

Commune : **BRIARE**

La Capitainerie

Commentaires : Sur la facade de la Capitainerie, au port

Rivière : **La Loire****3**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : LCI_S_255

Date de mise à jour : 25/08/2016

Auteur : SPC LCI



Photo du recensement d'origine

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.73771360 / Y: 47.64011070

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 680306 / Y: 6726669

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.7377136 / Y: 47.6401107

Code Hydro: ----0000

Rive de référence: Droite

**20 Octobre 1846**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **132.05 m**Nature du repère : **Marque gravée**

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_255_464

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 : VISITE DE TERRAIN -

Type de repérage : Source bibliographique

Organisme : DIREN Centre

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) : 132.050 m

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

Altitude calculée de l'eau (en m) : 132.05

Commune : **BRIARE**

La Capitainerie

Commentaires : Sur la facade de la Capitainerie, au port

Rivière : **La Loire****3**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : LCI_S_255

Date de mise à jour : 25/08/2016

Auteur : SPC LCI



Photo du recensement d'origine

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.73771360 / Y: 47.64011070

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 680306 / Y: 6726669

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.7377136 / Y: 47.6401107

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 : **131.96 m**Nature du repère : **Marque gravée**

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_255_465

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 : VISITE DE TERRAIN -

Type de repérage : Source bibliographique

Organisme : DIREN Centre

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) : 131.960 m

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

Altitude calculée de l'eau (en m) : 131.96

Commune : **BRIARE**

La Capitainerie

Commentaires : Sur la facade de la Capitainerie, au port

Rivière : **La Loire****3**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : LCI_S_255

Date de mise à jour : 25/08/2016

Auteur : SPC LCI



Photo du recensement d'origine

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.73771360 / Y: 47.64011070

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 680306 / Y: 67266669

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.7377136 / Y: 47.6401107

Code Hydro: ----0000

Rive de référence: Droite

**27 Septembre 1866**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **131.9 m**Nature du repère : **Marque gravée**

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_255_466

Auteur : SPC LCI

Date de mise à jour :

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 : VISITE DE TERRAIN -

Type de repérage : Source bibliographique

Organisme : DIREN Centre

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) : 131.900 m

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

Altitude calculée de l'eau (en m) : 131.9