

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

Pont des Grandes Allées

Commentaires : Sur la facade de la maison située sur la levée, au droit du pont des Grandes Allées, (sur le bas du mur à droite du garage)

3 Repère(s) sur le site

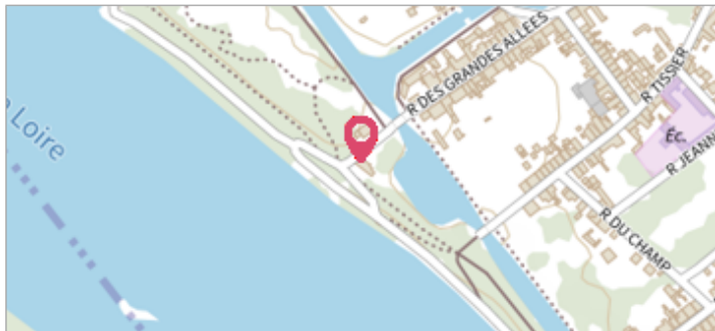
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : LCI_S_700

Date de mise à jour : 10/02/2022

Auteur : SPC LCI



Vue du site en 2003

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.73217400 / Y: 47.63731700

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 679889 / Y: 6726360.02

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.732174 / Y: 47.637317

Code Hydro: ----0000

Rive de référence: Droite



1^{er} Juin 1856

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

Altitude calculée de l'eau : **132.481 m**

Nature du repère : **Marque gravée**

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_700_1370

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LCI

10/02/2022



Vue du repère en 2021

MARQUE

Texte : Du 1er juin 1856

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Bon

Pérennité : Longue

Repère calculé : Non

PHEC : Non

SOURCE DE REPÉRAGE : VISITE DE TERRAIN -

Type de repérage : Source bibliographique

Organisme : DIREN Centre

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Cheminement topographique

Organisme : Géomètre (cabinet)

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) : 132.481 m

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

Altitude calculée de l'eau (en m) : 132.481

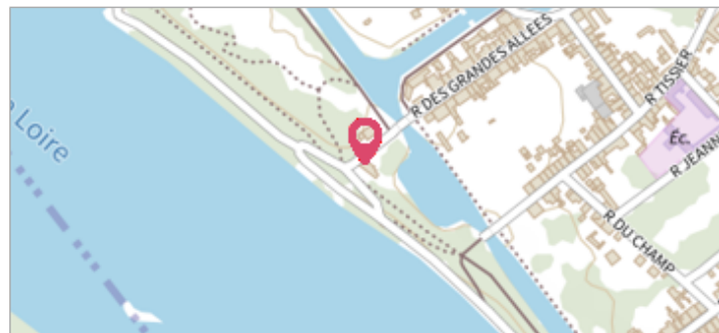
Commune : **BRIARE** | Rivière : **La Loire**

Pont des Grandes Allées

Commentaires : Sur la facade de la maison située sur la levée, au droit du pont des Grandes Allées, (sur le bas du mur à droite du garage) **3** Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre
Code : LCI_S_700 **Date de mise à jour :** 10/02/2022
Auteur : SPC LCI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.73217400 / Y: 47.63731700
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 679889 / Y: 6726360.02
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.732174 / Y: 47.637317
Code Hydro: ----0000 **Rive de référence:** Droite

27 Septembre 1866 Altitude calculée de l'eau : **132.399 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Marque gravée**

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_700_1371 **Date de mise à jour :** 10/02/2022
Auteur : SPC LCI



MARQUE

Texte : 1866
Maximum de l'inondation : Oui
Visibilité : Oui **État du repère :** Bon
Pérennité : Longue **Repère calculé :** Non
PHEC : Non

SOURCE DE REPÉRAGE : VISITE DE TERRAIN -

Type de repérage : Source bibliographique
Organisme : DIREN Centre

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Cheminement topographique
Organisme : Géomètre (cabinet)
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) : 132.399 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 132.399

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

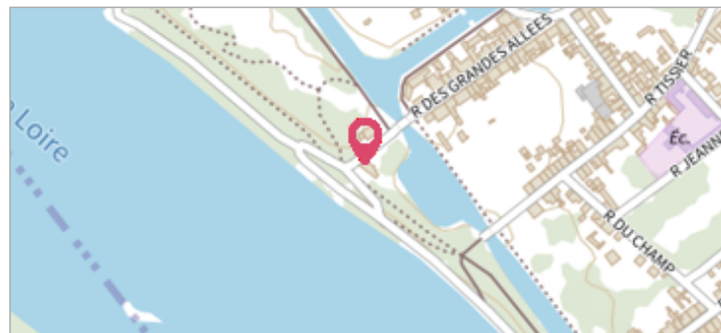
Pont des Grandes Allées

Commentaires : Sur la facade de la maison située sur la levée, au droit du pont des Grandes Allées, (sur le bas du mur à droite du garage)

3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre
Code : LCI_S_700 **Date de mise à jour :** 10/02/2022
Auteur : SPC LCI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.73217400 / Y: 47.63731700
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 679889 / Y: 6726360.02
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.732174 / Y: 47.637317
Code Hydro: ----0000 **Rive de référence:** Droite

20 Octobre 1846 Altitude calculée de l'eau : **132.505 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Marque gravée**

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_700_1369 **Date de mise à jour :**
Auteur : SPC LCI **10/02/2022**



MARQUE

Texte : Octobre 1846
Maximum de l'inondation : Oui
Visibilité : Oui **État du repère :** Moyen
Pérennité : Longue **Repère calculé :** Non
PHEC : Non

SOURCE DE REPÉRAGE : VISITE DE TERRAIN -

Type de repérage : Source bibliographique
Organisme : DIREN Centre

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Cheminement topographique
Organisme : Géomètre (cabinet)
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) : 132.505 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 132.505