

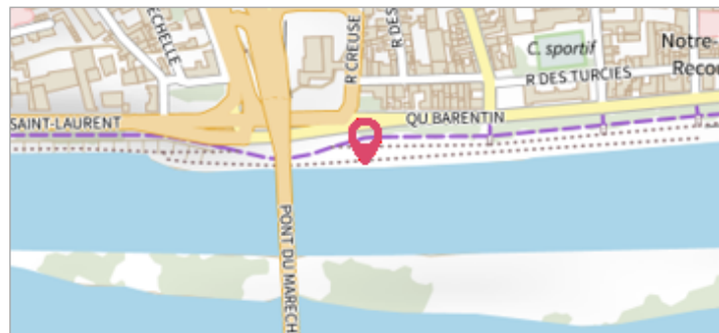
Commune : **ORLÉANS** | Rivière : **La Loire**

Pont du Maréchal Joffre, rive droite amont

7 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre
Code : 23BDHELM2_S_62 **Date de mise à jour :** 16/01/2024
Auteur : SPC LACI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.89647392 / Y: 47.89750690
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 617543 / Y: 6755810.99
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.8964739 / Y: 47.8975069
Code Hydro: ----0000 **Rive de référence:** Droite

26 Novembre 1996 Altitude calculée de l'eau : **90.318 m**

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

Commentaires : Heure de mesure : 17:45

GÉNÉRAL

Code : 23BDHELM2_R_62_1 **Date de mise à jour :** 09/02/2024
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 - LOIRE MOYENNE PARTIE 2 (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 - 26/11/1996

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 185. repère type spécial face amont coté Loire
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) : 96.849 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -6.531 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 90.318

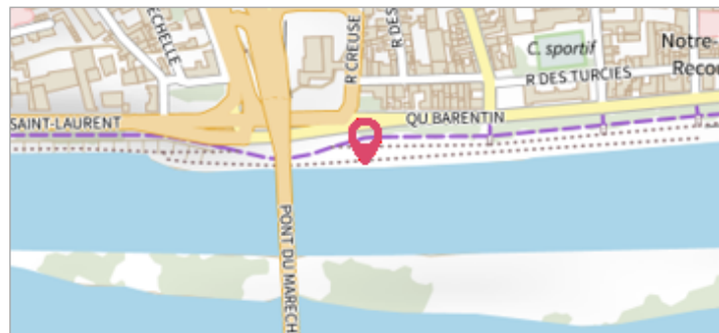
Commune : **ORLÉANS** | Rivière : **La Loire**

Pont du Maréchal Joffre, rive droite amont

7 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre
 Code : 23BDHELM2_S_62 Date de mise à jour : 16/01/2024
 Auteur : SPC LACI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.89647392 / Y: 47.89750690
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 617543 / Y: 6755810.99
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.8964739 / Y: 47.8975069
 Code Hydro: ----0000 Rive de référence: Droite

1^{er} Mai 1998 Altitude calculée de l'eau : **92.626 m**

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

Commentaires : Heure de mesure : 17:58

GÉNÉRAL

Code : 23BDHELM2_R_62_2 Date de mise à jour : 09/02/2024
 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 - LOIRE MOYENNE PARTIE 2 (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 - 01/05/1998

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 480. clou sur l avant dernière marche de l escalier (avec la pointe enfoncé verticalement)
 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) : 92.941 m
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -0.315 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 92.626

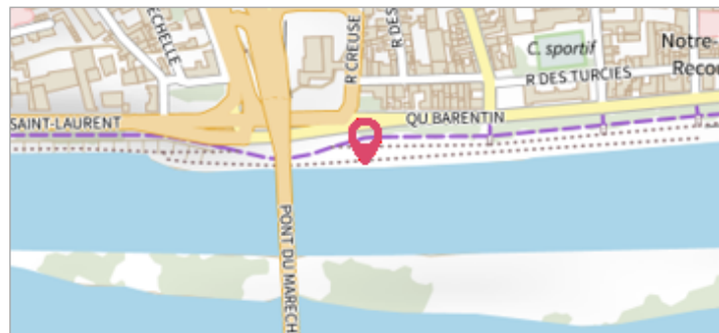
Commune : **ORLÉANS** | Rivière : **La Loire**

Pont du Maréchal Joffre, rive droite amont

7 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre
Code : 23BDHELM2_S_62 **Date de mise à jour :** 16/01/2024
Auteur : SPC LACI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.89647392 / Y: 47.89750690
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 617543 / Y: 6755810.99
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.8964739 / Y: 47.8975069
Code Hydro: ----0000 **Rive de référence:** Droite

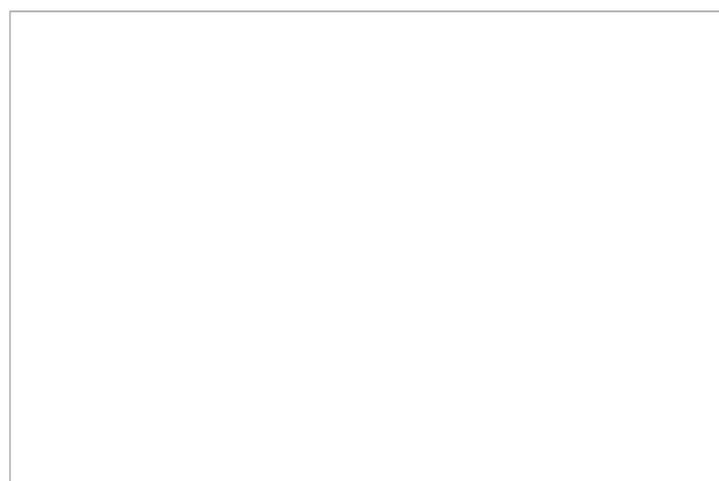
24 Février 1999 Altitude calculée de l'eau : **92.485 m**

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

Commentaires : Heure de mesure : 16:34 - en face de l'escalier

GÉNÉRAL

Code : 23BDHELM2_R_62_3 **Date de mise à jour :** 09/02/2024
Auteur : SPC LACI



MARQUE

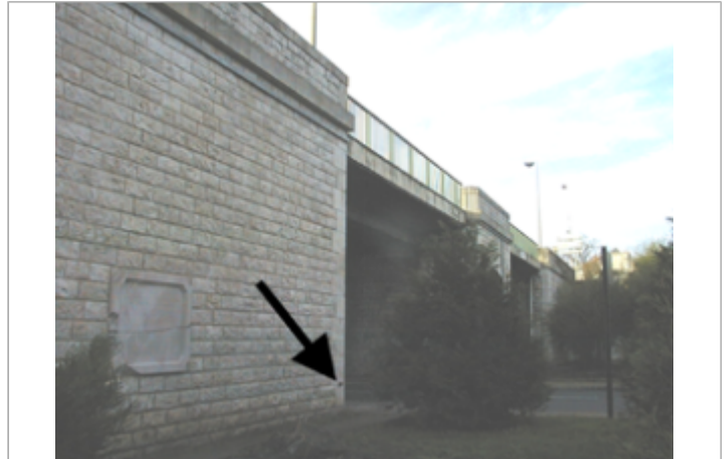
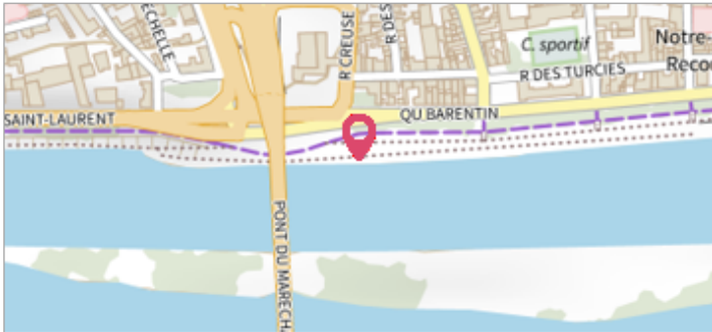
Maximum de l'inondation : Non renseigné
Visibilité : Non **État du repère :** Disparu
Pérennité : Aucune **Repère calculé :** Non renseigné
PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : VERSEMENT BDHE DREAL CVL - LOIRE MOYENNE PARTIE 2 (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 - 24/02/1999

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 480. clou sur l'avant dernière marche de l'escalier (avec la pointe enfoncé verticalement)
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) : 92.941 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -0.456 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 92.485

Commune : **ORLÉANS**Rivière : **La Loire****Pont du Maréchal Joffre, rive droite amont****7** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Cher-Indre**Code :** 23BDHELM2_S_62**Date de mise à jour :** 16/01/2024**Auteur :** SPC LACI

Vue du site BDHE 141 point de repère 185 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 1.89647392 / Y: 47.89750690**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 617543 / Y: 6755810.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.8964739 / Y: 47.8975069**Code Hydro :** ----0000**Rive de référence:** Droite**9 Mai 2001**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **92.79 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 15:05**GÉNÉRAL****Code :** 23BDHELM2_R_62_4**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 2 (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 - 09/05/2001****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 480. clou sur l'avant dernière marche de l'escalier (avec la pointe enfoncé verticalement)**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) :** 92.941 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** -0.151 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 92.79

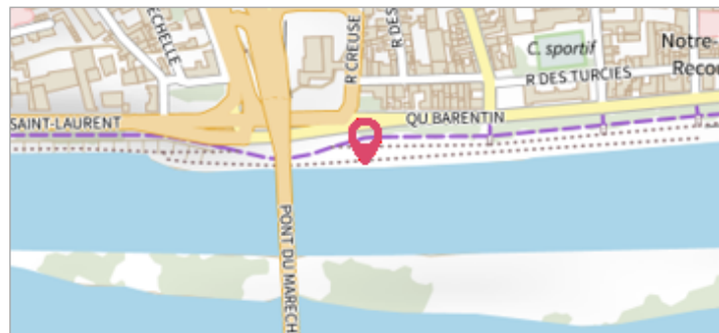
Commune : **ORLÉANS** | Rivière : **La Loire**

Pont du Maréchal Joffre, rive droite amont

7 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre
Code : 23BDHELM2_S_62 **Date de mise à jour :** 16/01/2024
Auteur : SPC LACI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.89647392 / Y: 47.89750690
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 617543 / Y: 6755810.99
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.8964739 / Y: 47.8975069
Code Hydro: ----0000 **Rive de référence:** Droite

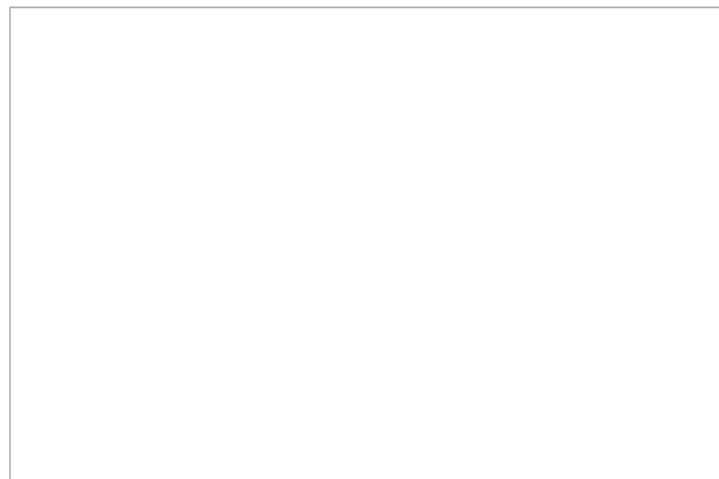
8 Décembre 2003 Altitude calculée de l'eau : **93.684 m**

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

Commentaires : Heure de mesure : 11:45

GÉNÉRAL

Code : 23BDHELM2_R_62_5 **Date de mise à jour :** 09/02/2024
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 - LOIRE MOYENNE PARTIE 2 (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 - 08/12/2003

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 185. repère type spécial face amont coté Loire
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) : 96.849 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -3.165 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 93.684

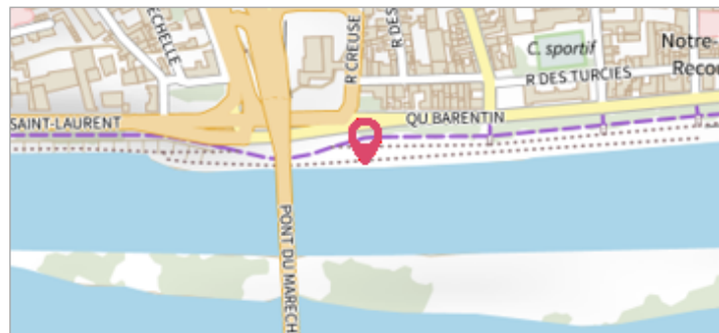
Commune : **ORLÉANS** | Rivière : **La Loire**

Pont du Maréchal Joffre, rive droite amont

7 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre
Code : 23BDHELM2_S_62 **Date de mise à jour :** 16/01/2024
Auteur : SPC LACI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.89647392 / Y: 47.89750690
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 617543 / Y: 6755810.99
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.8964739 / Y: 47.8975069
Code Hydro: ----0000 **Rive de référence:** Droite

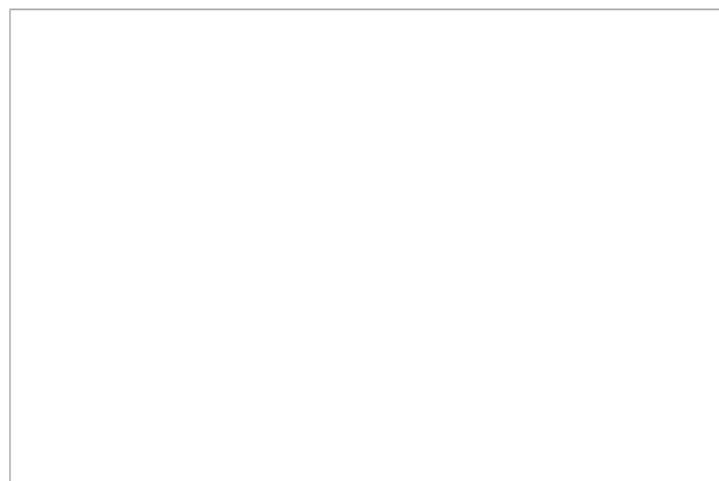
8 Novembre 2008 Altitude calculée de l'eau : **92.568 m**

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

Commentaires : Heure de mesure : 15:25

GÉNÉRAL

Code : 23BDHELM2_R_62_6 **Date de mise à jour :** 09/02/2024
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 - LOIRE MOYENNE PARTIE 2 (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 - 08/11/2008

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 185. repère type spécial face amont coté Loire
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) : 96.849 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -4.281 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 92.568

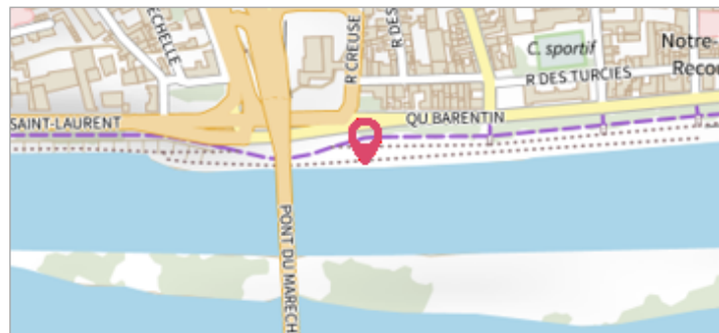
Commune : **ORLÉANS** | Rivière : **La Loire**

Pont du Maréchal Joffre, rive droite amont

7 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre
Code : 23BDHELM2_S_62 **Date de mise à jour :** 16/01/2024
Auteur : SPC LACI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.89647392 / Y: 47.89750690
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 617543 / Y: 6755810.99
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.8964739 / Y: 47.8975069
Code Hydro: ----0000 **Rive de référence:** Droite

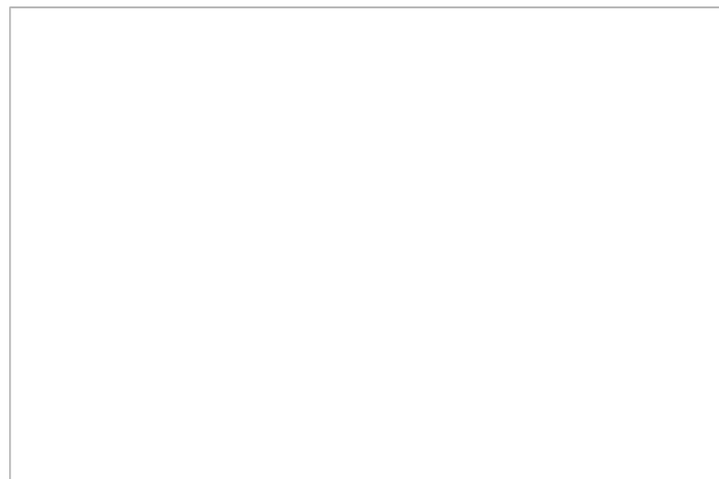
4 Janvier 2012 Altitude calculée de l'eau : **91.507 m**

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

Commentaires : Heure de mesure : 09:10

GÉNÉRAL

Code : 23BDHELM2_R_62_7 **Date de mise à jour :** 09/02/2024
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 - LOIRE MOYENNE PARTIE 2 (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 - 04/01/2012

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 480. clou sur l'avant dernière marche de l'escalier (avec la pointe enfoncé verticalement)
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) : 92.941 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -1.434 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 91.507