



Commune : SAINT-JEAN-DE-BRAYE

Rivière : La Loire

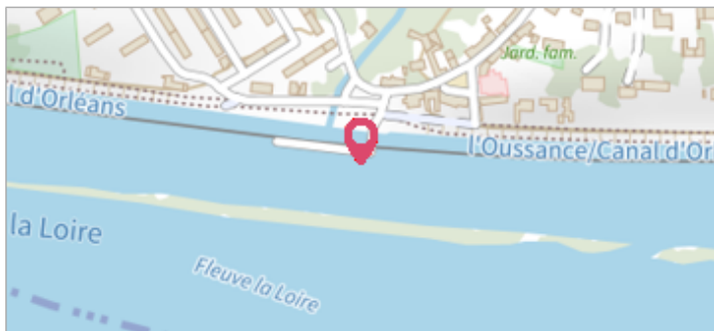
Le Vieux Bourg**8** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre

Code : 23BDHELM2_S_49

Date de mise à jour : 16/01/2024

Auteur : SPC LACI



Vue du site BDHE 123 point de repère 162 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.96242598 / Y: 47.90316650

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 622479 / Y: 6756372.99

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.962426 / Y: 47.9031665

Code Hydro: ----0000

Rive de référence: Droite

26 Novembre 1996

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

Altitude calculée de l'eau : **92.777 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

Commentaires : Heure de mesure : 16:20

GÉNÉRAL

Code : 23BDHELM2_R_49_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 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 162. sur la culée rive droite, face amont, du pont sur canal. Faire la mesure en bas de la cale, coté aval du pont sur le canal.

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) : 96.907 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -4.130 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 92.777

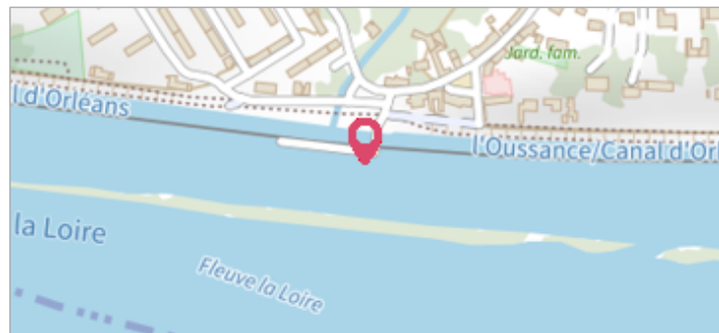
Commune : **SAINT-JEAN-DE-BRAYE** | Rivière : **La Loire**

Le Vieux Bourg

8 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre
Code : 23BDHELM2_S_49 **Date de mise à jour :** 16/01/2024
Auteur : SPC LACI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.96242598 / Y: 47.90316650
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 622479 / Y: 6756372.99
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.962426 / Y: 47.9031665
Code Hydro: ----0000 **Rive de référence:** Droite

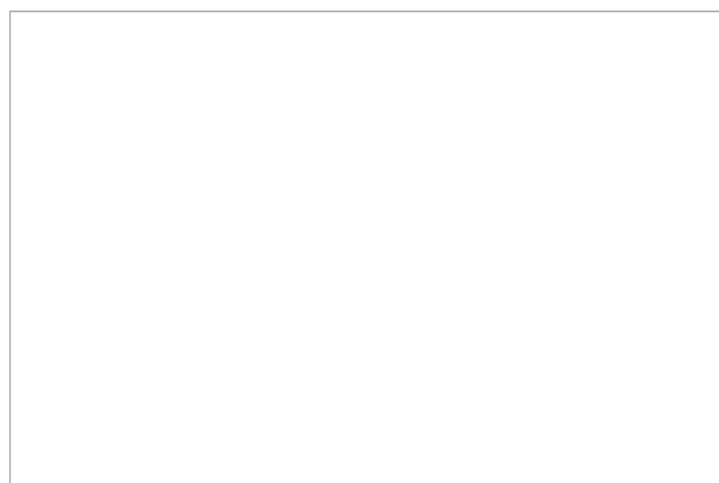
5 Décembre 1996 Altitude calculée de l'eau : **94.281 m**

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

Commentaires : Heure de mesure : 10:15

GÉNÉRAL

Code : 23BDHELM2_R_49_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 - 05/12/1996

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 162. sur la culée rive droite, face amont, du pont sur canal. Faire la mesure en bas de la cale, coté aval du pont sur le canal.
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) : 96.907 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -2.626 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 94.281



Commune : SAINT-JEAN-DE-BRAYE

Rivière : La Loire

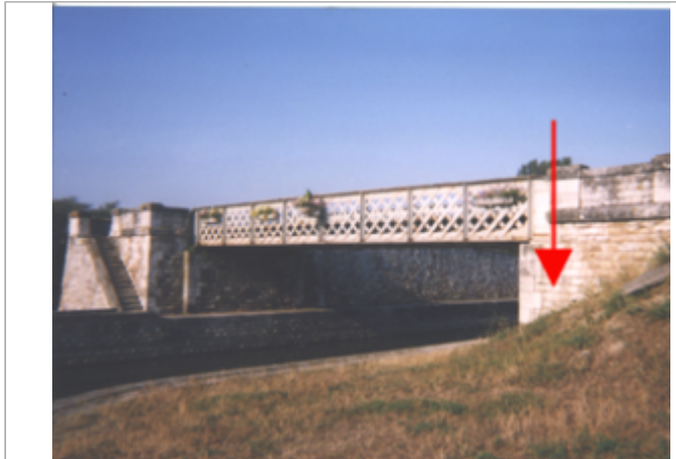
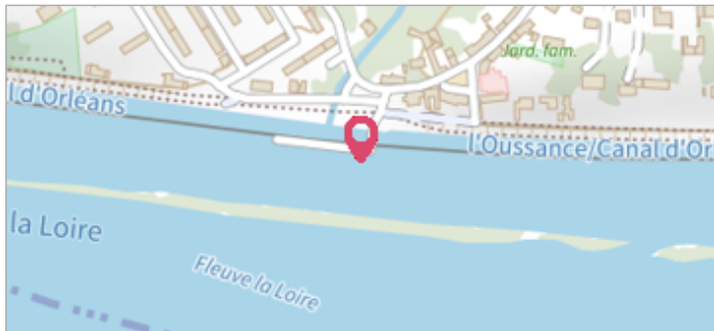
Le Vieux Bourg**8** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre

Code : 23BDHELM2_S_49

Date de mise à jour : 16/01/2024

Auteur : SPC LACI



Vue du site BDHE 123 point de repère 162 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.96242598 / Y: 47.90316650

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 622479 / Y: 6756372.99

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.962426 / Y: 47.9031665

Code Hydro: ----0000

Rive de référence: Droite

**1^{er} Mai 1998**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **95.301 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

Commentaires : Heure de mesure : 09:50

GÉNÉRAL

Code : 23BDHELM2_R_49_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 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 161. sur le parapet, face amont, du pont sur canal

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) : 99.293 m

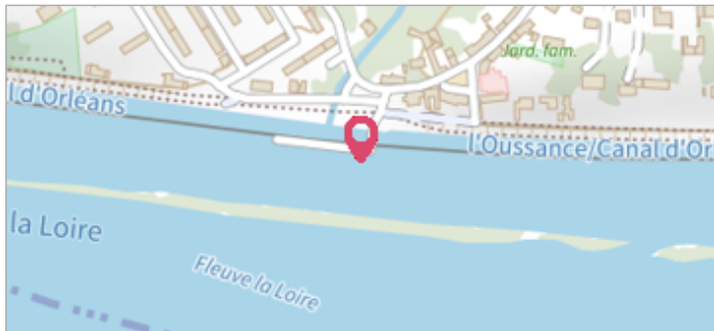
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -3.992 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 95.301



Commune : SAINT-JEAN-DE-BRAYE

Rivière : La Loire

Le Vieux Bourg**8** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Cher-Indre**Code :** 23BDHELM2_S_49**Date de mise à jour :** 16/01/2024**Auteur :** SPC LACI

Vue du site BDHE 123 point de repère 162 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 1.96242598 / Y: 47.90316650**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 622479 / Y: 6756372.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.962426 / Y: 47.9031665**Code Hydro :** ----0000**Rive de référence :** Droite**1^{er} Février 1999**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **93.275 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 10:45 - mesure faite en bas de la cale (coté aval)**GÉNÉRAL****Code :** 23BDHELM2_R_49_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 - 01/02/1999****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 161. sur le parapet, face amont, du pont sur canal**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) :** 99.293 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** -6.018 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 93.275

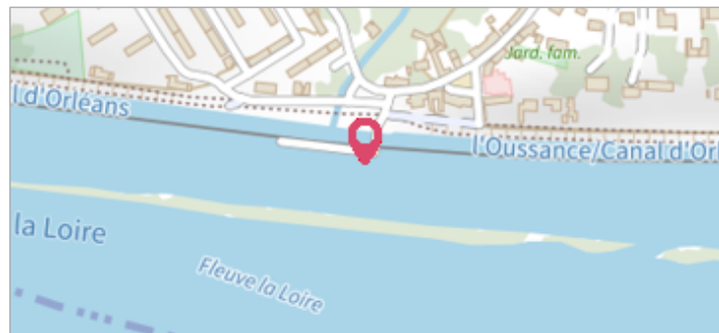
Commune : **SAINT-JEAN-DE-BRAYE** | Rivière : **La Loire**

Le Vieux Bourg

8 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre
Code : 23BDHELM2_S_49 **Date de mise à jour :** 16/01/2024
Auteur : SPC LACI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.96242598 / Y: 47.90316650
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 622479 / Y: 6756372.99
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.962426 / Y: 47.9031665
Code Hydro: ----0000 **Rive de référence:** Droite

24 Février 1999 Altitude calculée de l'eau : **95.007 m**

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

Commentaires : Heure de mesure : 11:20

GÉNÉRAL

Code : 23BDHELM2_R_49_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 - 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 162. sur la culée rive droite, face amont, du pont sur canal. Faire la mesure en bas de la cale, coté aval du pont sur le canal.
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) : 96.907 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -1.900 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 95.007

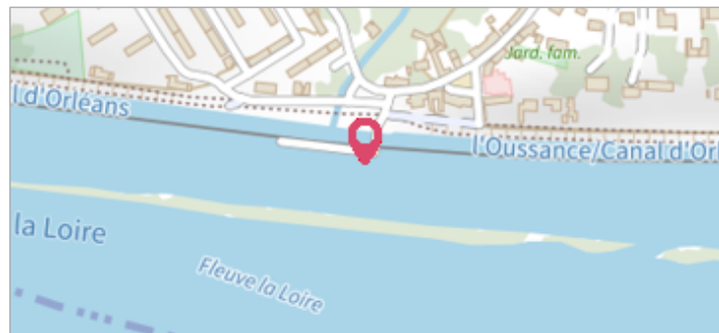
Commune : **SAINT-JEAN-DE-BRAYE** | Rivière : **La Loire**

Le Vieux Bourg

8 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre
Code : 23BDHELM2_S_49 **Date de mise à jour :** 16/01/2024
Auteur : SPC LACI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.96242598 / Y: 47.90316650
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 622479 / Y: 6756372.99
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.962426 / Y: 47.9031665
Code Hydro: ----0000 **Rive de référence:** Droite

9 Mai 2001 Altitude calculée de l'eau : **95.602 m**

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

Commentaires : Heure de mesure : 14:05

GÉNÉRAL

Code : 23BDHELM2_R_49_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 - 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 162. sur la culée rive droite, face amont, du pont sur canal. Faire la mesure en bas de la cale, coté aval du pont sur le canal.
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) : 96.907 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -1.305 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 95.602

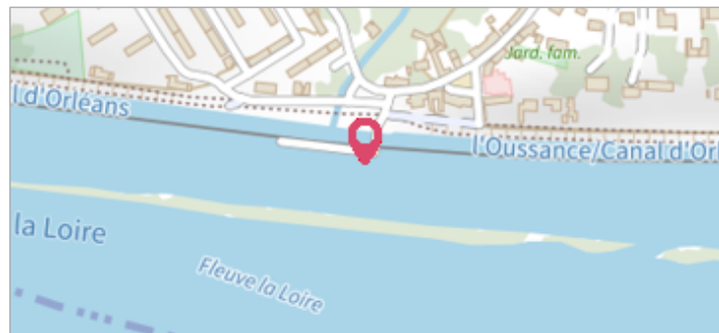
Commune : **SAINT-JEAN-DE-BRAYE** | Rivière : **La Loire**

Le Vieux Bourg

8 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre
Code : 23BDHELM2_S_49 **Date de mise à jour :** 16/01/2024
Auteur : SPC LACI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.96242598 / Y: 47.90316650
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 622479 / Y: 6756372.99
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.962426 / Y: 47.9031665
Code Hydro: ----0000 **Rive de référence:** Droite

8 Décembre 2003 Altitude calculée de l'eau : **96.561 m**

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

Commentaires : Heure de mesure : 10:20

GÉNÉRAL

Code : 23BDHELM2_R_49_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 - 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 162. sur la culée rive droite, face amont, du pont sur canal. Faire la mesure en bas de la cale, coté aval du pont sur le canal.
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) : 96.907 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -0.346 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 96.561



Commune : SAINT-JEAN-DE-BRAYE

Rivière : La Loire

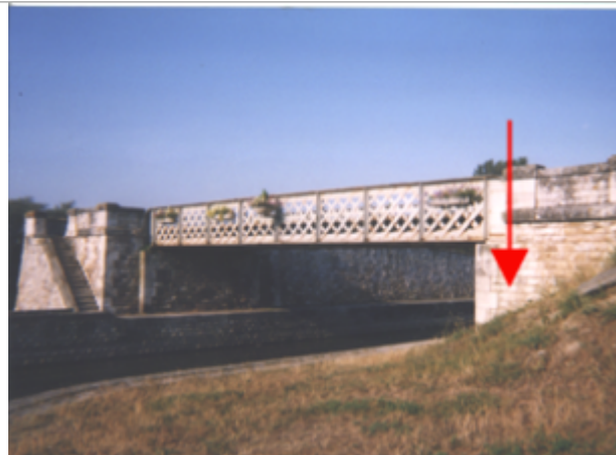
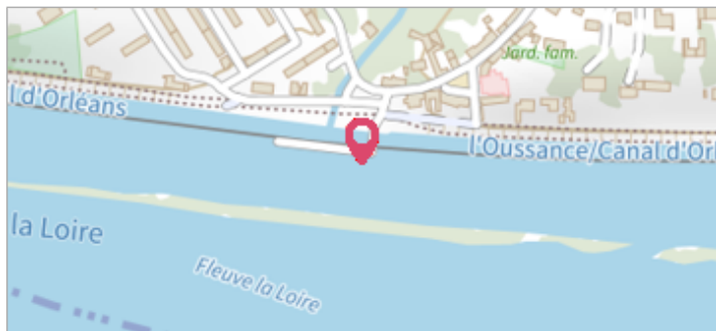
Le Vieux Bourg**8** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre

Code : 23BDHELM2_S_49

Date de mise à jour : 16/01/2024

Auteur : SPC LACI



Vue du site BDHE 123 point de repère 162 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.96242598 / Y: 47.90316650

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 622479 / Y: 6756372.99

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.962426 / Y: 47.9031665

Code Hydro: ----0000

Rive de référence: Droite

8 Novembre 2008

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

Altitude calculée de l'eau : **95.499 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

Commentaires : Heure de mesure : 14:05

GÉNÉRAL

Code : 23BDHELM2_R_49_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 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 162. sur la culée rive droite, face amont, du pont sur canal. Faire la mesure en bas de la cale, coté aval du pont sur le canal.

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) : 96.907 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -1.408 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 95.499