

Commune : **BRIARE**Rivière : **La Loire****Pont des Vignes sur le canal**

**Commentaires** : A 500 m à l'amont du pont canal, sur les faces amont et aval du pont des Vignes sur le canal. Ce repère est indiqué sur un plan des surfaces submersibles réalisé par le SN Nevers. Les cotes sont plus hautes à l'amont qu'à l'aval.

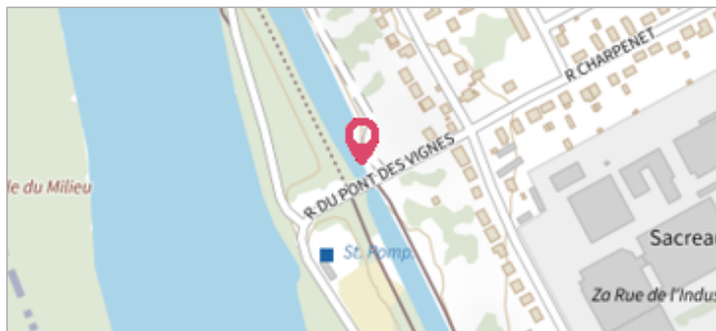
**5** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Cher-Indre**Code** : LCI\_S\_601**Date de mise à jour** : 10/02/2022**Auteur** : SPC LCI

Photo du recensement d'origine en 2003

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 2.74088530 / Y: 47.62874000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 680540 / Y: 6725404.95**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.7408853 / Y: 47.62874**Code Hydro**: ----0000**Rive de référence**: Droite**1<sup>er</sup> Juin 1856**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **133.01 m**Nature du repère : **Marque gravée****GÉNÉRAL****Code** : LCI\_R\_601\_1188**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LCI

12/07/2019

**MARQUE****Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Non renseigné**État du repère** : Bon**Pérennité** : Non renseigné**Repère calculé** : Non**PHEC** : Non**SOURCE DE REPÉRAGE : PLAN DES SURFACES SUBMERSIBLES SN NEVERS -****Type de repérage** : Source bibliographique**Organisme** : DDE 58**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode** : Cheminement topographique**Organisme** : DIREN Centre**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Description référence du repère** : marque de crue**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 133.010 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 133.01

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

## Pont des Vignes sur le canal

**Commentaires** : A 500 m à l'amont du pont canal, sur les faces amont et aval du pont des Vignes sur le canal. Ce repère est indiqué sur un plan des surfaces submersibles réalisé par le SN Nevers. Les cotes sont plus hautes à l'amont qu'à l'aval.

**5** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion** : Loire-Cher-Indre

**Code** : LCI\_S\_601

**Date de mise à jour** : 10/02/2022

**Auteur** : SPC LCI

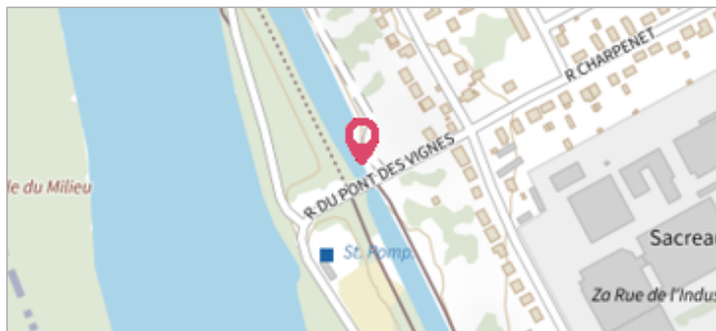


Photo du recensement d'origine en 2003

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84** : X: 2.74088530 / Y: 47.62874000

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 680540 / Y: 6725404.95

**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.7408853 / Y: 47.62874

**Code Hydro**: ----0000

**Rive de référence**: Droite



## Octobre 1846

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

Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

Nature du repère : **Non renseigné**

### GÉNÉRAL

**Code** : LCI\_R\_601\_1357

**Date de mise à jour** :

**Auteur** : SPC LCI

09/01/2023

### MARQUE

**Maximum de l'inondation** : Oui

**Visibilité** : Non renseigné

**État du repère** : Non renseigné

**Pérennité** : Non renseigné

**Repère calculé** : Non

**PHEC** : Non

### SOURCE DE REPÉRAGE : PLAN DES SURFACES SUBMERSIBLES SN NEVERS -

**Type de repérage** : Source bibliographique

**Organisme** : DDE 58

### NIVELLEMENT D'ORIGINE

**Méthode** : Cheminement topographique

**Organisme** : DIREN Centre

**Référence nivelée** : Non renseigné

**Description référence du repère** : Non renseigné

**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)

Commune : **BRIARE**Rivière : **La Loire****Pont des Vignes sur le canal**

**Commentaires** : A 500 m à l'amont du pont canal, sur les faces amont et aval du pont des Vignes sur le canal. Ce repère est indiqué sur un plan des surfaces submersibles réalisé par le SN Nevers. Les cotes sont plus hautes à l'amont qu'à l'aval.

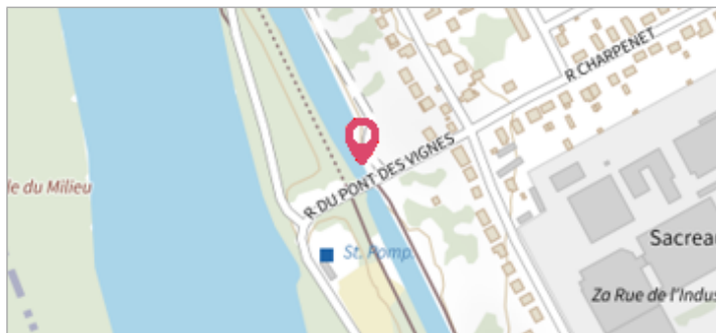
**5** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Cher-Indre**Code** : LCI\_S\_601**Date de mise à jour** : 10/02/2022**Auteur** : SPC LCI

Photo du recensement d'origine en 2003

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 2.74088530 / Y: 47.62874000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 680540 / Y: 6725404.95**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.7408853 / Y: 47.62874**Code Hydro**: ----0000**Rive de référence**: Droite**Septembre 1866**Altitude calculée de l'eau : **132.8 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Marque gravée****GÉNÉRAL****Code** : LCI\_R\_601\_1426**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LCI

09/01/2023

**MARQUE****Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Non renseigné**État du repère** : Bon**Pérennité** : Non renseigné**Repère calculé** : Non**PHEC** : Non**SOURCE DE REPÉRAGE : PLAN DES SURFACES SUBMERSIBLES SN NEVERS -****Type de repérage** : Source bibliographique**Organisme** : DDE 58**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode** : Cheminement topographique**Organisme** : DIREN Centre**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Description référence du repère** : marque de crue**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 132.800 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 132.8

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

## Pont des Vignes sur le canal

**Commentaires** : A 500 m à l'amont du pont canal, sur les faces amont et aval du pont des Vignes sur le canal. Ce repère est indiqué sur un plan des surfaces submersibles réalisé par le SN Nevers. Les cotes sont plus hautes à l'amont qu'à l'aval.

**5** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion** : Loire-Cher-Indre

**Code** : LCI\_S\_601

**Date de mise à jour** : 10/02/2022

**Auteur** : SPC LCI

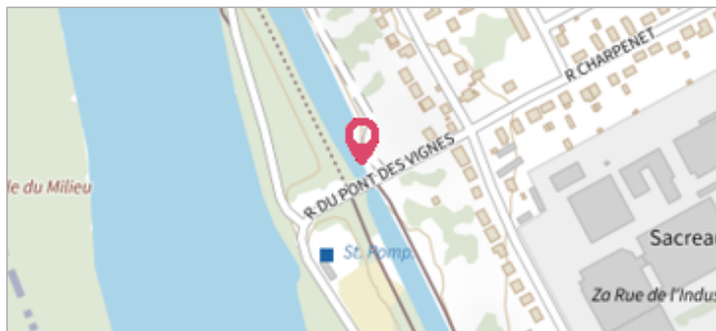


Photo du recensement d'origine en 2003

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84** : X: 2.74088530 / Y: 47.62874000

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 680540 / Y: 6725404.95

**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.7408853 / Y: 47.62874

**Code Hydro**: ----0000

**Rive de référence**: Droite



## 27 Septembre 1866

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

Altitude calculée de l'eau : **133.09 m**

Nature du repère : **Marque gravée**

### GÉNÉRAL

**Code** : LCI\_R\_601\_1189

**Date de mise à jour** :

**Auteur** : SPC LCI

10/02/2022



Vue du repère en 2021 côté Loire aval

### MARQUE

**Texte** : Crue 1866

**Maximum de l'inondation** : Oui

**Visibilité** : Oui

**État du repère** : Bon

**Pérennité** : Longue

**Repère calculé** : Non

**PHEC** : Non

**SOURCE DE REPÉRAGE** : PLAN DES SURFACES SUBMERSIBLES SN NEVERS -

**Type de repérage** : Source bibliographique

**Organisme** : DDE 58

### NIVELLEMENT D'ORIGINE

**Méthode** : Cheminement topographique

**Organisme** : DIREN Centre

**Référence nivelée** : Marque d'inondation

**Description référence du repère** : marque de crue

**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)

**Altitude de la référence (en m)** : 133.090 m

**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m

**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 133.09

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

## Pont des Vignes sur le canal

**Commentaires** : A 500 m à l'amont du pont canal, sur les faces amont et aval du pont des Vignes sur le canal. Ce repère est indiqué sur un plan des surfaces submersibles réalisé par le SN Nevers. Les cotes sont plus hautes à l'amont qu'à l'aval.

**5** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion** : Loire-Cher-Indre

**Code** : LCI\_S\_601

**Date de mise à jour** : 10/02/2022

**Auteur** : SPC LCI

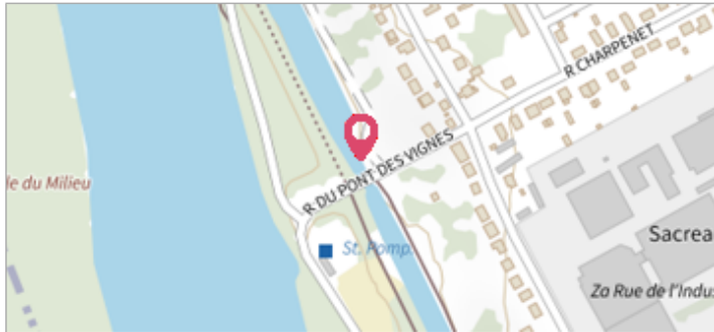


Photo du recensement d'origine en 2003

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84** : X: 2.74088530 / Y: 47.62874000

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 680540 / Y: 6725404.95

**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.7408853 / Y: 47.62874

**Code Hydro**: ----0000

**Rive de référence**: Droite



**1<sup>er</sup> Juin 1856**

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

Altitude calculée de l'eau : **132.25 m**

Nature du repère : **Marque gravée**

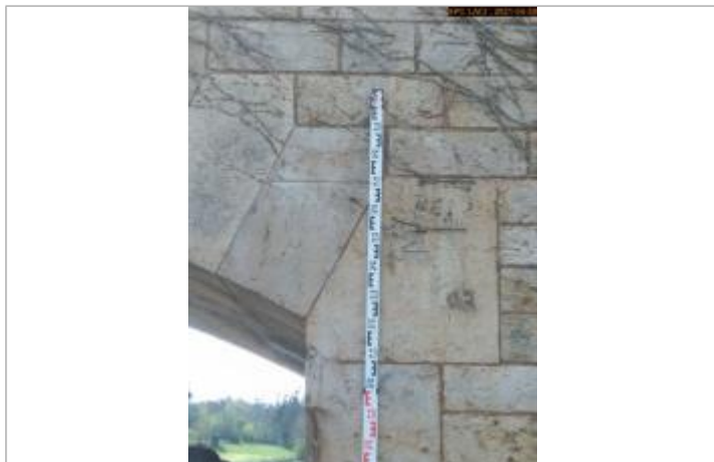
### GÉNÉRAL

**Code** : LCI\_R\_601\_1427

**Date de mise à jour** :

**Auteur** : SPC LCI

10/02/2022



Vue du repère en 2021 côté Loire aval

### MARQUE

**Texte** : Crue du 1er juin 1856

**Maximum de l'inondation** : Oui

**Visibilité** : Non renseigné

**État du repère** : Bon

**Pérennité** : Longue

**Repère calculé** : Non

**PHEC** : Non

**SOURCE DE REPÉRAGE : PLAN DES SURFACES SUBMERSIBLES SN NEVERS -**

**Type de repérage** : Source bibliographique

**Organisme** : DDE 58

### NIVELLEMENT D'ORIGINE

**Méthode** : Cheminement topographique

**Organisme** : DIREN Centre

**Référence nivelée** : Marque d'inondation

**Description référence du repère** : marque de crue

**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)

**Altitude de la référence (en m)** : 132.250 m

**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m

**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 132.25