

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

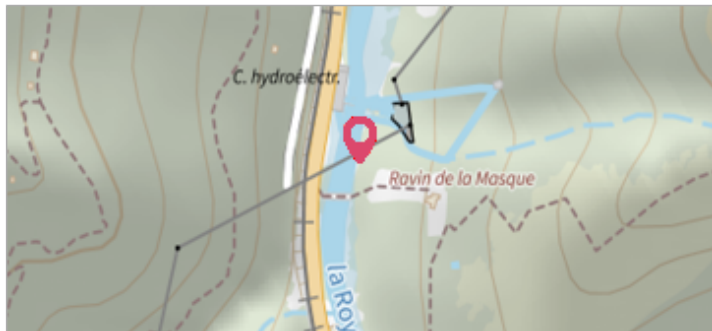
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-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

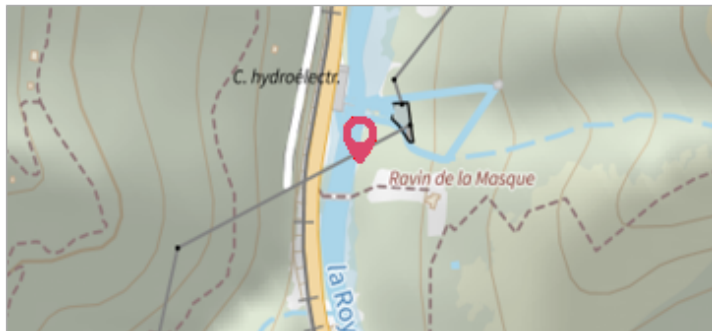
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-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



27 Septembre 1866

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

Altitude calculée de l'eau : **132.399 m**

Nature du repère : **Marque gravée**

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_700_1371

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LCI

10/02/2022



Vue du repère en 2021

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

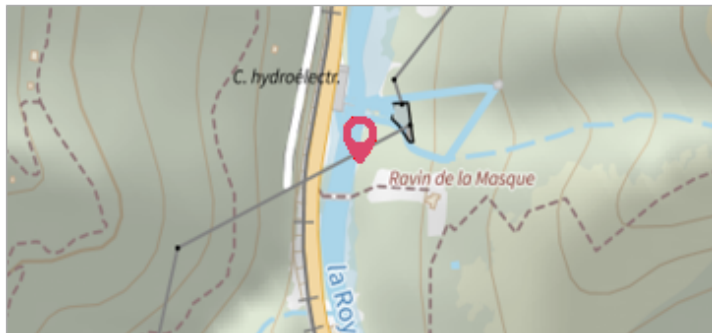
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-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



20 Octobre 1846

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

Altitude calculée de l'eau : **132.505 m**

Nature du repère : **Marque gravée**

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_700_1369

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LCI

10/02/2022



Vue du repère en 2021

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