



Commune : CHATEAUNEUF-SUR-LOIRE

Rivière : La Loire

Pont suspendu de Châteauneuf

Commentaires : Sur la face amont de la culée RD du pont suspendu de Châteauneuf-sur-loire.

4

Repère(s) sur le site

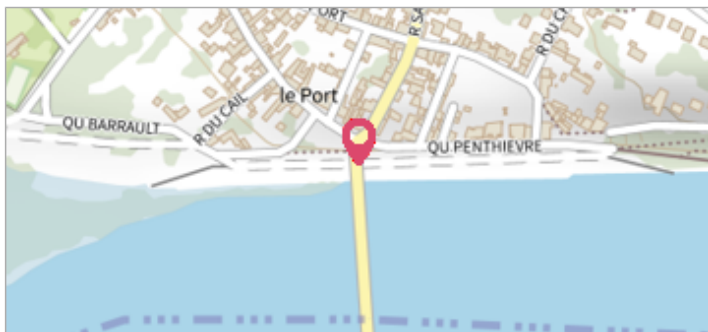
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : LCI_S_618

Date de mise à jour : 10/02/2022

Auteur : SPC LCI



Vue du site en 2021

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.22329150 / Y: 47.85971300

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 641921 / Y: 6751321.02

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.2232915 / Y: 47.859713

Code Hydro: ----0000

Rive de référence: Droite



2 Juin 1856

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

Altitude calculée de l'eau : 109.9 m

Nature du repère : Marque gravée

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_618_1219

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LCI

10/02/2022



Vue du repère rapprochée en 2021

MARQUE

Texte : Crue du 2 juin 1856

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Bon

Pérennité : Longue

Repère calculé : Non

PHEC : Non

SOURCE DE REPÉRAGE : PROFILS DE LOIRE -

Type de repérage : Source bibliographique

Organisme : Service spécial Loire

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Cheminement topographique

Organisme : IGN

Commentaires sur le nivellage : Point d'appui : 7.18

Référence nivellée : Marque d'inondation

Description référence du repère : marque de crue

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 109.900 m

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

Altitude calculée de l'eau (en m) : 109.9



Commune : CHATEAUNEUF-SUR-LOIRE

Rivière : La Loire

Pont suspendu de Châteauneuf

Commentaires : Sur la face amont de la culée RD du pont suspendu de Châteauneuf-sur-loire.

4

Repère(s) sur le site

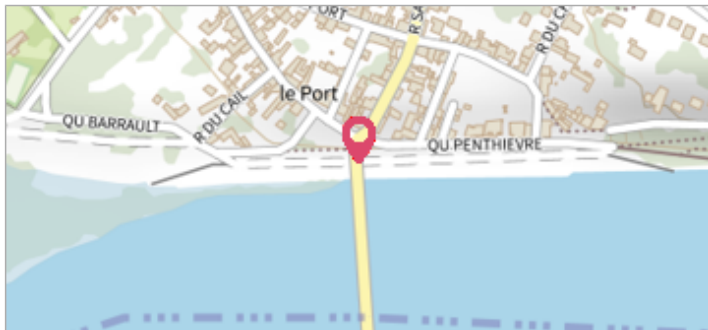
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : LCI_S_618

Date de mise à jour : 10/02/2022

Auteur : SPC LCI



Vue du site en 2021

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.22329150 / Y: 47.85971300

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 641921 / Y: 6751321.02

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.2232915 / Y: 47.859713

Code Hydro: ----0000

Rive de référence: Droite



11 Décembre 1872

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

Altitude calculée de l'eau : 106.29 m

Nature du repère : Marque gravée

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_618_1217

Auteur : SPC LCI

Date de mise à jour :

10/02/2022



Vue du repère en 2021

MARQUE

Texte : Crue du 11 décembre 1872

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Bon

Pérennité : Longue

Repère calculé : Non

PHEC : Non

SOURCE DE REPÉRAGE : PROFILS DE LOIRE -

Type de repérage : Source bibliographique

Organisme : Service spécial Loire

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Cheminement topographique

Organisme : IGN

Référence nivélée : Marque d'inondation

Description référence du repère : marque de crue

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 106.290 m

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

Altitude calculée de l'eau (en m) : 106.29



Commune : CHATEAUNEUF-SUR-LOIRE

Rivière : La Loire

Pont suspendu de Châteauneuf

Commentaires : Sur la face amont de la culée RD du pont suspendu de Châteauneuf-sur-loire.

4

Repère(s) sur le site

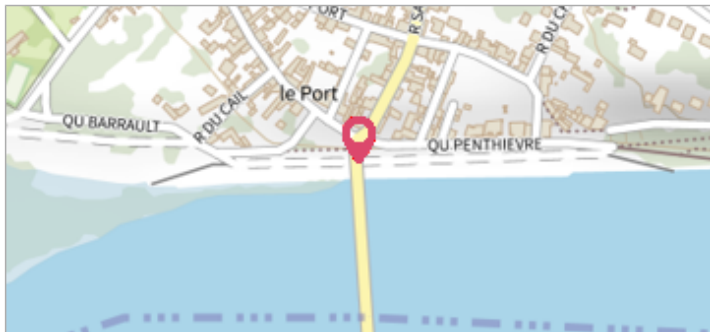
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : LCI_S_618

Date de mise à jour : 10/02/2022

Auteur : SPC LCI



Vue du site en 2021

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.22329150 / Y: 47.85971300

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 641921 / Y: 6751321.02

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.2232915 / Y: 47.859713

Code Hydro: ----0000

Rive de référence: Droite

**27 Septembre 1866**

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

Altitude calculée de l'eau : **109.96 m**

Nature du repère : Marque gravée

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_618_1220

Auteur : SPC LCI

Date de mise à jour :

10/02/2022

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

Pérennité : Aucune

PHEC : Non

État du repère : Disparu

Repère calculé : Non

SOURCE DE REPÉRAGE : PROFILS DE LOIRE -

Type de repérage : Source bibliographique

Organisme : Service spécial Loire

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Cheminement topographique

Organisme : IGN

Référence nivellée : Marque d'inondation

Description référence du repère : marque de crue

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 109.960 m

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

Altitude calculée de l'eau (en m) : 109.96



Commune : CHATEAUNEUF-SUR-LOIRE

Rivière : La Loire

Pont suspendu de Châteauneuf

Commentaires : Sur la face amont de la culée RD du pont suspendu de Châteauneuf-sur-loire.

4

Repère(s) sur le site

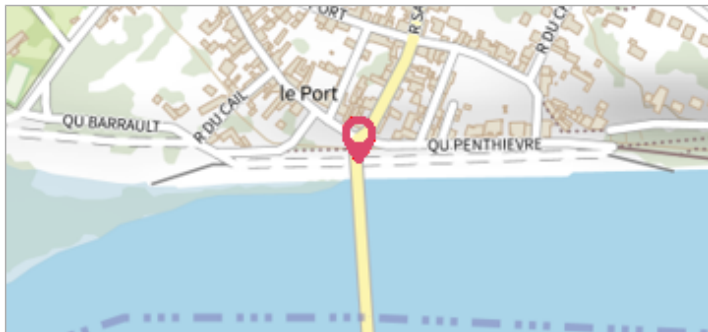
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : LCI_S_618

Date de mise à jour : 10/02/2022

Auteur : SPC LCI



Vue du site en 2021

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.22329150 / Y: 47.85971300

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 641921 / Y: 6751321.02

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.2232915 / Y: 47.859713

Code Hydro: ----0000

Rive de référence: Droite

**23 Octobre 1872**

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

Altitude calculée de l'eau : **108 m**

Nature du repère : Marque gravée

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_618_1218

Auteur : SPC LCI

Date de mise à jour :

10/02/2022

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Disparu

Pérennité : Aucune

Repère calculé : Non

PHEC : Non

SOURCE DE REPÉRAGE : PROFILS DE LOIRE -

Type de repérage : Source bibliographique

Organisme : Service spécial Loire

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Cheminement topographique

Organisme : IGN

Référence nivellée : Marque d'inondation

Description référence du repère : marque de crue

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 108.000 m

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

Altitude calculée de l'eau (en m) : 108