

Ecluse de Vallagon Amont

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre

Code: BDHE CH S 2096 **Date de mise à jour :** 18/05/2022

Auteur: SPC LACI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 1.21227930 / Y: 47.34480213 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 565036 / Y: 6695358 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 1.2122793 / Y: 47.3448021 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 : 59.94 m

Rivière : Le Cher

Nature du repère : Mesure du niveau d'eau

GÉNÉRAL

Code: BDHE_CH_R_2096_1 Date de mise à jour :

Auteur: SPC LACI 21/05/2022

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 2286. 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): 58.150 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m): 1.790 m

Altitude calculée de l'eau (en m): 59.94



Ecluse de Vallagon Amont

7

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre

Code: BDHE_CH_S_2096 Date de mise à jour: 18/05/2022

Auteur: SPC LACI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.21227930 / Y: 47.34480213 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 565036 / Y: 6695358 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.2122793 / Y: 47.3448021 Code Hydro: K---0090 Rive de référence: Droite



22 Janvier 1998

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

Commentaires: Heure de mesure: 15:50

Altitude calculée de l'eau : **60.76 m**

Rivière : Le Cher

Nature du repère : Mesure du niveau d'eau

GÉNÉRAL

Code: BDHE_CH_R_2096_2

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LACI 21/05/2022

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 - 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 2286. 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): 58.150 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 2.610 m

Altitude calculée de l'eau (en m): 60.76



Ecluse de Vallagon Amont

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre

Code: BDHE CH S 2096 **Date de mise à jour :** 18/05/2022

Auteur: SPC LACI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 1.21227930 / Y: 47.34480213 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 565036 / Y: 6695358 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 1.2122793 / Y: 47.3448021 Code Hydro: K---0090 Rive de référence: Droite



4 Mai 2001

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

Commentaires: Heure de mesure: 16:25

Altitude calculée de l'eau : 61.803 m

Rivière : Le Cher

Nature du repère : Mesure du niveau d'eau

GÉNÉRAL

Code: BDHE CH R 2096 3

Date de mise à jour :

Auteur: SPC LACI 21/05/2022

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 - 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 2283. sur le pignon central de la

maison éclusière

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): 63.444 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -1.641

Altitude calculée de l'eau (en m): 61.803



Ecluse de Vallagon Amont

7

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre

Code: BDHE_CH_S_2096 Date de mise à jour: 18/05/2022

Auteur : SPC LACI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.21227930 / Y: 47.34480213 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 565036 / Y: 6695358 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.2122793 / Y: 47.3448021 Code Hydro: K---0090 Rive de référence: Droite



9 Mai 2001

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

Commentaires: Heure de mesure: 14:20

Altitude calculée de l'eau : 62.12 m

Rivière : Le Cher

Nature du repère : Mesure du niveau d'eau

GÉNÉRAL

Code: BDHE_CH_R_2096_4

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LACI 21/05/2022

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 - 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 2283. sur le pignon central de la

maison éclusière

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): 63.444 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -1.324

m

Altitude calculée de l'eau (en m): 62.12



Ecluse de Vallagon Amont

7

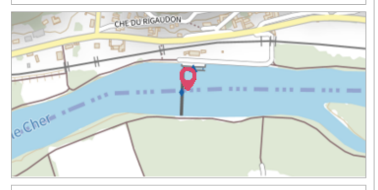
Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre

Code: BDHE_CH_S_2096 Date de mise à jour: 18/05/2022

Auteur : SPC LACI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.21227930 / Y: 47.34480213 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 565036 / Y: 6695358 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.2122793 / Y: 47.3448021 Code Hydro: K---0090 Rive de référence: Droite



7 Janvier 2003

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

Commentaires: Heure de mesure: 12:50

Altitude calculée de l'eau : 61.3 m

Rivière : Le Cher

Nature du repère : Mesure du niveau d'eau

GÉNÉRAL

Code: BDHE_CH_R_2096_5

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LACI 21/05/2022

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 2283. sur le pignon central de la

maison éclusière

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): 63.444 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -2.144

m

Altitude calculée de l'eau (en m): 61.3



Ecluse de Vallagon Amont

7 [

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre

Code: BDHE_CH_S_2096 Date de mise à jour: 18/05/2022

Auteur: SPC LACI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.21227930 / Y: 47.34480213 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 565036 / Y: 6695358 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.2122793 / Y: 47.3448021 Code Hydro: K---0090 Rive de référence: Droite



7 Février 2003

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

Commentaires: Heure de mesure: 16:45

Altitude calculée de l'eau : 61.842 m

Rivière : Le Cher

Nature du repère : Mesure du niveau d'eau

GÉNÉRAL

Code: BDHE_CH_R_2096_6

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LACI 21/05/2022

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 - 07/02/2003

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 2283. sur le pignon central de la

maison éclusière

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): 63.444 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -1.602

m

Altitude calculée de l'eau (en m): 61.842



Ecluse de Vallagon Amont

7

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre

Code: BDHE_CH_S_2096 Date de mise à jour: 18/05/2022

Auteur: SPC LACI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.21227930 / Y: 47.34480213 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 565036 / Y: 6695358 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.2122793 / Y: 47.3448021 Code Hydro: K---0090 Rive de référence: Droite



6 Mai 2015

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

Commentaires: Heure de mesure: 10:50

Altitude calculée de l'eau : 60.712 m

Rivière : Le Cher

Nature du repère : Mesure du niveau d'eau

GÉNÉRAL

Code: BDHE_CH_R_2096_7

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 2282. sur la face 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): 60.642 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.070 m

Altitude calculée de l'eau (en m): 60.712