

# **Ecluse de Larcay Amont**

4

Repère(s) sur le site

#### **GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre

Code: BDHE\_CH\_S\_2113 Date de mise à jour: 18/05/2022

Auteur: SPC LACI





Vue du site BDHE 2113 point de repère 2348 (source: DIREN Centre)

### **GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 0.77278562 / Y: 47.37118444 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 531947 / Y: 6699131 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.7727856 / Y: 47.3711844 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 : 48.08 m

Rivière : Le Cher

Nature du repère : Mesure du niveau d'eau

### **GÉNÉRAL**

Code: BDHE\_CH\_R\_2113\_1
Auteur: SPC LACI

Date de mise à jour :

18/05/2022

### **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 nivellement :** Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 2350. échelle amont 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): 46.110 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m): 1.970 m

Altitude calculée de l'eau (en m): 48.08



# **Ecluse de Larcay Amont**

4

Repère(s) sur le site

#### **GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre

Code: BDHE\_CH\_S\_2113 Date de mise à jour: 18/05/2022

Auteur : SPC LACI





Rivière : Le Cher

Vue du site BDHE 2113 point de repère 2348 (source: DIREN Centre)

#### **GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 0.77278562 / Y: 47.37118444 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 531947 / Y: 6699131 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.7727856 / Y: 47.3711844 Code Hydro: K---0090 Rive de référence: Droite



### 4 Mai 2001

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

Commentaires : Heure de mesure : 12:12 - ! Cote du 04/05/2001 . à vérifier

MARQUE

Maximum de l'inondation : Non renseigné

Altitude calculée de l'eau : 49.151 m

Nature du repère : Mesure du niveau d'eau

Visibilité : Non État du repère : Disparu
Pérennité : Aucune Repère calculé : Non renseigné

PHEC: Non renseigné

GÉNÉRAL

Auteur: SPC LACI

Code: BDHE CH R 2113 2

Date de mise à jour :

18/05/2022

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 - 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 2348. sur la face aval du bajoyer RD

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): 48.651 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.500 m

Altitude calculée de l'eau (en m): 49.151



# **Ecluse de Larcay Amont**

1

Repère(s) sur le site

#### **GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre

Code: BDHE\_CH\_S\_2113 Date de mise à jour: 18/05/2022

Auteur: SPC LACI





Vue du site BDHE 2113 point de repère 2348 (source: DIREN Centre)

#### **GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 0.77278562 / Y: 47.37118444 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 531947 / Y: 6699131 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.7727856 / Y: 47.3711844 Code Hydro: K---0090 Rive de référence: Droite



### **7 Janvier 2003**

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

Commentaires: Heure de mesure: 12:15

Altitude calculée de l'eau : 48.886 m

Rivière : Le Cher

Nature du repère : Mesure du niveau d'eau

# GÉNÉRAL

Code: BDHE\_CH\_R\_2113\_3

Date de mise à jour :

**Auteur :** SPC LACI 18/05/2022

# 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 - 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 2348. sur la face aval du bajoyer RD

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): 48.651 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.235 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 48.886



# **Ecluse de Larcay Amont**

4

Repère(s) sur le site

#### **GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre

Code: BDHE\_CH\_S\_2113 Date de mise à jour: 18/05/2022

Auteur: SPC LACI





Vue du site BDHE 2113 point de repère 2348 (source: DIREN Centre)

#### **GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 0.77278562 / Y: 47.37118444
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 531947 / Y: 6699131
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.7727856 / Y: 47.3711844
Code Hydro: K---0090
Rive de référence: Droite



### 6 Mai 2015

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

Commentaires: Heure de mesure: 14:10

Altitude calculée de l'eau : 48.56 m

Rivière : Le Cher

Nature du repère : Mesure du niveau d'eau

# GÉNÉRAL

Code: BDHE\_CH\_R\_2113\_4

Date de mise à jour :

**Auteur :** SPC LACI 18/05/2022

# 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 - 06/05/2015**

**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 2350. échelle amont 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): 46.110 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 2.450 m

Altitude calculée de l'eau (en m): 48.56