

Passy

17 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre

Code: 23BDHELM1_S_21 Date de mise à jour: 16/01/2024

Auteur: SPC LACI





Vue du site BDHE 21 point de repère 25 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.99545645 / Y: 47.19522420 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 699656 / Y: 6677215 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.9954565 / Y: 47.1952242 Code Hydro: ----0000 Rive de référence: Gauche

9

25 Avril 1986

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

Commentaires: Heure de mesure: 11:15

Altitude calculée de l'eau : 156.025 m

Nature du repère : Mesure du niveau d'eau

Rivière : La Loire

GÉNÉRAL

Code: 23BDHELM1_R_21_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LACI 09/02/2024

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 - LOIRE MOYENNE PARTIE 1 (SECTEUR LOIRE-CHER-INDRE) - 03/12/2021

Type de repérage : Observations en cours d'événement **Organisme :** DREAL Centre-Val de loire DIREN Centre

NIVELLEMENT SIEL - 25/04/1986

Méthode: Cheminement topographique

Commentaires sur le nivellement : Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 25. Mur de façade nord maison n°45, côté aval, 300m à l'aval de l'échelle avec le coq. Angle de la maison, côté escalier extérieur. Accès au fleuve par cale amont de la

maison

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : Cf commentaires sur le

nivellement.

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 158.570 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -2.545

m



Passy

Rivière : La Loire

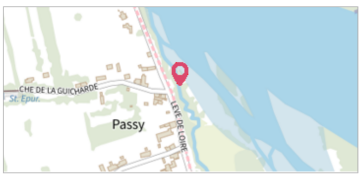
Repère(s) sur 17 le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre

Code: 23BDHELM1 S 21 Date de mise à jour : 16/01/2024

Auteur: SPC LACI



Vue du site BDHE 21 point de repère 25 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 2.99545645 / Y: 47.19522420 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 699656 / Y: 6677215 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 2.9954565 / Y: 47.1952242 **Code Hydro: ----0000** Rive de référence: Gauche

28 Avril 1986

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

Commentaires: Heure de mesure: 16:00

Altitude calculée de l'eau : 156.975 m

Nature du repère : Mesure du niveau d'eau

GÉNÉRAL

Code: 23BDHELM1 R 21 2

Date de mise à jour :

Auteur: SPC LACI 09/02/2024

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 - LOIRE MOYENNE PARTIE 1 (SECTEUR LOIRE-CHER-INDRE) - 03/12/2021

Type de repérage : Observations en cours d'événement Organisme: DREAL Centre-Val de loire DIREN Centre

NIVELLEMENT SIEL - 28/04/1986

Méthode: Cheminement topographique

Commentaires sur le nivellement : Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 25. Mur de façade nord maison n°45, côté aval, 300m à l'aval de l'échelle avec le coq. Angle de la maison, côté escalier extérieur. Accès au fleuve par cale amont de la maison

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : Cf commentaires sur le

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 158.570 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -1.595



Passy

Repère(s) sur 17 le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre

Code: 23BDHELM1 S 21 Date de mise à jour : 16/01/2024

Auteur: SPC LACI





GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 2.99545645 / Y: 47.19522420 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 699656 / Y: 6677215 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 2.9954565 / Y: 47.1952242 **Code Hydro: ----0000** Rive de référence: Gauche



19 Février 1990

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

Commentaires: Heure de mesure: 12:00

Altitude calculée de l'eau : 155.94 m

Rivière : La Loire

Nature du repère : Mesure du niveau d'eau

GÉNÉRAL

Code: 23BDHELM1 R 21 3

Date de mise à jour :

Auteur: SPC LACI 09/02/2024

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 - LOIRE MOYENNE PARTIE 1 (SECTEUR LOIRE-CHER-INDRE) - 03/12/2021

Type de repérage : Observations en cours d'événement Organisme: DREAL Centre-Val de loire DIREN Centre

NIVELLEMENT SIEL - 19/02/1990

Méthode: Cheminement topographique

Commentaires sur le nivellement : Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 25. Mur de façade nord maison n°45, côté aval, 300m à l'aval de l'échelle avec le coq. Angle de la maison, côté escalier extérieur. Accès au fleuve par cale amont de la maison

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : Cf commentaires sur le

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 158.570 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -2.630



Passy

Repère(s) sur 17

le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre

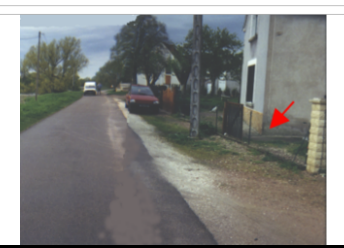
Code: 23BDHELM1 S 21 Date de mise à jour : 16/01/2024

Auteur: SPC LACI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 2.99545645 / Y: 47.19522420 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 699656 / Y: 6677215 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 2.9954565 / Y: 47.1952242 **Code Hydro: ----0000** Rive de référence: Gauche



Rivière : La Loire

Vue du site BDHE 21 point de repère 25 (source: DIREN Centre)



9 Novembre 1994

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

Commentaires: Heure de mesure: 11:35 - 1,94 m sous le RN le 8/11/94 à 16h15

GÉNÉRAL

Code: 23BDHELM1 R 21 4

Date de mise à jour :

Auteur: SPC LACI 09/02/2024 **MARQUE**

Maximum de l'inondation : Non renseigné

Altitude calculée de l'eau : 156.905 m

Nature du repère : Mesure du niveau d'eau

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

PHEC: Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : VERSEMENT BDHE DREAL CVL - LOIRE MOYENNE PARTIE 1 (SECTEUR LOIRE-CHER-INDRE) - 03/12/2021

Type de repérage : Observations en cours d'événement Organisme: DREAL Centre-Val de loire DIREN Centre

NIVELLEMENT SIEL - 09/11/1994

Méthode: Cheminement topographique

Commentaires sur le nivellement : Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 25. Mur de façade nord maison n°45, côté aval, 300m à l'aval de l'échelle avec le coq. Angle de la maison, côté escalier extérieur. Accès au fleuve par cale amont de la maison

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : Cf commentaires sur le

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 158.570 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -1.665



Passy

Repère(s) sur 17 le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre

Code: 23BDHELM1 S 21 Date de mise à jour : 16/01/2024

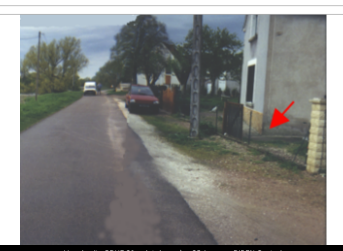
Auteur: SPC LACI

GÉOLOCALISATION





Coordonnées WGS84: X: 2.99545645 / Y: 47.19522420 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 699656 / Y: 6677215 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 2.9954565 / Y: 47.1952242 **Code Hydro: ----0000** Rive de référence: Gauche



Vue du site BDHE 21 point de repère 25 (source: DIREN Centre)

5 Janvier 1994

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

Commentaires: Heure de mesure: 15:00 - Maxi calculé: 156,46

Altitude calculée de l'eau : 156.459 m

Rivière : La Loire

Nature du repère : Mesure du niveau d'eau

GÉNÉRAL

Code: 23BDHELM1 R 21 5

Date de mise à jour :

Auteur: SPC LACI 09/02/2024 **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 - LOIRE MOYENNE PARTIE 1 (SECTEUR LOIRE-CHER-INDRE) - 03/12/2021

Type de repérage : Observations en cours d'événement Organisme: DREAL Centre-Val de loire DIREN Centre

NIVELLEMENT SIEL - 05/01/1994

Méthode: Cheminement topographique

Commentaires sur le nivellement : Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 25. Mur de façade nord maison n°45, côté aval, 300m à l'aval de l'échelle avec le coq. Angle de la maison, côté escalier extérieur. Accès au fleuve par cale amont de la maison

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : Cf commentaires sur le

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 158.570 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -2.111



Passy

17 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre

Code: 23BDHELM1_S_21 Date de mise à jour: 16/01/2024

Auteur: SPC LACI





GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.99545645 / Y: 47.19522420 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 699656 / Y: 6677215 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.9954565 / Y: 47.1952242 Code Hydro: ----0000 Rive de référence: Gauche

9

22 Avril 1994

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

Commentaires: Heure de mesure: 14:45

Altitude calculée de l'eau : 154.38 m

Rivière : La Loire

Nature du repère : Mesure du niveau d'eau

GÉNÉRAL

Code: 23BDHELM1_R_21_6

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LACI 09/02/2024

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 - LOIRE MOYENNE PARTIE 1 (SECTEUR LOIRE-CHER-INDRE) - 03/12/2021

Type de repérage : Observations en cours d'événement Organisme : DREAL Centre-Val de loire DIREN Centre

NIVELLEMENT SIEL - 22/04/1994

Méthode: Cheminement topographique

Commentaires sur le nivellement : Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 25. Mur de façade nord maison n°45, côté aval, 300m à l'aval de l'échelle avec le coq. Angle de la maison, côté escalier extérieur. Accès au fleuve par cale amont de la

maison

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : Cf commentaires sur le

nivellement.

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 158.570 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -4.190

m



Passy

Repère(s) sur 17 le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre

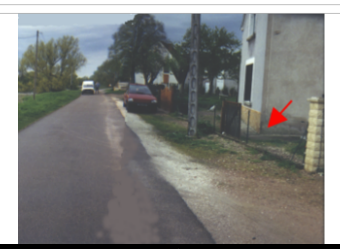
Code: 23BDHELM1 S 21 Date de mise à jour : 16/01/2024

Auteur: SPC LACI





Coordonnées WGS84: X: 2.99545645 / Y: 47.19522420 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 699656 / Y: 6677215 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 2.9954565 / Y: 47.1952242 **Code Hydro: ----0000** Rive de référence: Gauche



Rivière : La Loire

Vue du site BDHE 21 point de repère 25 (source: DIREN Centre)



GÉNÉRAL

25 Novembre 1996

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

Commentaires: Heure de mesure: 14:15

MARQUE

Maximum de l'inondation : Non renseigné

Altitude calculée de l'eau : 154.267 m

Nature du repère : Mesure du niveau d'eau

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

PHEC: Non renseigné

Code: 23BDHELM1 R 21 7 Date de mise à jour : Auteur: SPC LACI 09/02/2024

> **SOURCE DE REPÉRAGE : VERSEMENT BDHE DREAL CVL - LOIRE MOYENNE PARTIE 1 (SECTEUR LOIRE-CHER-INDRE) - 03/12/2021**

Type de repérage : Observations en cours d'événement Organisme: DREAL Centre-Val de loire DIREN Centre

NIVELLEMENT SIEL - 25/11/1996

Méthode: Cheminement topographique

Commentaires sur le nivellement : Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 25. Mur de façade nord maison n°45, côté aval, 300m à l'aval de l'échelle avec le coq. Angle de la maison, côté escalier extérieur. Accès au fleuve par cale amont de la maison

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : Cf commentaires sur le

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 158.570 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -4.303



Repère(s) sur 17 le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre

Passy

Code: 23BDHELM1 S 21 Date de mise à jour : 16/01/2024

Auteur: SPC LACI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 2.99545645 / Y: 47.19522420 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 699656 / Y: 6677215 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 2.9954565 / Y: 47.1952242 **Code Hydro: ----0000** Rive de référence: Gauche



Vue du site BDHE 21 point de repère 25 (source: DIREN Centre)



3 Décembre 1996

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

Commentaires: Heure de mesure: 15:50

Altitude calculée de l'eau : 156.392 m

Nature du repère : Mesure du niveau d'eau

Rivière : La Loire

GÉNÉRAL

Code: 23BDHELM1 R 21 8

Date de mise à jour :

Auteur: SPC LACI 09/02/2024

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 - LOIRE MOYENNE PARTIE 1 (SECTEUR LOIRE-CHER-INDRE) - 03/12/2021

Type de repérage : Observations en cours d'événement Organisme: DREAL Centre-Val de loire DIREN Centre

NIVELLEMENT SIEL - 03/12/1996

Méthode: Cheminement topographique

Commentaires sur le nivellement : Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 25. Mur de façade nord maison n°45, côté aval, 300m à l'aval de l'échelle avec le coq. Angle de la maison, côté escalier extérieur. Accès au fleuve par cale amont de la maison

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : Cf commentaires sur le

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 158.570 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -2.178



Passy

Repère(s) sur 17

le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre

Code: 23BDHELM1 S 21 Date de mise à jour : 16/01/2024

Auteur: SPC LACI





GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 2.99545645 / Y: 47.19522420 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 699656 / Y: 6677215 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 2.9954565 / Y: 47.1952242 **Code Hydro: ----0000** Rive de référence: Gauche

22 Mai 1996

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

Commentaires: Heure de mesure: 13:55

Altitude calculée de l'eau : 154.953 m

Rivière : La Loire

Nature du repère : Mesure du niveau d'eau

GÉNÉRAL

Code: 23BDHELM1 R 21 9

Date de mise à jour :

Auteur: SPC LACI 09/02/2024

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 - LOIRE MOYENNE PARTIE 1 (SECTEUR LOIRE-CHER-INDRE) - 03/12/2021

Type de repérage : Observations en cours d'événement Organisme: DREAL Centre-Val de loire DIREN Centre

NIVELLEMENT SIEL - 22/05/1996

Méthode: Cheminement topographique

Commentaires sur le nivellement : Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 25. Mur de façade nord maison n°45, côté aval, 300m à l'aval de l'échelle avec le coq. Angle de la maison, côté escalier extérieur. Accès au fleuve par cale amont de la maison

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : Cf commentaires sur le

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 158.570 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -3.617



Repère(s) sur 17 le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre

Passy

Code: 23BDHELM1 S 21 Date de mise à jour : 16/01/2024

Auteur: SPC LACI





Rivière : La Loire

Vue du site BDHE 21 point de repère 25 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 2.99545645 / Y: 47.19522420 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 699656 / Y: 6677215 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 2.9954565 / Y: 47.1952242 **Code Hydro: ----0000** Rive de référence: Gauche



30 Avril 1998

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

Commentaires: Heure de mesure: 09:15 - 157.015 le 29/04/98 à 18:30

MARQUE

Maximum de l'inondation : Non renseigné

Altitude calculée de l'eau : 157.01 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: 23BDHELM1 R 21 10

Date de mise à jour :

09/02/2024

SOURCE DE REPÉRAGE : VERSEMENT BDHE DREAL CVL - LOIRE MOYENNE PARTIE 1 (SECTEUR LOIRE-CHER-INDRE) - 03/12/2021

Type de repérage : Observations en cours d'événement Organisme: DREAL Centre-Val de loire DIREN Centre

NIVELLEMENT SIEL - 30/04/1998

Méthode: Cheminement topographique

Commentaires sur le nivellement : Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 25. Mur de façade nord maison n°45, côté aval, 300m à l'aval de l'échelle avec le coq. Angle de la maison, côté escalier extérieur. Accès au fleuve par cale amont de la maison

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : Cf commentaires sur le

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 158.570 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -1.560

Altitude calculée de l'eau (en m): 157.01

Exporté par Anonyme le 31/05/2025 à 18h58



Passy

17 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre

Code: 23BDHELM1_S_21 Date de mise à jour: 16/01/2024

Auteur: SPC LACI





GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.99545645 / Y: 47.19522420
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 699656 / Y: 6677215
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.9954565 / Y: 47.1952242
Code Hydro: ----0000 Rive de référence: Gauche



23 Février 1999

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

Commentaires: Heure de mesure: 11:45

Altitude calculée de l'eau : 156.556 m

Rivière : La Loire

Nature du repère : Mesure du niveau d'eau

GÉNÉRAL

Code: 23BDHELM1 R 21 11

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LACI 09/02/2024

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 - LOIRE MOYENNE PARTIE 1 (SECTEUR LOIRE-CHER-INDRE) - 03/12/2021

Type de repérage : Observations en cours d'événement Organisme : DREAL Centre-Val de loire DIREN Centre

NIVELLEMENT SIEL - 23/02/1999

Méthode: Cheminement topographique

Commentaires sur le nivellement : Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 25. Mur de façade nord maison n°45, côté aval, 300m à l'aval de l'échelle avec le coq. Angle de la maison, côté escalier extérieur. Accès au fleuve par cale amont de la

maison

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : Cf commentaires sur le

nivellement.

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 158.570 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -2.014

m



Passy

Repère(s) sur 17 le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre

Code: 23BDHELM1 S 21 Date de mise à jour : 16/01/2024

Auteur: SPC LACI





GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 2.99545645 / Y: 47.19522420 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 699656 / Y: 6677215 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 2.9954565 / Y: 47.1952242 **Code Hydro: ----0000** Rive de référence: Gauche

8 Mai 2001

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

Altitude calculée de l'eau : 157.148 m

Rivière : La Loire

Nature du repère : Mesure du niveau d'eau

Commentaires: Heure de mesure: 10:05 - cote 1,935 m à l échelle do coq (un peu penchée) à 10 m à l amont

GÉNÉRAL

Code: 23BDHELM1 R 21 12

Date de mise à jour :

Auteur: SPC LACI 09/02/2024 **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 - LOIRE MOYENNE PARTIE 1 (SECTEUR LOIRE-CHER-INDRE) - 03/12/2021

Type de repérage : Observations en cours d'événement Organisme: DREAL Centre-Val de loire DIREN Centre

NIVELLEMENT SIEL - 08/05/2001

Méthode: Cheminement topographique

Commentaires sur le nivellement : Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 25. Mur de façade nord maison n°45, côté aval, 300m à l'aval de l'échelle avec le coq. Angle de la maison, côté escalier extérieur. Accès au fleuve par cale amont de la maison

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : Cf commentaires sur le

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 158.570 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -1.422



Passy

Rivière : La Loire

Repère(s) sur 17 le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre

Code: 23BDHELM1 S 21 Date de mise à jour : 16/01/2024

Auteur: SPC LACI





GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 2.99545645 / Y: 47.19522420 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 699656 / Y: 6677215 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 2.9954565 / Y: 47.1952242 **Code Hydro: ----0000** Rive de référence: Gauche



7 Décembre 2003

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

Commentaires: Laisses du maxi relevées le 11/12. A 2 cm prés

Altitude calculée de l'eau : 158.005 m

Nature du repère : Mesure du niveau d'eau

GÉNÉRAL

Code: 23BDHELM1 R 21 13

Date de mise à jour :

Auteur: SPC LACI 09/02/2024

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 - LOIRE MOYENNE PARTIE 1 (SECTEUR LOIRE-CHER-INDRE) - 03/12/2021

Type de repérage : Observations en cours d'événement Organisme: DREAL Centre-Val de loire DIREN Centre

NIVELLEMENT SIEL - 07/12/2003

Méthode: Cheminement topographique

Commentaires sur le nivellement : Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 25. Mur de façade nord maison n°45, côté aval, 300m à l'aval de l'échelle avec le coq. Angle de la maison, côté escalier extérieur. Accès au fleuve par cale amont de la maison

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : Cf commentaires sur le

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 158.570 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -0.565



Passy

17 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre

Code: 23BDHELM1_S_21 Date de mise à jour: 16/01/2024

Auteur: SPC LACI





Vue du site BDHE 21 point de repère 25 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.99545645 / Y: 47.19522420 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 699656 / Y: 6677215 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.9954565 / Y: 47.1952242 Code Hydro: ----0000 Rive de référence: Gauche



6 Novembre 2008

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

Commentaires: Heure de mesure: 16:09

Altitude calculée de l'eau : 157.109 m

Nature du repère : Mesure du niveau d'eau

Rivière : La Loire

GÉNÉRAL

Code: 23BDHELM1_R_21_14

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LACI 09/02/2024

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 - LOIRE MOYENNE PARTIE 1 (SECTEUR LOIRE-CHER-INDRE) - 03/12/2021

Type de repérage : Observations en cours d'événement Organisme : DREAL Centre-Val de loire DIREN Centre

NIVELLEMENT SIEL - 06/11/2008

Méthode: Cheminement topographique

Commentaires sur le nivellement : Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 662. Sur entourage chambre P.T.T.

axe amont.

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : Cf commentaires sur le

nivellement.

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 158.460 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -1.351

m



Passy

17 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre

Code: 23BDHELM1_S_21 Date de mise à jour: 16/01/2024

Auteur: SPC LACI





GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.99545645 / Y: 47.19522420 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 699656 / Y: 6677215 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.9954565 / Y: 47.1952242 Code Hydro: ----0000 Rive de référence: Gauche

9

9 Janvier 2008

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

Commentaires: Heure de mesure: 15:15

Altitude calculée de l'eau : 154.722 m

Nature du repère : Mesure du niveau d'eau

Rivière : La Loire

GÉNÉRAL

Code: 23BDHELM1_R_21_15

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LACI 09/02/2024

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 - LOIRE MOYENNE PARTIE 1 (SECTEUR LOIRE-CHER-INDRE) - 03/12/2021

Type de repérage : Observations en cours d'événement Organisme : DREAL Centre-Val de loire DIREN Centre

NIVELLEMENT SIEL - 09/01/2008

Méthode: Cheminement topographique

Commentaires sur le nivellement : Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 662. Sur entourage chambre P.T.T.

axe amont.

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : Cf commentaires sur le

nivellement.

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 158.460 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -3.738

m



Passy

17 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre

Code: 23BDHELM1_S_21 Date de mise à jour: 16/01/2024

Auteur: SPC LACI





GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.99545645 / Y: 47.19522420 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 699656 / Y: 6677215 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.9954565 / Y: 47.1952242 Code Hydro: ----0000 Rive de référence: Gauche



3 Juin 2008

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

Commentaires: Heure de mesure: 14:10

Altitude calculée de l'eau : 155.076 m

Nature du repère : Mesure du niveau d'eau

Rivière : La Loire

GÉNÉRAL

Code: 23BDHELM1_R_21_16

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LACI 09/02/2024

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 - LOIRE MOYENNE PARTIE 1 (SECTEUR LOIRE-CHER-INDRE) - 03/12/2021

Type de repérage : Observations en cours d'événement **Organisme :** DREAL Centre-Val de loire DIREN Centre

NIVELLEMENT SIEL - 03/06/2008

Méthode: Cheminement topographique

Commentaires sur le nivellement : Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 662. Sur entourage chambre P.T.T.

axe amont.

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : Cf commentaires sur le

nivellement.

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 158.460 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -3.384

m



Passy

Rivière : La Loire

17 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre

Code: 23BDHELM1_S_21 Date de mise à jour: 16/01/2024

Auteur: SPC LACI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.99545645 / Y: 47.19522420
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 699656 / Y: 6677215
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.9954565 / Y: 47.1952242
Code Hydro: ----0000 Rive de référence: Gauche



Vue du site BDHE 21 point de repère 25 (source: DIREN Centre)



16 Février 2016

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

Commentaires: Heure de mesure: 11:25

Altitude calculée de l'eau : 155.701 m

Nature du repère : Mesure du niveau d'eau

GÉNÉRAL

Code: 23BDHELM1_R_21_17

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LACI 09/02/2024

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 - LOIRE MOYENNE PARTIE 1 (SECTEUR LOIRE-CHER-INDRE) - 03/12/2021

Type de repérage : Observations en cours d'événement **Organisme :** DREAL Centre-Val de loire DIREN Centre

NIVELLEMENT SIEL - 16/02/2016

Méthode: Cheminement topographique

Commentaires sur le nivellement : Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 662. Sur entourage chambre P.T.T.

axe amont.

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : Cf commentaires sur le

nivellement.

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 158.460 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -2.759

m