CH_R_2099_2 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 2296. sur le parapet amont RD, face route
 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) : 62.704 m
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -3.005 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 59.699

Commune : **CHISSAY-EN-TOURAINE**Rivière : **Le Cher****Pont de Saint Georges****3** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** BDHE_CH_S_2099**Date de mise à jour :** 18/05/2022**Auteur :** SPC LACI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 1.13257506 / Y: 47.33154469**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 558985 / Y: 6694025**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.1325751 / Y: 47.3315447**Code Hydro:** K---0090**Rive de référence:** Droite**7 janvier 2003**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **58.714 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 14:15**GÉNÉRAL****Code :** BDHE_CH_R_2099_3**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 - 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 2295. sur la culée RD, coté amont, face Cher**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) :** 59.390 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** -0.676 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 58.714