

# **Ecluse de Vineuil Aval**

4

Repère(s) sur le site

### **GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre

Code: BDHE CH S 2135 **Date de mise à jour :** 18/05/2022

Auteur: SPC LACI



### **GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84: X: 1.24415608 / Y: 47.34272209 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 567437 / Y: 6695073 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 1.2441561 / Y: 47.3427221 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 : 63.003 m

Rivière : Le Cher

Nature du repère : Mesure du niveau d'eau

Commentaires: Heure de mesure: 16:00

# **GÉNÉRAL**

Code: BDHE CH R 2135 1

Date de mise à jour :

Auteur: SPC LACI 03/06/2022

# **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: 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 2269. sur le soubassement du

pignon d une remise à l 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): 65.173 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -2.170

Altitude calculée de l'eau (en m): 63.003



# **Ecluse de Vineuil Aval**

4

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre

Code: BDHE\_CH\_S\_2135 Date de mise à jour: 18/05/2022

Auteur: SPC LACI



### **GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 1.24415608 / Y: 47.34272209 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 567437 / Y: 6695073 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.2441561 / Y: 47.3427221 Code Hydro: K---0090 Rive de référence: Droite



## 9 Mai 2001

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

Commentaires: Heure de mesure: 13:55

Altitude calculée de l'eau : 63.285 m

Rivière : Le Cher

Nature du repère : Mesure du niveau d'eau

# GÉNÉRAL

Code: BDHE\_CH\_R\_2135\_2

Date de mise à jour :

**Auteur :** SPC LACI 03/06/2022

# 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

True de venérone : Observations en sours dié

Type de repérage : Observations en cours d'événement Organisme : 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 2269. sur le soubassement du

pignon d une remise à l 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): 65.173 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -1.888

m

Altitude calculée de l'eau (en m): 63.285



# **Ecluse de Vineuil Aval**

4

Repère(s) sur le site

### **GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre

Code: BDHE\_CH\_S\_2135 Date de mise à jour: 18/05/2022

Auteur: SPC LACI



### **GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 1.24415608 / Y: 47.34272209 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 567437 / Y: 6695073 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.2441561 / Y: 47.3427221 Code Hydro: K---0090 Rive de référence: Droite



# **7 Janvier 2003**

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

Commentaires: Heure de mesure: 12:35

Altitude calculée de l'eau : 62.288 m

Rivière : Le Cher

Nature du repère : Mesure du niveau d'eau

# GÉNÉRAL

Code: BDHE\_CH\_R\_2135\_3

Date de mise à jour :

**Auteur :** SPC LACI 03/06/2022

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 :** 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 2269. sur le soubassement du

pignon d une remise à l 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): 65.173 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -2.885

m

Altitude calculée de l'eau (en m): 62.288



# **Ecluse de Vineuil Aval**

4

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre

Code: BDHE\_CH\_S\_2135 Date de mise à jour: 18/05/2022

Auteur: SPC LACI



### **GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 1.24415608 / Y: 47.34272209 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 567437 / Y: 6695073 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.2441561 / Y: 47.3427221 Code Hydro: K---0090 Rive de référence: Droite



### 7 Février 2003

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

Commentaires: Heure de mesure: 16:35

Altitude calculée de l'eau : 63.098 m

Rivière : Le Cher

Nature du repère : Mesure du niveau d'eau

# GÉNÉRAL

Code: BDHE\_CH\_R\_2135\_4

Date de mise à jour :

**Auteur :** SPC LACI 03/06/2022

# 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 :** DREAL Centre-Val de loire DIREN Centre

## **NIVELLEMENT SIEL - 07/02/2003**

**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 2269. sur le soubassement du

pignon d une remise à l 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): 65.173 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -2.075

m

Altitude calculée de l'eau (en m): 63.098