



Commune : COURBOUZON

Rivière : La Loire

Pont de Muides

Commentaires : Sur la culée rive droite du pont de Muides, à coté de l'échelle.

2

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : LCI_S_42

Date de mise à jour : 25/08/2016

Auteur : SPC LCI

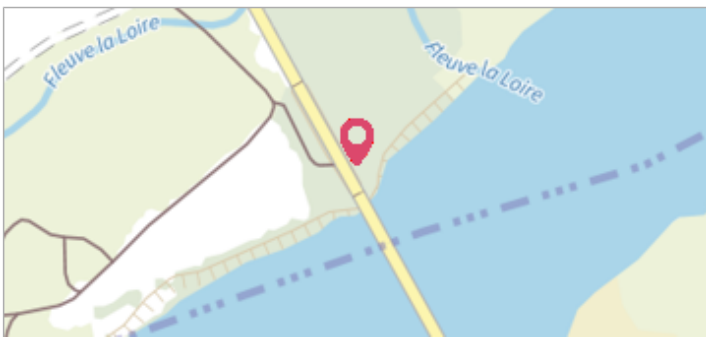


Photo du recensement d'origine

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.52608270 / Y: 47.67585800

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 589410 / Y: 6731640

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.5260827 / Y: 47.675858

Code Hydro: ----0000

Rive de référence: Droite

**24 Octobre 1872**

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

Altitude calculée de l'eau : non déterminé

Nature du repère : Marque gravée

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_42_118

Auteur : SPC LCI

Date de mise à jour :

17/04/2018

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 : Inconnu

Référence nivelée : Non renseigné

Description référence du repère : Non renseigné

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)



Commune : COURBOUZON

Rivière : La Loire

Pont de Muides

Commentaires : Sur la culée rive droite du pont de Muides, à coté de l'échelle.

2

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : LCI_S_42

Date de mise à jour : 25/08/2016

Auteur : SPC LCI

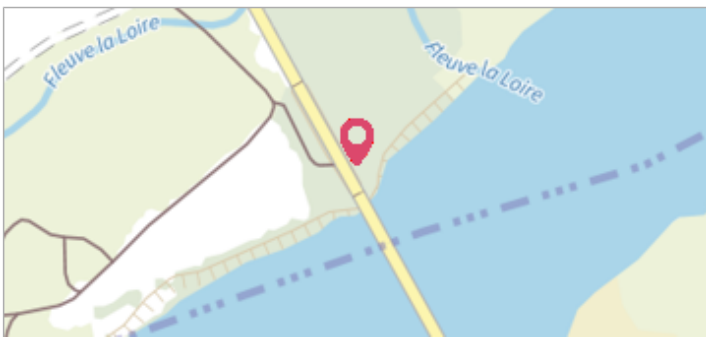


Photo du recensement d'origine

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.52608270 / Y: 47.67585800

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 589410 / Y: 6731640

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.5260827 / Y: 47.675858

Code Hydro: ----0000

Rive de référence: Droite

**20 Mai 1856**

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

Altitude calculée de l'eau : non déterminé

Nature du repère : Marque gravée

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_42_119

Auteur : SPC LCI

Date de mise à jour :

19/02/2018

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 : Inconnu

Référence nivelée : Non renseigné

Description référence du repère : Non renseigné

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)