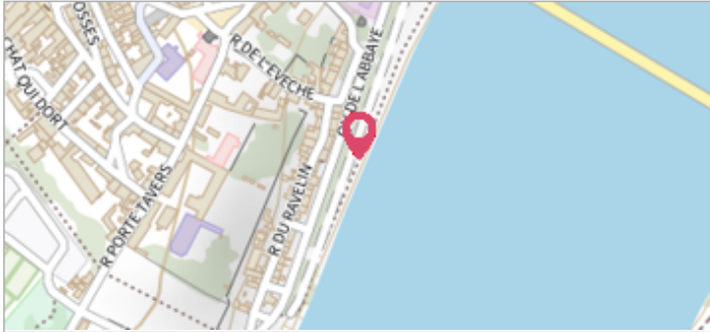


Commune : **BEAUGENCY**Rivière : **La Loire**

Échelle aval du pont de Beaugency

27 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre**Code :** 23BDHELM3_S_17**Date de mise à jour :** 16/01/2024**Auteur :** SPC LACI

Vue du site BDHE 163 point de repère 212 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.63417335 / Y: 47.77558860**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 597711 / Y: 6742572.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.6341734 / Y: 47.7755886**Code Hydro :** ----0000**Rive de référence :** Droite**31 Mars 1980**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **80.34 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 16:45 - H = 0,53 échelle du pont soit Z = 80,38

GÉNÉRAL

Code : 23BDHELM3_R_17_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 3 (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 - 31/03/1980

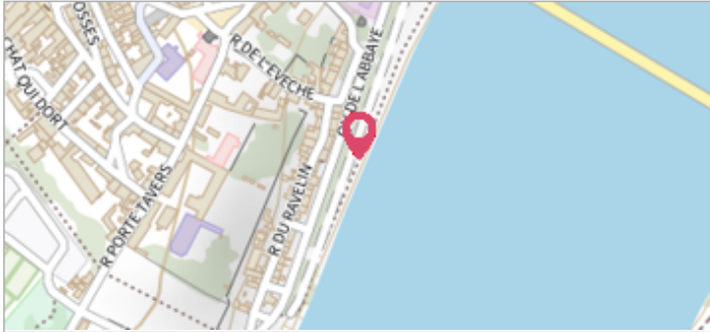
Méthode : Cheminement topographique**Organisme :** DREAL Centre-Val de Loire**Commentaires sur le nivellement :** Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 212. échelle sur un escalier à 150 m à l'aval du pont**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Cf commentaires sur le nivellement.**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 79.770 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.570 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 80.34

Commune : **BEAUGENCY**Rivière : **La Loire**

Échelle aval du pont de Beaugency

27 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre**Code :** 23BDHELM3_S_17**Date de mise à jour :** 16/01/2024**Auteur :** SPC LACI

Vue du site BDHE 163 point de repère 212 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.63417335 / Y: 47.77558860**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 597711 / Y: 6742572.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.6341734 / Y: 47.7755886**Code Hydro :** ----0000**Rive de référence :** Droite**20 Décembre 1981**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **82.45 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 16:00

GÉNÉRAL

Code : 23BDHELM3_R_17_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 3 (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 - 20/12/1981

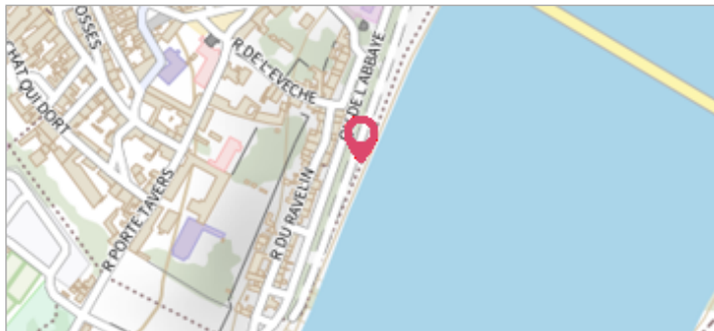
Méthode : Cheminement topographique**Organisme :** DREAL Centre-Val de Loire**Commentaires sur le nivellement :** Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 212. échelle sur un escalier à 150 m à l'aval du pont**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Cf commentaires sur le nivellement.**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 79.770 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 2.680 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 82.45

Commune : **BEAUGENCY**Rivière : **La Loire**

Échelle aval du pont de Beaugency

27 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre**Code :** 23BDHELM3_S_17**Date de mise à jour :** 16/01/2024**Auteur :** SPC LACI

Vue du site BDHE 163 point de repère 212 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.63417335 / Y: 47.77558860**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 597711 / Y: 6742572.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.6341734 / Y: 47.7755886**Code Hydro :** ----0000**Rive de référence :** Droite**11 Janvier 1982**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **82.92 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 18:00 - DDE 45. 3,16 au pont.

GÉNÉRAL

Code : 23BDHELM3_R_17_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 3 (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 - 11/01/1982

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 212. échelle sur un escalier à 150 m à l'aval du pont**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) :** 79.770 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 3.150 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 82.92

Commune : **BEAUGENCY**Rivière : **La Loire**

Échelle aval du pont de Beaugency

27 Repère(s) sur le site

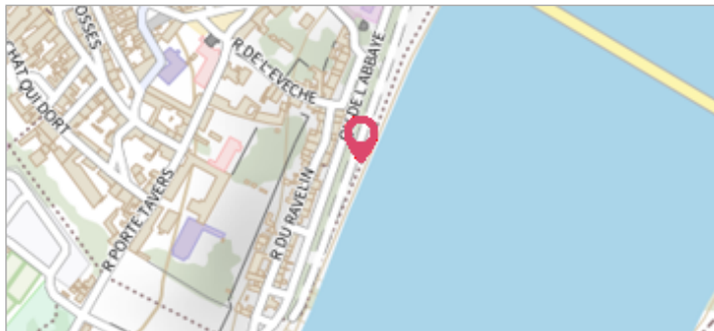
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre

Code : 23BDHELM3_S_17

Date de mise à jour : 16/01/2024

Auteur : SPC LACI



Vue du site BDHE 163 point de repère 212 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.63417335 / Y: 47.77558860

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 597711 / Y: 6742572.99

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.6341734 / Y: 47.7755886

Code Hydro: ----0000

Rive de référence: Droite

**2 Mai 1983**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **82.83 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

Commentaires : Heure de mesure : 00:46

GÉNÉRAL

Code : 23BDHELM3_R_17_4

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 3 (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 - 02/05/1983

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 212. échelle sur un escalier à 150 m à l'aval du pont

Référence nivelée : Autre type de référence

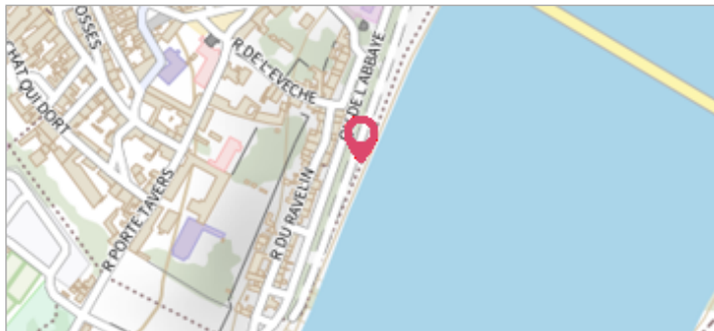
Description référence du repère : Cf commentaires sur le nivellement.

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 79.770 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 3.060 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 82.83

Commune : **BEAUGENCY**Rivière : **La Loire****Échelle aval du pont de Beaugency****27** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Cher-Indre**Code :** 23BDHELM3_S_17**Date de mise à jour :** 16/01/2024**Auteur :** SPC LACI

Vue du site BDHE 163 point de repère 212 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 1.63417335 / Y: 47.77558860**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 597711 / Y: 6742572.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.6341734 / Y: 47.7755886**Code Hydro :** ----0000**Rive de référence :** Droite**22 Mai 1983**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **82.67 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 20:00**GÉNÉRAL****Code :** 23BDHELM3_R_17_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 3 (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 - 22/05/1983****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 212. échelle sur un escalier à 150 m à l'aval du pont**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) :** 79.770 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 2.900 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 82.67

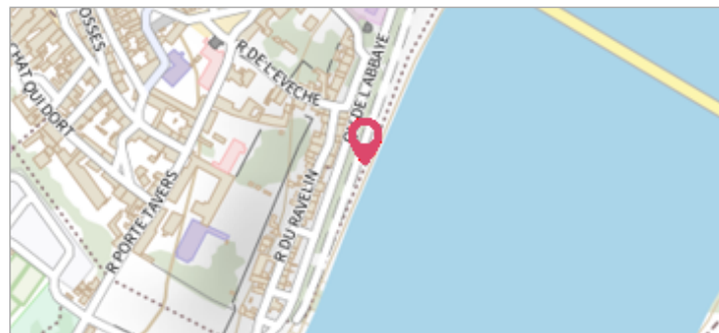
Commune : **BEAUGENCY** | Rivière : **La Loire**

Échelle aval du pont de Beaugency

27 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre
 Code : 23BDHELM3_S_17 Date de mise à jour : 16/01/2024
 Auteur : SPC LACI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.63417335 / Y: 47.77558860
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 597711 / Y: 6742572.99
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.6341734 / Y: 47.7755886
 Code Hydro: ----0000 Rive de référence: Droite

6 Décembre 1984 Altitude calculée de l'eau : **81.01 m**

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

Commentaires : Heure de mesure : 11:30 - mesure faite par visée depuis l'échelle pont

GÉNÉRAL

Code : 23BDHELM3_R_17_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 3 (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 - 06/12/1984

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 632. échelle scellée sur le parement aval de la culée RD du pont
 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) : 79.850 m
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.160 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 81.01

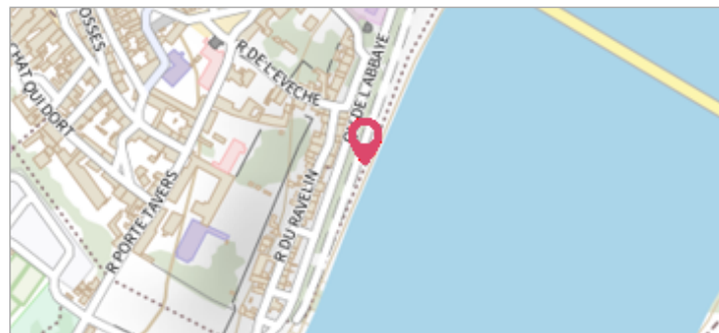
Commune : **BEAUGENCY** | Rivière : **La Loire**

Échelle aval du pont de Beaugency

27 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre
Code : 23BDHELM3_S_17 **Date de mise à jour :** 16/01/2024
Auteur : SPC LACI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.63417335 / Y: 47.77558860
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 597711 / Y: 6742572.99
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.6341734 / Y: 47.7755886
Code Hydro: ----0000 **Rive de référence:** Droite

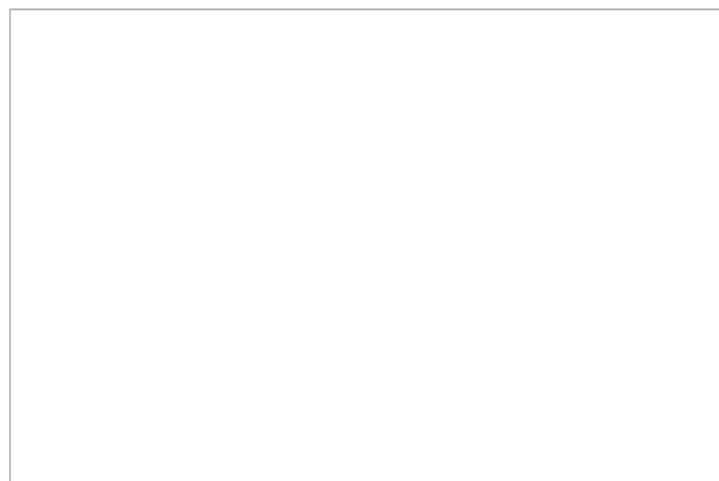
21 Décembre 1987 Altitude calculée de l'eau : **80.617 m**

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

Commentaires : Heure de mesure : 10:43

GÉNÉRAL

Code : 23BDHELM3_R_17_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 3 (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 - 21/12/1987

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 212. échelle sur un escalier à 150 m à l'aval du pont
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) : 79.770 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.847 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 80.617

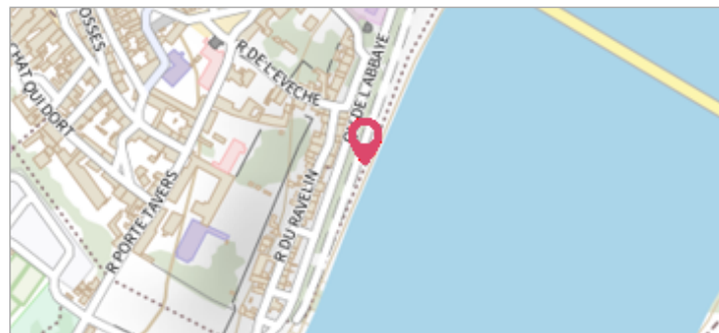
Commune : **BEAUGENCY** | Rivière : **La Loire**

Échelle aval du pont de Beaugency

27 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre
 Code : 23BDHELM3_S_17 Date de mise à jour : 16/01/2024
 Auteur : SPC LACI



GÉOLOCALISATION

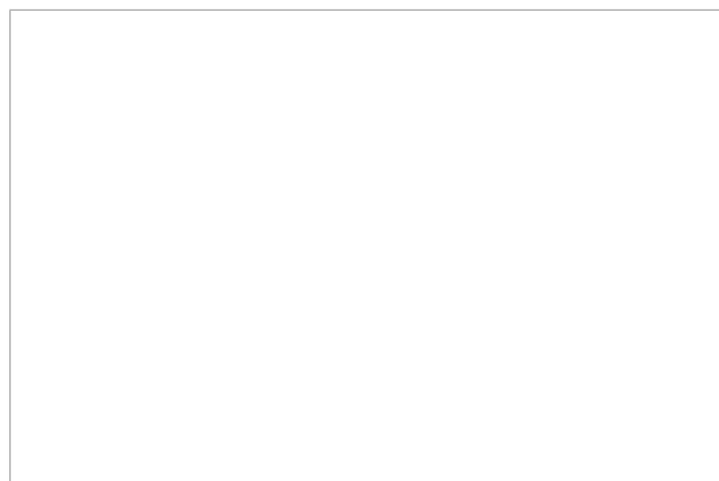
Coordonnées WGS84 : X: 1.63417335 / Y: 47.77558860
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 597711 / Y: 6742572.99
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.6341734 / Y: 47.7755886
 Code Hydro: ----0000 Rive de référence: Droite

17 Février 1987 Altitude calculée de l'eau : **80.126 m**

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

GÉNÉRAL

Code : 23BDHELM3_R_17_8 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 3 (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 - 17/02/1987

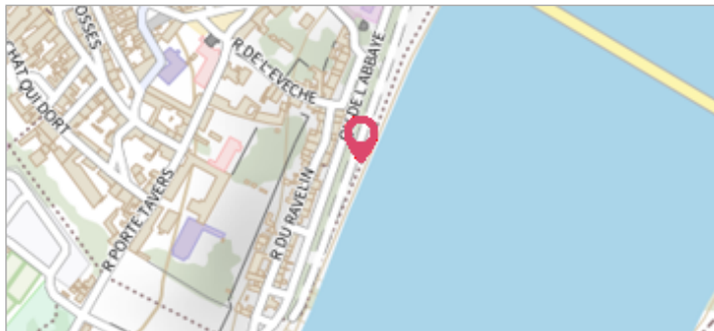
Méthode : Cheminement topographique
 Organisme : DREAL Centre-Val de Loire
 Commentaires sur le nivellement : Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 212. échelle sur un escalier à 150 m à l'aval du pont
 Référence nivelée : Autre type de référence
 Description référence du repère : Cf commentaires sur le nivellement.
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 79.770 m
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.356 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 80.126

Commune : **BEAUGENCY**Rivière : **La Loire**

Échelle aval du pont de Beaugency

27 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre**Code :** 23BDHELM3_S_17**Date de mise à jour :** 16/01/2024**Auteur :** SPC LACI

Vue du site BDHE 163 point de repère 212 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.63417335 / Y: 47.77558860**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 597711 / Y: 6742572.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.6341734 / Y: 47.7755886**Code Hydro :** ----0000**Rive de référence :** Droite**7 Avril 1987**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **80.19 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 17:35 - échelle pont 0,41 m

GÉNÉRAL

Code : 23BDHELM3_R_17_9**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 3 (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 - 07/04/1987

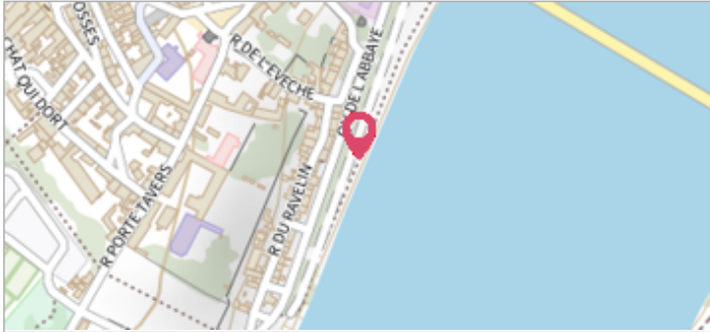
Méthode : Cheminement topographique**Organisme :** DREAL Centre-Val de Loire**Commentaires sur le nivellement :** Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 212. échelle sur un escalier à 150 m à l'aval du pont**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Cf commentaires sur le nivellement.**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 79.770 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.420 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 80.19

Commune : **BEAUGENCY**Rivière : **La Loire**

Échelle aval du pont de Beaugency

27 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre**Code :** 23BDHELM3_S_17**Date de mise à jour :** 16/01/2024**Auteur :** SPC LACI

Vue du site BDHE 163 point de repère 212 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.63417335 / Y: 47.77558860**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 597711 / Y: 6742572.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.6341734 / Y: 47.7755886**Code Hydro :** ----0000**Rive de référence :** Droite**19 Janvier 1988**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **80.32 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 10:30 - Signalé douteux.

GÉNÉRAL

Code : 23BDHELM3_R_17_10**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 3 (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 - 19/01/1988

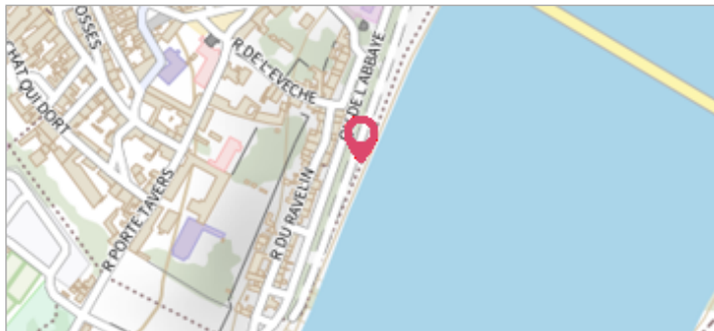
Méthode : Cheminement topographique**Organisme :** DREAL Centre-Val de Loire**Commentaires sur le nivellement :** Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 212. échelle sur un escalier à 150 m à l'aval du pont**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Cf commentaires sur le nivellement.**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 79.770 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.550 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 80.32

Commune : **BEAUGENCY**Rivière : **La Loire**

Échelle aval du pont de Beaugency

27 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre**Code :** 23BDHELM3_S_17**Date de mise à jour :** 16/01/2024**Auteur :** SPC LACI

Vue du site BDHE 163 point de repère 212 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.63417335 / Y: 47.77558860**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 597711 / Y: 6742572.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.6341734 / Y: 47.7755886**Code Hydro :** ----0000**Rive de référence :** Droite**23 Mars 1988**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **82.58 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 14:30 - Echelle Pont environ 2,90m

GÉNÉRAL

Code : 23BDHELM3_R_17_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 3 (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 - 23/03/1988

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 212. échelle sur un escalier à 150 m à l'aval du pont**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) :** 79.770 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 2.810 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 82.58

Commune : **BEAUGENCY**Rivière : **La Loire**

Échelle aval du pont de Beaugency

27 Repère(s) sur le site

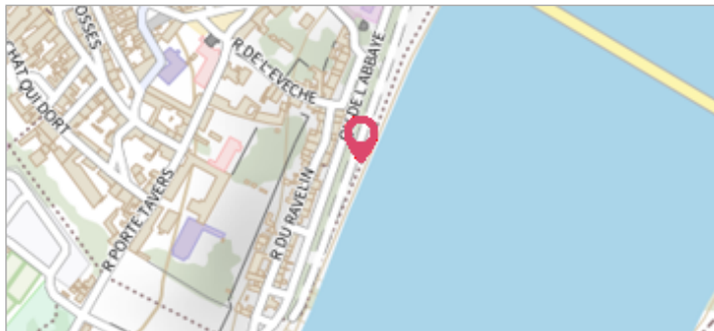
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre

Code : 23BDHELM3_S_17

Date de mise à jour : 16/01/2024

Auteur : SPC LACI



Vue du site BDHE 163 point de repère 212 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.63417335 / Y: 47.77558860

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 597711 / Y: 6742572.99

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.6341734 / Y: 47.7755886

Code Hydro: ----0000

Rive de référence: Droite

**15 Avril 1989**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **80.17 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

Commentaires : Heure de mesure : 09:50 - marques nivelées après la crue

GÉNÉRAL

Code : 23BDHELM3_R_17_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 3 (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 - 15/04/1989

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 212. échelle sur un escalier à 150 m à l'aval du pont

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) : 79.770 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.400 m

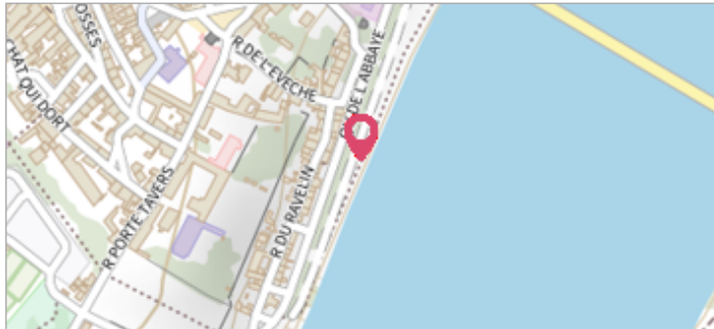
Altitude calculée de l'eau (en m) : 80.17

Commune : **BEAUGENCY**Rivière : **La Loire**

Échelle aval du pont de Beaugency

27 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre**Code :** 23BDHELM3_S_17**Date de mise à jour :** 16/01/2024**Auteur :** SPC LACI

Vue du site BDHE 163 point de repère 212 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.63417335 / Y: 47.77558860**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 597711 / Y: 6742572.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.6341734 / Y: 47.7755886**Code Hydro :** ----0000**Rive de référence :** Droite**19 Février 1990**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **81.67 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 15:00

GÉNÉRAL

Code : 23BDHELM3_R_17_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 3 (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

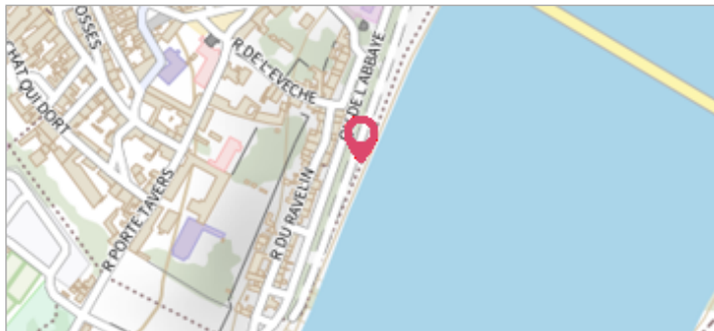
Méthode : Cheminement topographique**Organisme :** DREAL Centre-Val de Loire**Commentaires sur le nivellement :** Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 212. échelle sur un escalier à 150 m à l'aval du pont**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Cf commentaires sur le nivellement.**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 79.770 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.900 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 81.67

Commune : **BEAUGENCY**Rivière : **La Loire**

Échelle aval du pont de Beaugency

27 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre**Code :** 23BDHELM3_S_17**Date de mise à jour :** 16/01/2024**Auteur :** SPC LACI

Vue du site BDHE 163 point de repère 212 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.63417335 / Y: 47.77558860**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 597711 / Y: 6742572.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.6341734 / Y: 47.7755886**Code Hydro :** ----0000**Rive de référence :** Droite**24 Novembre 1992**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **81.81 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 16:40 - Maxi relevé : 81,89

GÉNÉRAL

Code : 23BDHELM3_R_17_14**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 3 (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 - 24/11/1992

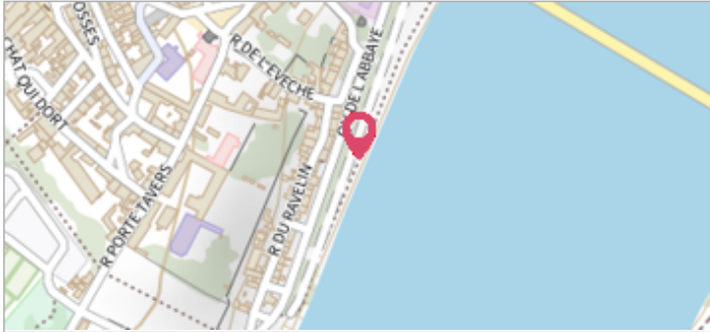
Méthode : Cheminement topographique**Organisme :** DREAL Centre-Val de Loire**Commentaires sur le nivellement :** Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 212. échelle sur un escalier à 150 m à l'aval du pont**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Cf commentaires sur le nivellement.**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 79.770 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 2.040 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 81.81

Commune : **BEAUGENCY**Rivière : **La Loire**

Échelle aval du pont de Beaugency

27 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre**Code :** 23BDHELM3_S_17**Date de mise à jour :** 16/01/2024**Auteur :** SPC LACI

Vue du site BDHE 163 point de repère 212 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.63417335 / Y: 47.77558860**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 597711 / Y: 6742572.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.6341734 / Y: 47.7755886**Code Hydro :** ----0000**Rive de référence :** Droite**8 Avril 1992**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **80.13 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 15:35 - escalier à 100m à l'aval

GÉNÉRAL

Code : 23BDHELM3_R_17_15**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 3 (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 - 08/04/1992

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 212. échelle sur un escalier à 150 m à l'aval du pont**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) :** 79.770 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.360 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 80.13

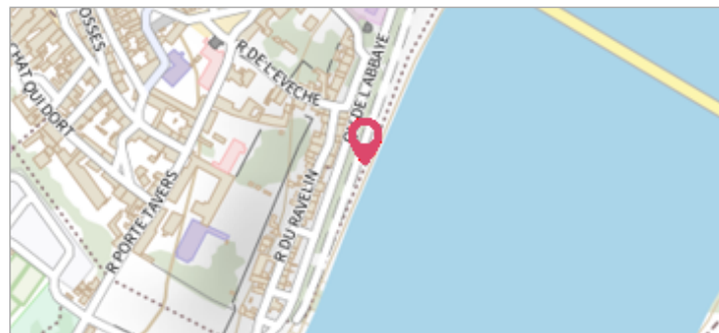
Commune : **BEAUGENCY** | Rivière : **La Loire**

Échelle aval du pont de Beaugency

27 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre
 Code : 23BDHELM3_S_17 Date de mise à jour : 16/01/2024
 Auteur : SPC LACI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.63417335 / Y: 47.77558860
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 597711 / Y: 6742572.99
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.6341734 / Y: 47.7755886
 Code Hydro: ----0000 Rive de référence: Droite

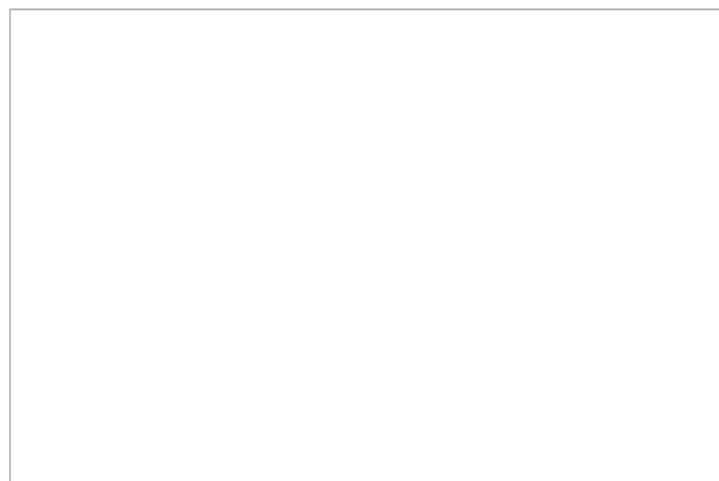
10 Juin 1992 Altitude calculée de l'eau : **80.02 m**

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

Commentaires : Heure de mesure : 14:35 - maxi approximatif 0,50m

GÉNÉRAL

Code : 23BDHELM3_R_17_16 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 3 (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 - 10/06/1992

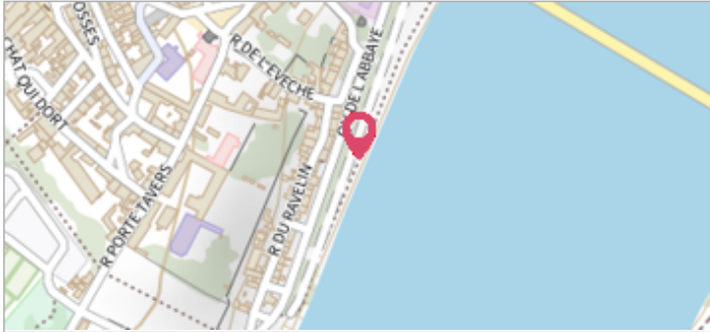
Méthode : Cheminement topographique
 Organisme : DREAL Centre-Val de loire
 Commentaires sur le nivellement : Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 212. échelle sur un escalier à 150 m à l'aval du pont
 Référence nivelée : Autre type de référence
 Description référence du repère : Cf commentaires sur le nivellement.
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 79.770 m
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.250 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 80.02

Commune : **BEAUGENCY**Rivière : **La Loire**

Échelle aval du pont de Beaugency

27 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre**Code :** 23BDHELM3_S_17**Date de mise à jour :** 16/01/2024**Auteur :** SPC LACI

Vue du site BDHE 163 point de repère 212 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.63417335 / Y: 47.7758860**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 597711 / Y: 6742572.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.6341734 / Y: 47.775886**Code Hydro :** ----0000**Rive de référence :** Droite**18 Octobre 1993**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **80.52 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 14:55 - eau face à l'échelle 6cm plus bas

GÉNÉRAL

Code : 23BDHELM3_R_17_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 3 (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 - 18/10/1993

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 212. échelle sur un escalier à 150 m à l'aval du pont**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) :** 79.770 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.750 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 80.52

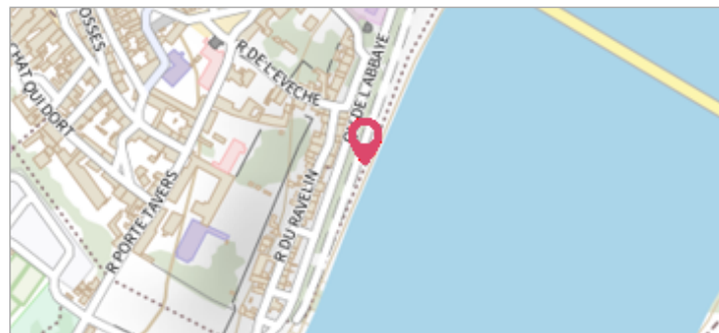
Commune : **BEAUGENCY** | Rivière : **La Loire**

Échelle aval du pont de Beaugency

27 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre
Code : 23BDHELM3_S_17 **Date de mise à jour :** 16/01/2024
Auteur : SPC LACI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.63417335 / Y: 47.77558860
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 597711 / Y: 6742572.99
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.6341734 / Y: 47.7755886
Code Hydro: ----0000 **Rive de référence:** Droite

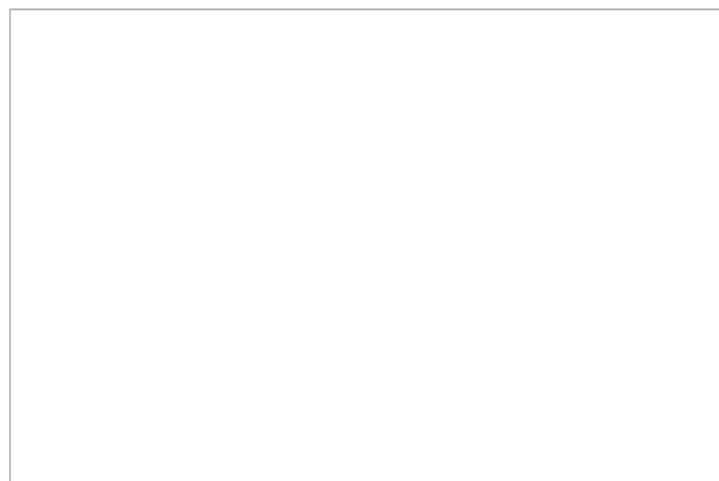
10 Novembre 1994 Altitude calculée de l'eau : **81.91 m**

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

Commentaires : Heure de mesure : 16:00 - lecture DDE 45 2,14 au pont à 15h25

GÉNÉRAL

Code : 23BDHELM3_R_17_18 **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 3 (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 - 10/11/1994

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 212. échelle sur un escalier à 150 m à l'aval du pont
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) : 79.770 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 2.140 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 81.91

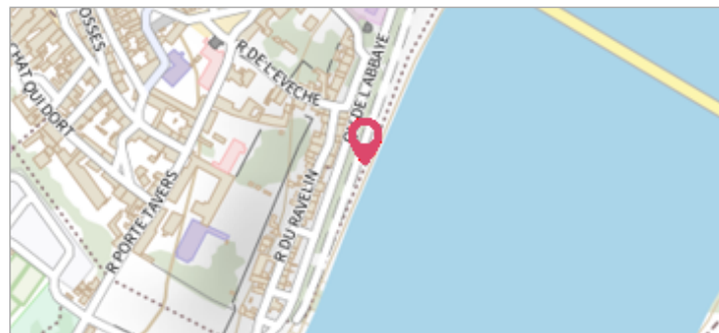
Commune : **BEAUGENCY** | Rivière : **La Loire**

Échelle aval du pont de Beaugency

27 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre
Code : 23BDHELM3_S_17 **Date de mise à jour :** 16/01/2024
Auteur : SPC LACI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.63417335 / Y: 47.77558860
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 597711 / Y: 6742572.99
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.6341734 / Y: 47.7755886
Code Hydro: ----0000 **Rive de référence:** Droite

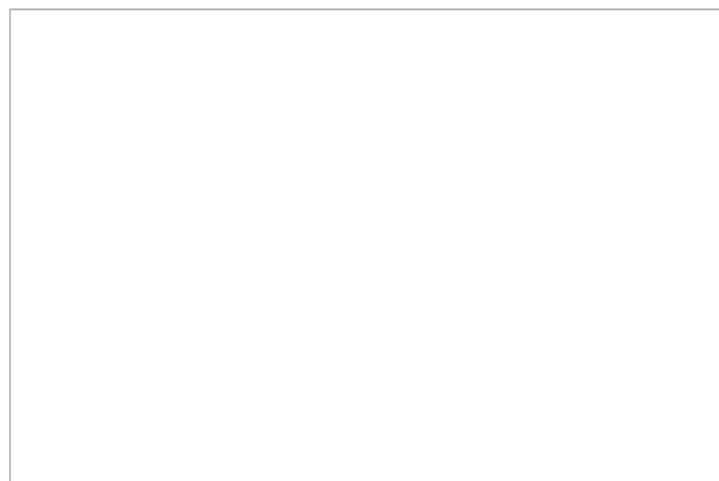
1^{er} Mai 1998 Altitude calculée de l'eau : **82.02 m**

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

Commentaires : Heure de mesure : 15:15

GÉNÉRAL

Code : 23BDHELM3_R_17_19 **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 3 (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

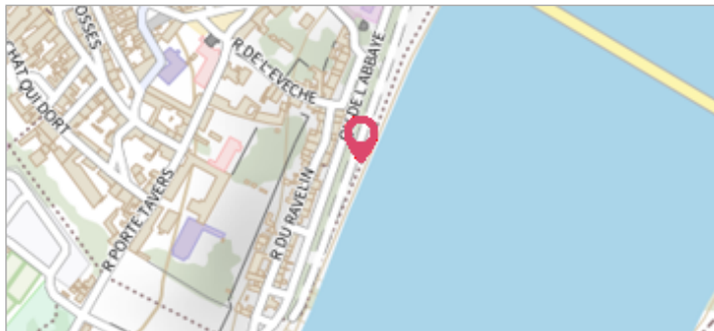
Méthode : Cheminement topographique
Organisme : DREAL Centre-Val de Loire
Commentaires sur le nivellement : Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 212. échelle sur un escalier à 150 m à l'aval du pont
Référence nivelée : Autre type de référence
Description référence du repère : Cf commentaires sur le nivellement.
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 79.770 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 2.250 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 82.02

Commune : **BEAUGENCY**Rivière : **La Loire**

Échelle aval du pont de Beaugency

27 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre**Code :** 23BDHELM3_S_17**Date de mise à jour :** 16/01/2024**Auteur :** SPC LACI

Vue du site BDHE 163 point de repère 212 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.63417335 / Y: 47.77558860**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 597711 / Y: 6742572.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.6341734 / Y: 47.7755886**Code Hydro :** ----0000**Rive de référence :** Droite**24 Février 1999**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **81.76 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 21:00 - lecture DDE 45

GÉNÉRAL

Code : 23BDHELM3_R_17_20**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 3 (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

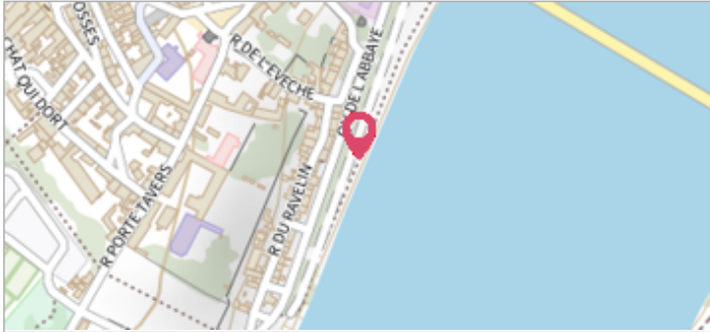
Méthode : Cheminement topographique**Organisme :** DREAL Centre-Val de Loire**Commentaires sur le nivellement :** Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 212. échelle sur un escalier à 150 m à l'aval du pont**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Cf commentaires sur le nivellement.**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 79.770 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.990 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 81.76

Commune : **BEAUGENCY**Rivière : **La Loire**

Échelle aval du pont de Beaugency

27 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre**Code :** 23BDHELM3_S_17**Date de mise à jour :** 16/01/2024**Auteur :** SPC LACI

Vue du site BDHE 163 point de repère 212 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.63417335 / Y: 47.77558860**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 597711 / Y: 6742572.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.6341734 / Y: 47.7755886**Code Hydro :** ----0000**Rive de référence :** Droite**10 Mai 2001**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **82.35 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 09:35

GÉNÉRAL

Code : 23BDHELM3_R_17_21**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 3 (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 - 10/05/2001

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 212. échelle sur un escalier à 150 m à l'aval du pont**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) :** 79.770 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 2.580 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 82.35

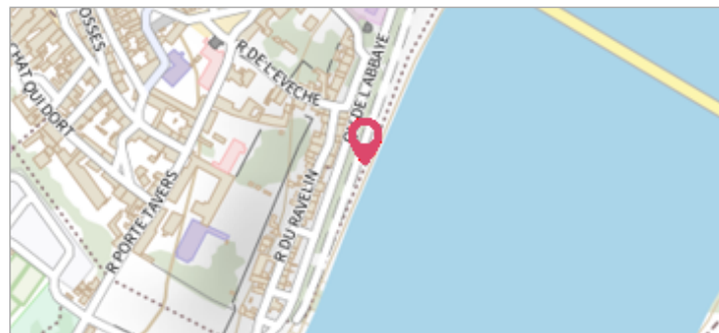
Commune : **BEAUGENCY** | Rivière : **La Loire**

Échelle aval du pont de Beaugency

27 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre
Code : 23BDHELM3_S_17 **Date de mise à jour :** 16/01/2024
Auteur : SPC LACI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.63417335 / Y: 47.77558860
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 597711 / Y: 6742572.99
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.6341734 / Y: 47.7755886
Code Hydro: ----0000 **Rive de référence:** Droite

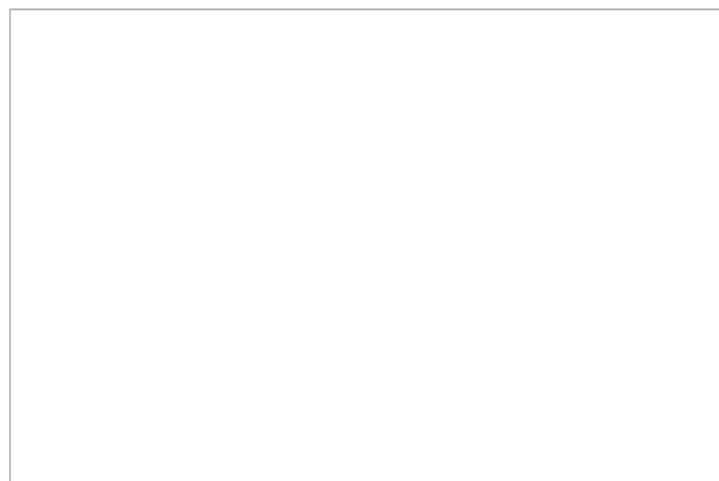
8 Décembre 2003 Altitude calculée de l'eau : **83.3 m**

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

Commentaires : Heure de mesure : 17:30 - Cote 3,45m le 9/12 à 8h15

GÉNÉRAL

Code : 23BDHELM3_R_17_22 **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 3 (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 212. échelle sur un escalier à 150 m à l'aval du pont
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) : 79.770 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 3.530 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 83.3

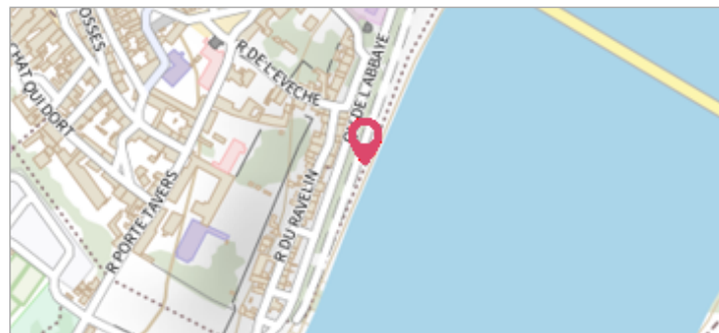
Commune : **BEAUGENCY** | Rivière : **La Loire**

Échelle aval du pont de Beaugency

27 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre
Code : 23BDHELM3_S_17 **Date de mise à jour :** 16/01/2024
Auteur : SPC LACI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.63417335 / Y: 47.77558860
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 597711 / Y: 6742572.99
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.6341734 / Y: 47.7755886
Code Hydro: ----0000 **Rive de référence:** Droite

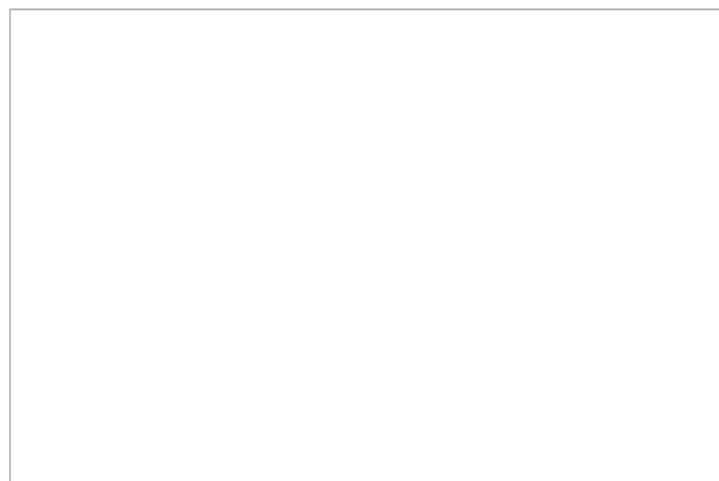
8 Novembre 2008 Altitude calculée de l'eau : **82.01 m**

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

Commentaires : Heure de mesure : 16:50

GÉNÉRAL

Code : 23BDHELM3_R_17_23 **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 3 (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 212. échelle sur un escalier à 150 m à l'aval du pont
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) : 79.770 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 2.240 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 82.01

Commune : **BEAUGENCY**Rivière : **La Loire**

Échelle aval du pont de Beaugency

27 Repère(s) sur le site

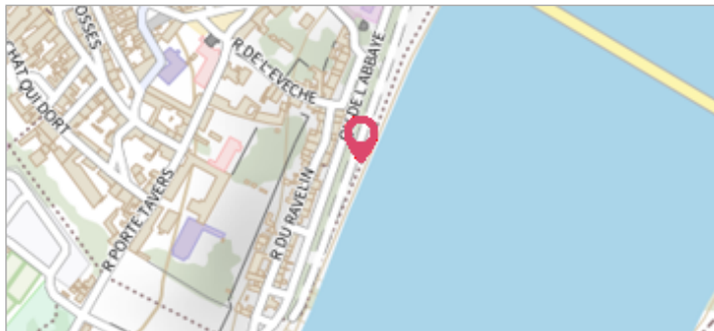
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre

Code : 23BDHELM3_S_17

Date de mise à jour : 16/01/2024

Auteur : SPC LACI



Vue du site BDHE 163 point de repère 212 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.63417335 / Y: 47.77558860

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 597711 / Y: 6742572.99

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.6341734 / Y: 47.7755886

Code Hydro: ----0000

Rive de référence: Droite

**10 Janvier 2008**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **79.84 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

Commentaires : Heure de mesure : 16:45

GÉNÉRAL

Code : 23BDHELM3_R_17_24

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 3 (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 - 10/01/2008

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 212. échelle sur un escalier à 150 m à l'aval du pont

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) : 79.770 m

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

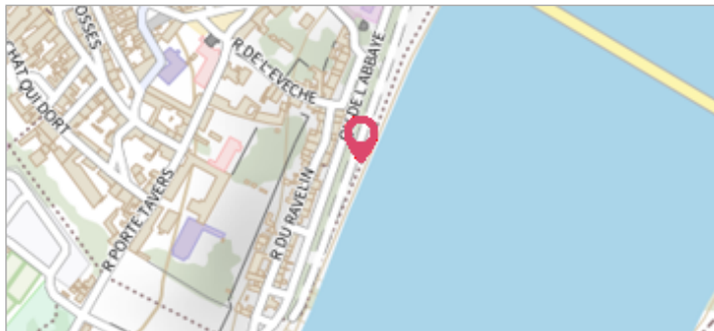
Altitude calculée de l'eau (en m) : 79.84

Commune : **BEAUGENCY**Rivière : **La Loire**

Échelle aval du pont de Beaugency

27 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre**Code :** 23BDHELM3_S_17**Date de mise à jour :** 16/01/2024**Auteur :** SPC LACI

Vue du site BDHE 163 point de repère 212 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.63417335 / Y: 47.77558860**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 597711 / Y: 6742572.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.6341734 / Y: 47.7755886**Code Hydro :** ----0000**Rive de référence :** Droite**11 Janvier 2008**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **79.7 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 09:00

GÉNÉRAL

Code : 23BDHELM3_R_17_25**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 3 (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 - 11/01/2008

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 212. échelle sur un escalier à 150 m à l'aval du pont**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) :** 79.770 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** -0.070 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 79.7

Commune : **BEAUGENCY**Rivière : **La Loire**

Échelle aval du pont de Beaugency

27 Repère(s) sur le site

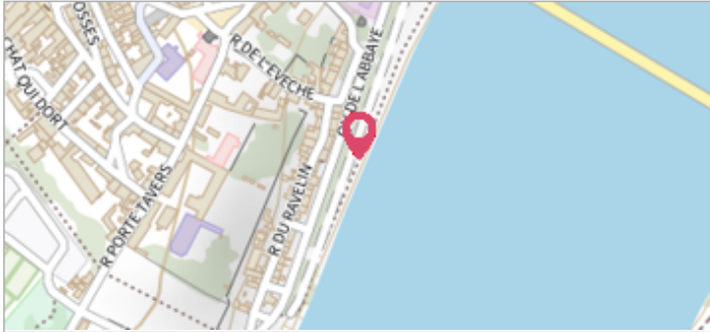
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre

Code : 23BDHELM3_S_17

Date de mise à jour : 16/01/2024

Auteur : SPC LACI



Vue du site BDHE 163 point de repère 212 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.63417335 / Y: 47.77558860

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 597711 / Y: 6742572.99

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.6341734 / Y: 47.7755886

Code Hydro: ----0000

Rive de référence: Droite

**4 Juin 2008**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **80.32 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

Commentaires : Heure de mesure : 11:20

GÉNÉRAL

Code : 23BDHELM3_R_17_26

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 3 (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 - 04/06/2008

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 212. échelle sur un escalier à 150 m à l'aval du pont

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) : 79.770 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.550 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 80.32



Commune : **BEAUGENCY**

Rivière : **La Loire**

Échelle aval du pont de Beaugency

27 Repère(s) sur le site

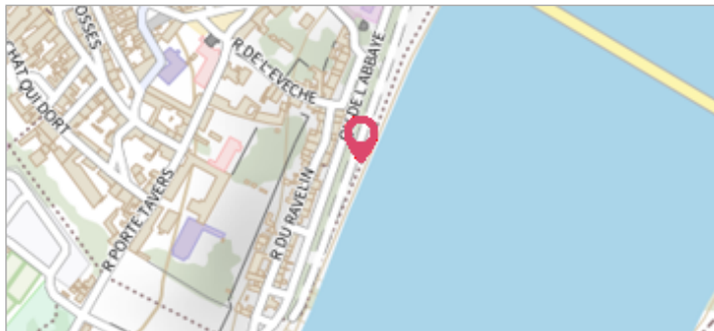
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre

Code : 23BDHELM3_S_17

Date de mise à jour : 16/01/2024

Auteur : SPC LACI



Vue du site BDHE 163 point de repère 212 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.63417335 / Y: 47.77558860

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 597711 / Y: 6742572.99

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.6341734 / Y: 47.7755886

Code Hydro: ----0000

Rive de référence: Droite



4 Janvier 2012

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

Altitude calculée de l'eau : **80.69 m**

Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

Commentaires : Heure de mesure : 10:15

GÉNÉRAL

Code : 23BDHELM3_R_17_27

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 3 (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 212. échelle sur un escalier à 150 m à l'aval du pont

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) : 79.770 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.920 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 80.69