

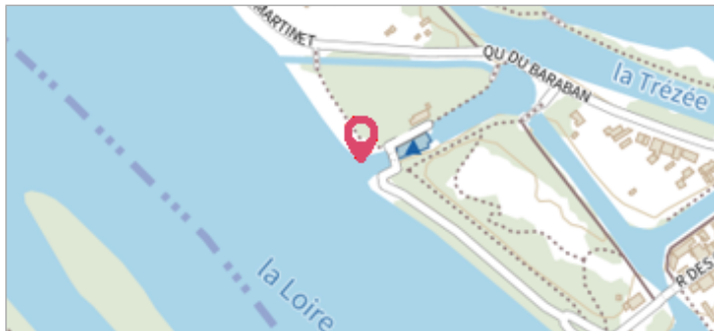
Commune : **BRIARE**Rivière : **La Loire****Écluse de Baraban #2****27** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre

Code : 23BDHELM1_S_66

Date de mise à jour : 12/02/2024

Auteur : SPC LACI



Vue du site BDHE 69 point de repère 93 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.72877059 / Y: 47.63877610

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 679634 / Y: 6726523

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.7287706 / Y: 47.6387761

Code Hydro: ----0000

Rive de référence: Droite

**20 Décembre 1981**Altitude calculée de l'eau : **129.456 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires** : Heure de mesure : 02:00 - Relevé subdivision de Briare . Maximum observé**GÉNÉRAL**

Code : 23BDHELM1_R_66_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 - 20/12/1981****Méthode** : Cheminement topographique**Commentaires sur le nivellement** : Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 648. Zéro de l'échelle haute sur le rampant d'escalier.**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)** : 125.356 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 4.100 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 129.456

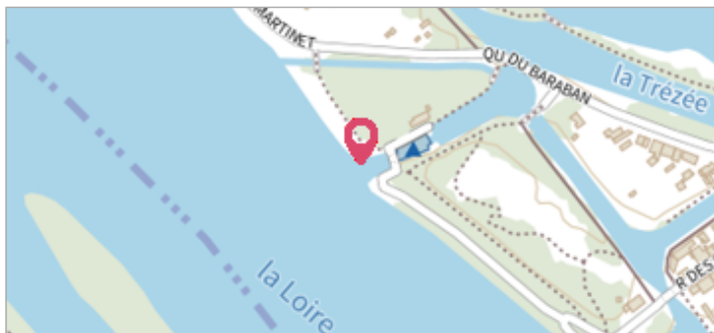
Commune : **BRIARE**Rivière : **La Loire****Écluse de Baraban #2****27** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre

Code : 23BDHELM1_S_66

Date de mise à jour : 12/02/2024

Auteur : SPC LACI



Vue du site BDHE 69 point de repère 93 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.72877059 / Y: 47.63877610

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 679634 / Y: 6726523

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.7287706 / Y: 47.6387761

Code Hydro: ----0000

Rive de référence: Droite

**11 Janvier 1982**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **129.856 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

Commentaires : Heure de mesure : 00:00 - sur feuille observateur . Cote maxi

GÉNÉRAL

Code : 23BDHELM1_R_66_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 - 11/01/1982

Méthode : Cheminement topographique

Commentaires sur le nivellement : Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 648. Zéro de l'échelle haute sur le rampant d'escalier.

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) : 125.356 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 4.500 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 129.856

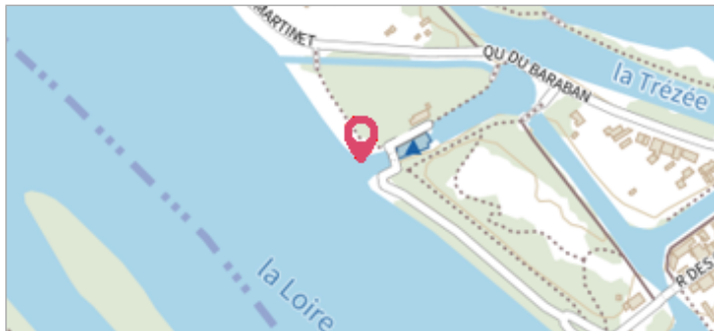
Commune : **BRIARE**Rivière : **La Loire****Écluse de Baraban #2****27** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre

Code : 23BDHELM1_S_66

Date de mise à jour : 12/02/2024

Auteur : SPC LACI



Vue du site BDHE 69 point de repère 93 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.72877059 / Y: 47.63877610

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 679634 / Y: 6726523

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.7287706 / Y: 47.6387761

Code Hydro: ----0000

Rive de référence: Droite

1^{er} Mai 1983Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **129.836 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

Commentaires : Heure de mesure : 15:15 - sur feuille observateur . Cote maxi

GÉNÉRAL

Code : 23BDHELM1_R_66_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 - 01/05/1983

Méthode : Cheminement topographique

Commentaires sur le nivellement : Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 648. Zéro de l'échelle haute sur le rampant d'escalier.

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) : 125.356 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 4.480 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 129.836

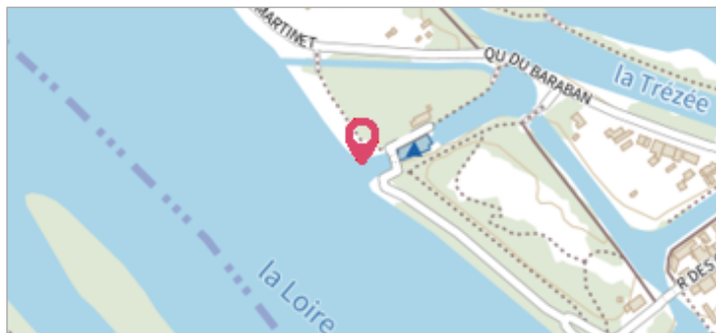
Commune : **BRIARE** | Rivière : **La Loire**

Écluse de Baraban #2

27 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre
 Code : 23BDHELM1_S_66 Date de mise à jour : 12/02/2024
 Auteur : SPC LACI



Vue du site BDHE 69 point de repère 93 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.72877059 / Y: 47.63877610
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 679634 / Y: 6726523
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.7287706 / Y: 47.6387761
 Code Hydro: ----0000 Rive de référence: Droite

21 Mai 1983 Altitude calculée de l'eau : **129.676 m**
 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

Commentaires : Heure de mesure : 23:00 - sur feuille observateur .Cote maxi

GÉNÉRAL

Code : 23BDHELM1_R_66_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 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 - 21/05/1983

Méthode : Cheminement topographique
 Commentaires sur le nivellement : Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 648. Zéro de l'échelle haute sur le rampant d'escalier.
 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) : 125.356 m
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 4.320 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 129.676

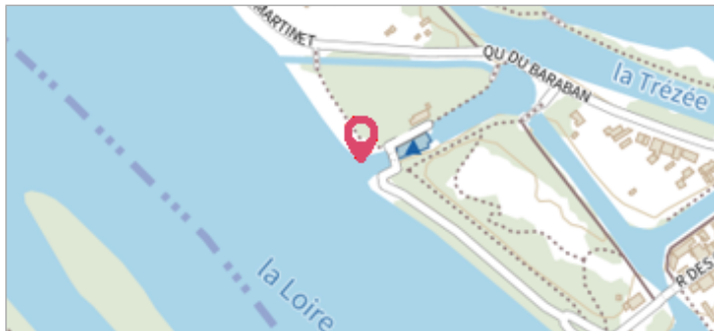
Commune : **BRIARE**Rivière : **La Loire****Écluse de Baraban #2****27** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre

Code : 23BDHELM1_S_66

Date de mise à jour : 12/02/2024

Auteur : SPC LACI



Vue du site BDHE 69 point de repère 93 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.72877059 / Y: 47.63877610

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 679634 / Y: 6726523

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.7287706 / Y: 47.6387761

Code Hydro: ----0000

Rive de référence: Droite

**5 Décembre 1984**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **127.83 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

Commentaires : Heure de mesure : 17:00

GÉNÉRAL

Code : 23BDHELM1_R_66_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 - 05/12/1984

Méthode : Cheminement topographique

Commentaires sur le nivellement : Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 93. Échelle sur le bajoyer aval de l'écluse de BARABAN(prendre celle côté 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) : 125.350 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 2.480 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 127.83

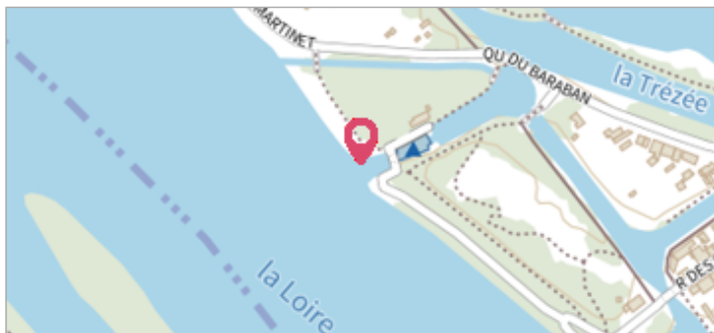
Commune : **BRIARE**Rivière : **La Loire****Écluse de Baraban #2****27** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre

Code : 23BDHELM1_S_66

Date de mise à jour : 12/02/2024

Auteur : SPC LACI



Vue du site BDHE 69 point de repère 93 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.72877059 / Y: 47.63877610

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 679634 / Y: 6726523

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.7287706 / Y: 47.6387761

Code Hydro: ----0000

Rive de référence: Droite

11 Avril 1986Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **127.89 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

Commentaires : Heure de mesure : 15:20

GÉNÉRAL

Code : 23BDHELM1_R_66_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 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 - 11/04/1986

Méthode : Cheminement topographique

Commentaires sur le nivellement : Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 93. Échelle sur le bajoyer aval de l'écluse de BARABAN(prendre celle côté 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) : 125.350 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 2.540 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 127.89

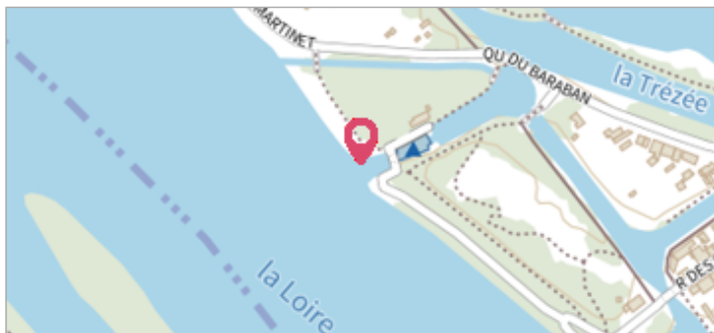
Commune : **BRIARE**Rivière : **La Loire****Écluse de Baraban #2****27** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre

Code : 23BDHELM1_S_66

Date de mise à jour : 12/02/2024

Auteur : SPC LACI



Vue du site BDHE 69 point de repère 93 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.72877059 / Y: 47.63877610

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 679634 / Y: 6726523

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.7287706 / Y: 47.6387761

Code Hydro: ----0000

Rive de référence: Droite

25 Avril 1986Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **128.08 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

Commentaires : Heure de mesure : 16:33

GÉNÉRAL

Code : 23BDHELM1_R_66_7

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 93. Échelle sur le bajoyer aval de l'écluse de BARABAN(prendre celle côté 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) : 125.350 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 2.730 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 128.08

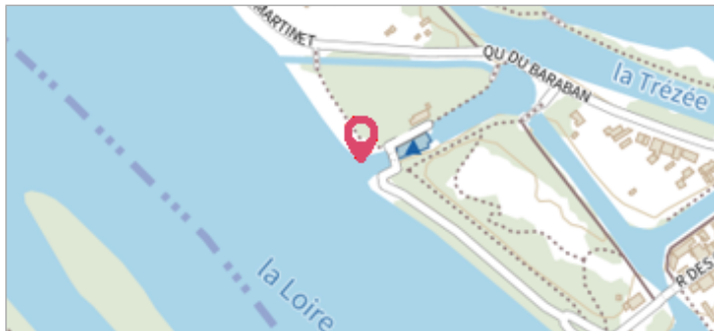
Commune : **BRIARE**Rivière : **La Loire****Écluse de Baraban #2****27** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre

Code : 23BDHELM1_S_66

Date de mise à jour : 12/02/2024

Auteur : SPC LACI



Vue du site BDHE 69 point de repère 93 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.72877059 / Y: 47.63877610

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 679634 / Y: 6726523

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.7287706 / Y: 47.6387761

Code Hydro: ----0000

Rive de référence: Droite

**29 Avril 1986**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **128.95 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

Commentaires : Heure de mesure : 12:45

GÉNÉRAL

Code : 23BDHELM1_R_66_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 - 29/04/1986

Méthode : Cheminement topographique

Commentaires sur le nivellement : Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 93. Échelle sur le bajoyer aval de l'écluse de BARABAN(prendre celle côté 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) : 125.350 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 3.600 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 128.95

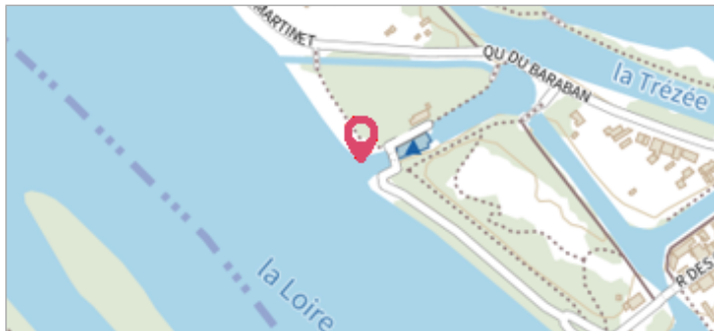
Commune : **BRIARE**Rivière : **La Loire****Écluse de Baraban #2****27** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre

Code : 23BDHELM1_S_66

Date de mise à jour : 12/02/2024

Auteur : SPC LACI



Vue du site BDHE 69 point de repère 93 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.72877059 / Y: 47.63877610

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 679634 / Y: 6726523

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.7287706 / Y: 47.6387761

Code Hydro: ----0000

Rive de référence: Droite

9 Avril 1986Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **127.18 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

Commentaires : Heure de mesure : 16:40

GÉNÉRAL

Code : 23BDHELM1_R_66_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 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 - 09/04/1986

Méthode : Cheminement topographique

Commentaires sur le nivellement : Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 93. Échelle sur le bajoyer aval de l'écluse de BARABAN(prendre celle côté 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) : 125.350 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.830 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 127.18

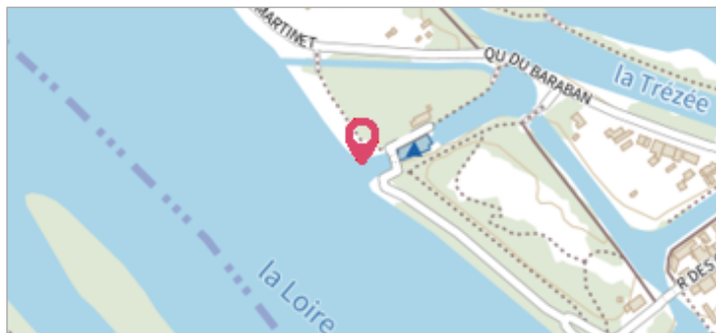
Commune : **BRIARE** | Rivière : **La Loire**

Écluse de Baraban #2

27 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre
 Code : 23BDHELM1_S_66 Date de mise à jour : 12/02/2024
 Auteur : SPC LACI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.72877059 / Y: 47.63877610
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 679634 / Y: 6726523
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.7287706 / Y: 47.6387761
 Code Hydro: ----0000 Rive de référence: Droite

16 Février 1987 Altitude calculée de l'eau : **126.95 m**
 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

Commentaires : Heure de mesure : 11:35

GÉNÉRAL

Code : 23BDHELM1_R_66_10 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 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 - 16/02/1987

Méthode : Cheminement topographique
 Commentaires sur le nivellement : Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 93. Échelle sur le bajoyer aval de l'écluse de BARABAN(prendre celle côté 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) : 125.350 m
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.600 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 126.95

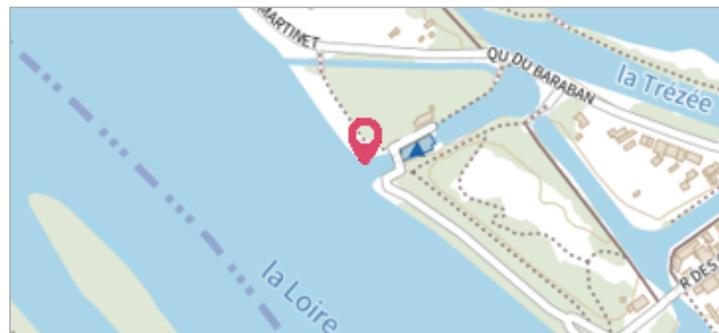
Commune : **BRIARE** | Rivière : **La Loire**

Écluse de Baraban #2

27 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre
 Code : 23BDHELM1_S_66 Date de mise à jour : 12/02/2024
 Auteur : SPC LACI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.72877059 / Y: 47.63877610
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 679634 / Y: 6726523
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.7287706 / Y: 47.6387761
 Code Hydro: ----0000 Rive de référence: Droite

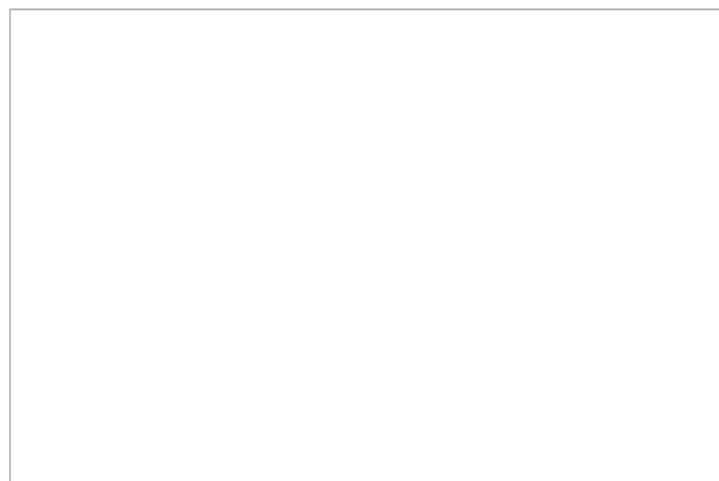
7 Avril 1987 Altitude calculée de l'eau : **126.96 m**

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

Commentaires : Heure de mesure : 08:09 - maxi probable 1,65

GÉNÉRAL

Code : 23BDHELM1_R_66_11 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 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 - 07/04/1987

Méthode : Cheminement topographique
 Commentaires sur le nivellement : Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 93. Échelle sur le bajoyer aval de l'écluse de BARABAN(prendre celle côté 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) : 125.350 m
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.610 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 126.96

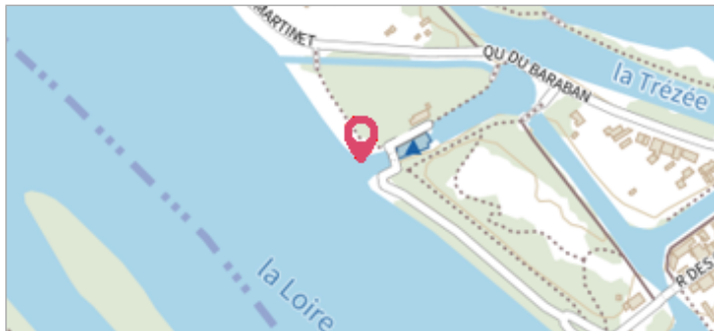
Commune : **BRIARE**Rivière : **La Loire****Écluse de Baraban #2****27** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre

Code : 23BDHELM1_S_66

Date de mise à jour : 12/02/2024

Auteur : SPC LACI



Vue du site BDHE 69 point de repère 93 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.72877059 / Y: 47.63877610

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 679634 / Y: 6726523

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.7287706 / Y: 47.6387761

Code Hydro: ----0000

Rive de référence: Droite

12 Décembre 1988Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **126.47 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

Commentaires : Heure de mesure : 14:55

GÉNÉRAL

Code : 23BDHELM1_R_66_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 - 12/12/1988

Méthode : Cheminement topographique

Commentaires sur le nivellement : Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 93. Échelle sur le bajoyer aval de l'écluse de BARABAN(prendre celle côté 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) : 125.350 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.120 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 126.47

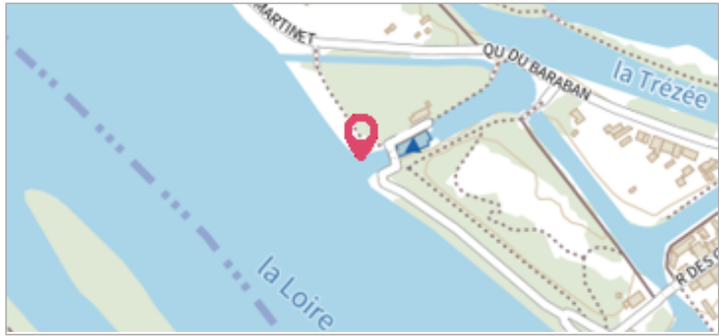
Commune : **BRIARE** | Rivière : **La Loire**

Écluse de Baraban #2

27 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre
 Code : 23BDHELM1_S_66 Date de mise à jour : 12/02/2024
 Auteur : SPC LACI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.72877059 / Y: 47.63877610
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 679634 / Y: 6726523
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.7287706 / Y: 47.6387761
 Code Hydro: ----0000 Rive de référence: Droite

22 Mars 1988 Altitude calculée de l'eau : **129.486 m**

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

Commentaires : Heure de mesure : 12:50

GÉNÉRAL

Code : 23BDHELM1_R_66_13 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 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 - 22/03/1988

Méthode : Cheminement topographique
 Commentaires sur le nivellement : Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 648. Zéro de l'échelle haute sur le rampant d'escalier.
 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) : 125.356 m
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 4.130 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 129.486

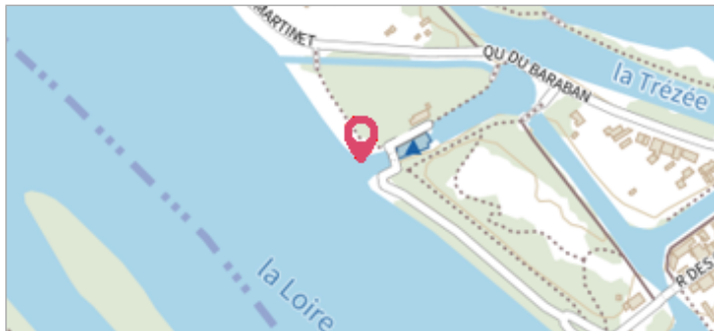
Commune : **BRIARE**Rivière : **La Loire****Écluse de Baraban #2****27** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre

Code : 23BDHELM1_S_66

Date de mise à jour : 12/02/2024

Auteur : SPC LACI



Vue du site BDHE 69 point de repère 93 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.72877059 / Y: 47.63877610

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 679634 / Y: 6726523

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.7287706 / Y: 47.6387761

Code Hydro: ----0000

Rive de référence: Droite

**19 Février 1990**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **128.11 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

Commentaires : Heure de mesure : 15:30 - maxi probable 3,00 m

GÉNÉRAL

Code : 23BDHELM1_R_66_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 - 19/02/1990

Méthode : Cheminement topographique

Commentaires sur le nivellement : Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 93. Échelle sur le bajoyer aval de l'écluse de BARABAN(prendre celle côté 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) : 125.350 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 2.760 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 128.11

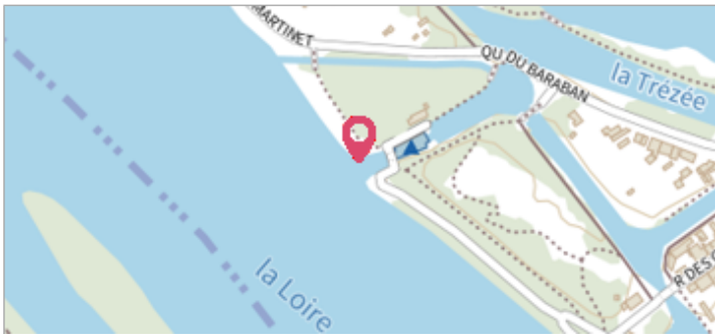
Commune : **BRIARE** | Rivière : **La Loire**

Écluse de Baraban #2

27 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre
 Code : 23BDHELM1_S_66 Date de mise à jour : 12/02/2024
 Auteur : SPC LACI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.72877059 / Y: 47.63877610
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 679634 / Y: 6726523
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.7287706 / Y: 47.6387761
 Code Hydro: ----0000 Rive de référence: Droite

15 Juin 1992 Altitude calculée de l'eau : **128.13 m**

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

Commentaires : Heure de mesure : 09:40 - Maxi apparent = 2,82.

GÉNÉRAL

Code : 23BDHELM1_R_66_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 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 - 15/06/1992

Méthode : Cheminement topographique
Commentaires sur le nivellement : Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 93. Échelle sur le bajoyer aval de l'écluse de BARABAN(prendre celle côté 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) : 125.350 m
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 2.780 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 128.13

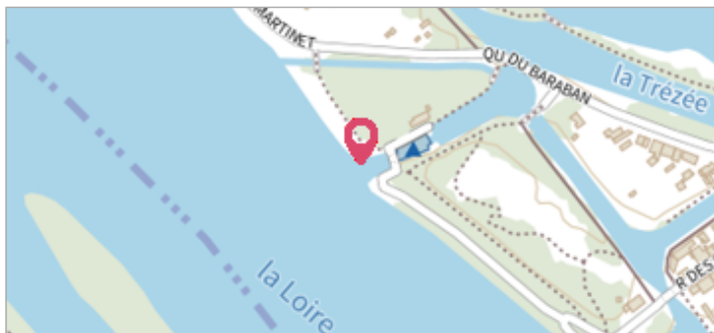
Commune : **BRIARE**Rivière : **La Loire****Écluse de Baraban #2****27** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre

Code : 23BDHELM1_S_66

Date de mise à jour : 12/02/2024

Auteur : SPC LACI



Vue du site BDHE 69 point de repère 93 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.72877059 / Y: 47.63877610

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 679634 / Y: 6726523

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.7287706 / Y: 47.6387761

Code Hydro: ----0000

Rive de référence: Droite

9 Juin 1992Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **127.1 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

Commentaires : Heure de mesure : 11:45

GÉNÉRAL

Code : 23BDHELM1_R_66_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 - 09/06/1992

Méthode : Cheminement topographique

Commentaires sur le nivellement : Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 93. Échelle sur le bajoyer aval de l'écluse de BARABAN(prendre celle côté 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) : 125.350 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.750 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 127.1

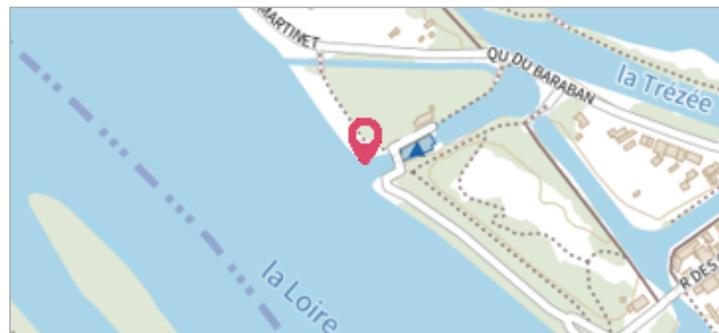
Commune : **BRIARE** | Rivière : **La Loire**

Écluse de Baraban #2

27 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre
 Code : 23BDHELM1_S_66 Date de mise à jour : 12/02/2024
 Auteur : SPC LACI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.72877059 / Y: 47.63877610
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 679634 / Y: 6726523
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.7287706 / Y: 47.6387761
 Code Hydro: ----0000 Rive de référence: Droite

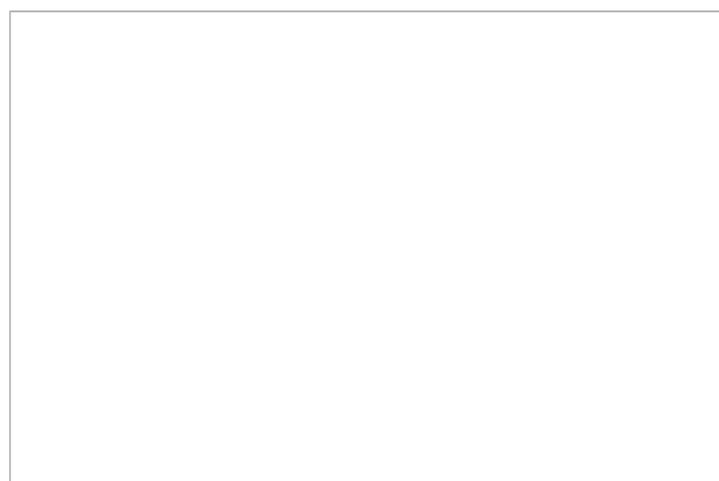
9 Novembre 1994 Altitude calculée de l'eau : **128.73 m**

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

Commentaires : Heure de mesure : 15:50

GÉNÉRAL

Code : 23BDHELM1_R_66_17 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 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 93. Échelle sur le bajoyer aval de l'écluse de BARABAN(prendre celle côté 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) : 125.350 m
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 3.380 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 128.73

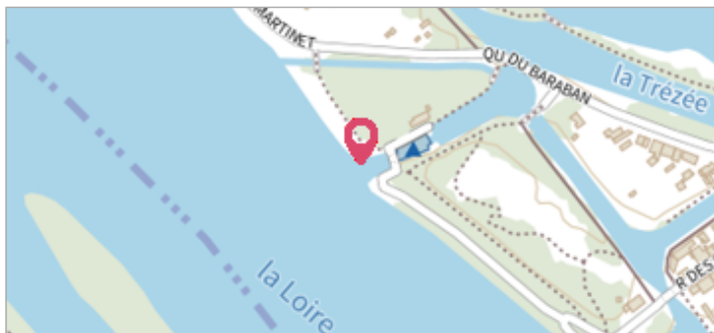
Commune : **BRIARE**Rivière : **La Loire****Écluse de Baraban #2****27** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre

Code : 23BDHELM1_S_66

Date de mise à jour : 12/02/2024

Auteur : SPC LACI



Vue du site BDHE 69 point de repère 93 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.72877059 / Y: 47.63877610

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 679634 / Y: 6726523

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.7287706 / Y: 47.6387761

Code Hydro: ----0000

Rive de référence: Droite

**6 Janvier 1994**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **128.58 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

Commentaires : Heure de mesure : 09:00 - Etal 3,23 de 9 à 14 heure

GÉNÉRAL

Code : 23BDHELM1_R_66_18

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 - 06/01/1994

Méthode : Cheminement topographique

Commentaires sur le nivellement : Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 93. Échelle sur le bajoyer aval de l'écluse de BARABAN(prendre celle côté 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) : 125.350 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 3.230 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 128.58

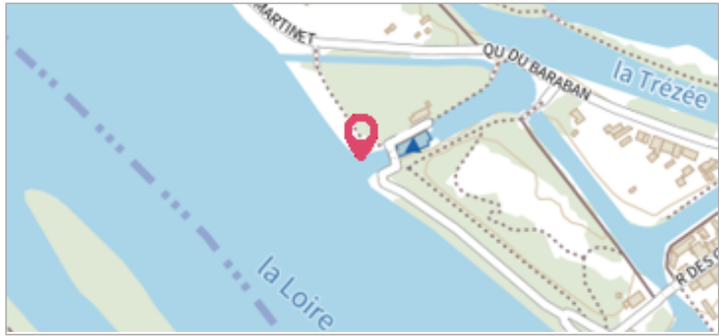
Commune : **BRIARE** | Rivière : **La Loire**

Écluse de Baraban #2

27 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre
 Code : 23BDHELM1_S_66 Date de mise à jour : 12/02/2024
 Auteur : SPC LACI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.72877059 / Y: 47.63877610
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 679634 / Y: 6726523
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.7287706 / Y: 47.6387761
 Code Hydro: ----0000 Rive de référence: Droite

26 Novembre 1996 Altitude calculée de l'eau : **126.35 m**

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

Commentaires : Heure de mesure : 11:10

GÉNÉRAL

Code : 23BDHELM1_R_66_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 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 - 26/11/1996

Méthode : Cheminement topographique
 Commentaires sur le nivellement : Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 93. Échelle sur le bajoyer aval de l'écluse de BARABAN(prendre celle côté 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) : 125.350 m
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.000 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 126.35

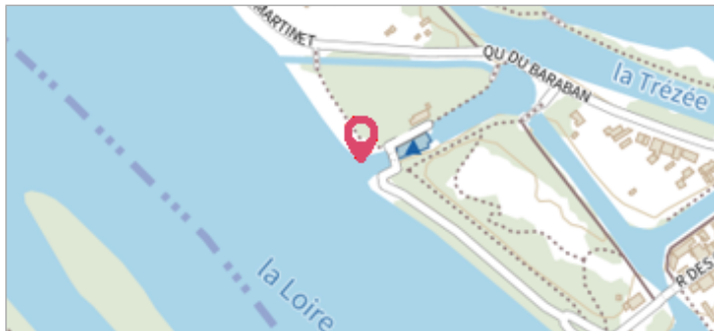
Commune : **BRIARE**Rivière : **La Loire****Écluse de Baraban #2****27** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre

Code : 23BDHELM1_S_66

Date de mise à jour : 12/02/2024

Auteur : SPC LACI



Vue du site BDHE 69 point de repère 93 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.72877059 / Y: 47.63877610

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 679634 / Y: 6726523

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.7287706 / Y: 47.6387761

Code Hydro: ----0000

Rive de référence: Droite

**4 Décembre 1996**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **128.36 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

Commentaires : Heure de mesure : 10:40

GÉNÉRAL

Code : 23BDHELM1_R_66_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 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 - 04/12/1996

Méthode : Cheminement topographique

Commentaires sur le nivellement : Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 93. Échelle sur le bajoyer aval de l'écluse de BARABAN(prendre celle côté 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) : 125.350 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 3.010 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 128.36

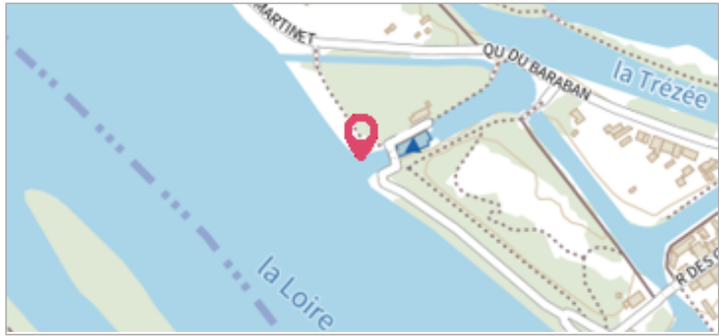
Commune : **BRIARE** | Rivière : **La Loire**

Écluse de Baraban #2

27 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre
 Code : 23BDHELM1_S_66 Date de mise à jour : 12/02/2024
 Auteur : SPC LACI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.72877059 / Y: 47.63877610
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 679634 / Y: 6726523
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.7287706 / Y: 47.6387761
 Code Hydro: ----0000 Rive de référence: Droite

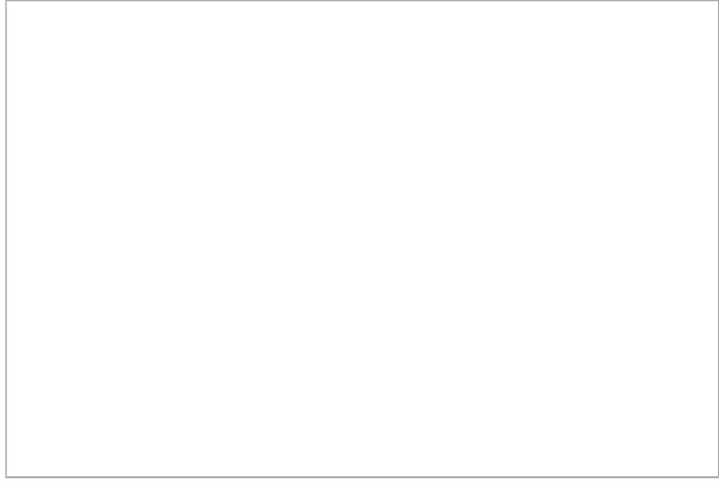
22 Mai 1996 Altitude calculée de l'eau : **126.965 m**

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

Commentaires : Heure de mesure : 19:15

GÉNÉRAL

Code : 23BDHELM1_R_66_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 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 93. Échelle sur le bajoyer aval de l'écluse de BARABAN(prendre celle côté 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) : 125.350 m
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.615 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 126.965

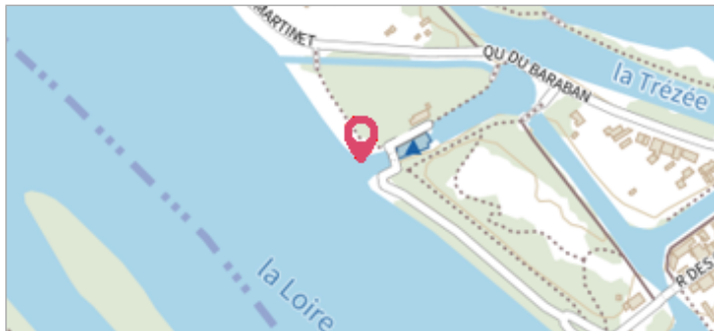
Commune : **BRIARE**Rivière : **La Loire****Écluse de Baraban #2****27** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre

Code : 23BDHELM1_S_66

Date de mise à jour : 12/02/2024

Auteur : SPC LACI



Vue du site BDHE 69 point de repère 93 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.72877059 / Y: 47.63877610

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 679634 / Y: 6726523

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.7287706 / Y: 47.6387761

Code Hydro: ----0000

Rive de référence: Droite

30 Avril 1998Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **128.99 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

Commentaires : Heure de mesure : 16:42 - 3,70 à 21h10 DDE45.

GÉNÉRAL

Code : 23BDHELM1_R_66_22

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 - 30/04/1998

Méthode : Cheminement topographique

Commentaires sur le nivellement : Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 93. Échelle sur le bajoyer aval de l'écluse de BARABAN(prendre celle côté amont)

Référence nivelée : Autre type de référence

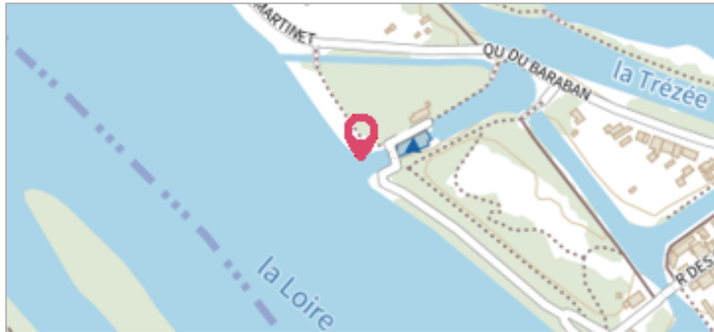
Description référence du repère : Cf commentaires sur le nivellement.

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 125.350 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 3.640 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 128.99

Commune : **BRIARE**Rivière : **La Loire****Écluse de Baraban #2****27** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Cher-Indre**Code :** 23BDHELM1_S_66**Date de mise à jour :** 12/02/2024**Auteur :** SPC LACI

Vue du site BDHE 69 point de repère 93 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 2.72877059 / Y: 47.63877610**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 679634 / Y: 6726523**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.7287706 / Y: 47.6387761**Code Hydro :** ----0000**Rive de référence :** Droite**23 Février 1999**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **128.68 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 16:15 - DDE45: 3.35 à 21:00 le 23/02/99**GÉNÉRAL****Code :** 23BDHELM1_R_66_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 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 93. Échelle sur le bajoyer aval de l'écluse de BARABAN(prendre celle côté 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) :** 125.350 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 3.330 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 128.68

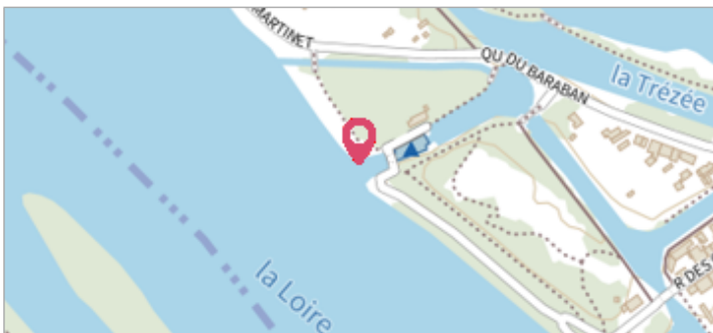
Commune : **BRIARE** | Rivière : **La Loire**

Écluse de Baraban #2

27 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre
 Code : 23BDHELM1_S_66 Date de mise à jour : 12/02/2024
 Auteur : SPC LACI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.72877059 / Y: 47.63877610
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 679634 / Y: 6726523
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.7287706 / Y: 47.6387761
 Code Hydro: ----0000 Rive de référence: Droite

8 Mai 2001 Altitude calculée de l'eau : **129.19 m**
 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

Commentaires : Heure de mesure : 20:00 - HEURE ???

GÉNÉRAL

Code : 23BDHELM1_R_66_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 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 93. Échelle sur le bajoyer aval de l'écluse de BARABAN(prendre celle côté 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) : 125.350 m
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 3.840 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 129.19

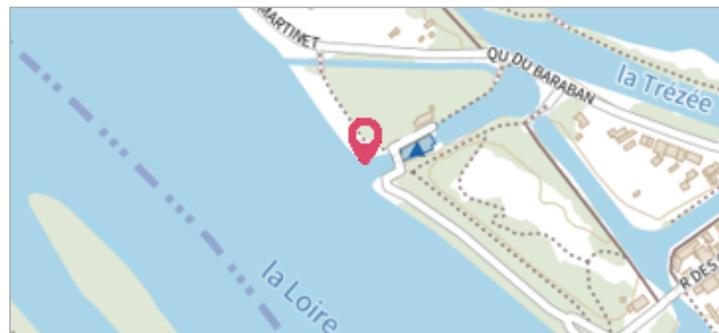
Commune : **BRIARE** | Rivière : **La Loire**

Écluse de Baraban #2

27 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre
 Code : 23BDHELM1_S_66 Date de mise à jour : 12/02/2024
 Auteur : SPC LACI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.72877059 / Y: 47.63877610
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 679634 / Y: 6726523
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.7287706 / Y: 47.6387761
 Code Hydro: ----0000 Rive de référence: Droite

7 Décembre 2003 Altitude calculée de l'eau : **130.056 m**

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

Commentaires : Heure de mesure : 16:30 - Relevé DDE 45 : 4,70 m le 7 à 17h00 et à 19h00 - 4,70 m le 8 à 8h00

GÉNÉRAL

Code : 23BDHELM1_R_66_25 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 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 648. Zéro de l'échelle haute sur le rampant d'escalier.
 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) : 125.356 m
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 4.700 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 130.056

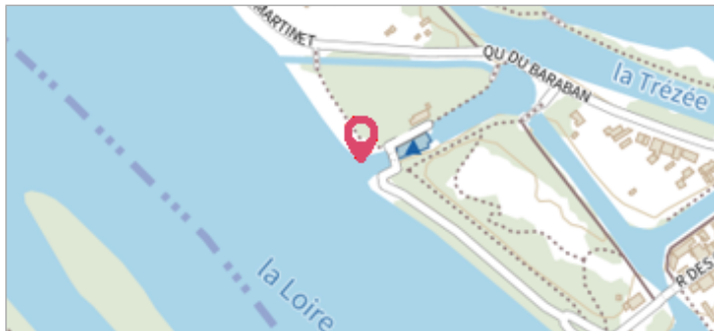
Commune : **BRIARE**Rivière : **La Loire****Écluse de Baraban #2****27** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre

Code : 23BDHELM1_S_66

Date de mise à jour : 12/02/2024

Auteur : SPC LACI



Vue du site BDHE 69 point de repère 93 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.72877059 / Y: 47.63877610

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 679634 / Y: 6726523

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.7287706 / Y: 47.6387761

Code Hydro: ----0000

Rive de référence: Droite

7 Novembre 2008Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **128.97 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

Commentaires : Heure de mesure : 15:15

GÉNÉRAL

Code : 23BDHELM1_R_66_26

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 - 07/11/2008

Méthode : Cheminement topographique

Commentaires sur le nivellement : Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 93. Échelle sur le bajoyer aval de l'écluse de BARABAN(prendre celle côté 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) : 125.350 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 3.620 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 128.97

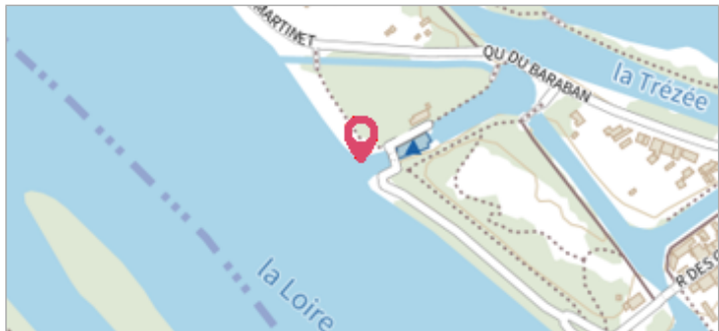
Commune : **BRIARE** | Rivière : **La Loire**

Écluse de Baraban #2

27 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre
 Code : 23BDHELM1_S_66 Date de mise à jour : 12/02/2024
 Auteur : SPC LACI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.72877059 / Y: 47.63877610
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 679634 / Y: 6726523
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.7287706 / Y: 47.6387761
 Code Hydro: ----0000 Rive de référence: Droite

3 Juin 2008 Altitude calculée de l'eau : **127.38 m**

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

Commentaires : Heure de mesure : 13:50

GÉNÉRAL

Code : 23BDHELM1_R_66_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 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 93. Échelle sur le bajoyer aval de l'écluse de BARABAN(prendre celle côté 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) : 125.350 m
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 2.030 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 127.38