



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

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 nivellement : Point d'appui : 7.18

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) : 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



Vue du repère rapprochée en 2021



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

Altitude calculée de l'eau : **106.29 m**

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

Nature du repère : **Marque gravée**

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_618_1217

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LCI

10/02/2022

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 nivelée : 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



Vue du repère en 2021


	Commune : CHATEAUNEUF-SUR-LOIRE	Rivière : La Loire
Pont suspendu de Châteauneuf		4 Repère(s) sur le site
Commentaires : Sur la face amont de la culée RD du pont suspendu de Châteauneuf-sur-loire.		

GÉNÉRAL	
Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre	Date de mise à jour : 10/02/2022
Code : LCI_S_618	Auteur : SPC LCI

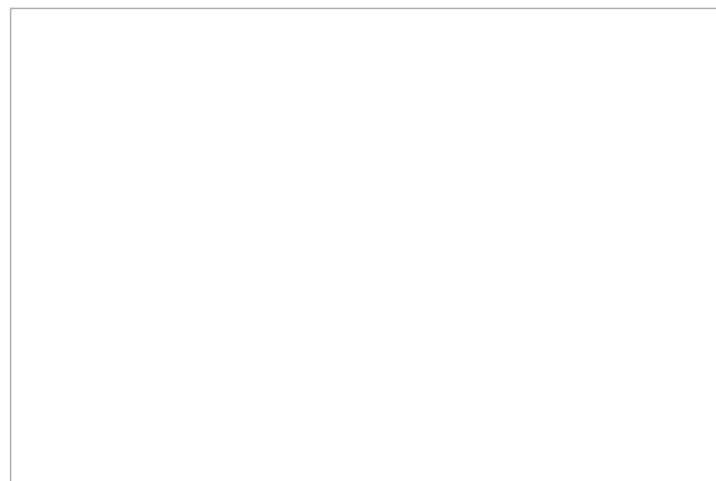


GÉOLOCALISATION	
Coordonnées WGS84 : X: 2.22329150 / Y: 47.85971300	
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 641921 / Y: 6751321.02	
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.2232915 / Y: 47.859713	
Code Hydro: ----0000	Rive de référence: Droite



	27 Septembre 1866	Altitude calculée de l'eau : 109.96 m
Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau		Nature du repère : Marque gravée


GÉNÉRAL	
Code : LCI_R_618_1220	Date de mise à jour :
Auteur : SPC LCI	10/02/2022



MARQUE	
Maximum de l'inondation : Oui	
Visibilité : Oui	État du repère : Disparu
Pérennité : Aucune	Repère calculé : Non
PHÉC : 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 nivelée : 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		4 Repère(s) sur le site
Commentaires : Sur la face amont de la culée RD du pont suspendu de Châteauneuf-sur-loire.		

GÉNÉRAL	
Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre	Date de mise à jour : 10/02/2022
Code : LCI_S_618	
Auteur : SPC LCI	

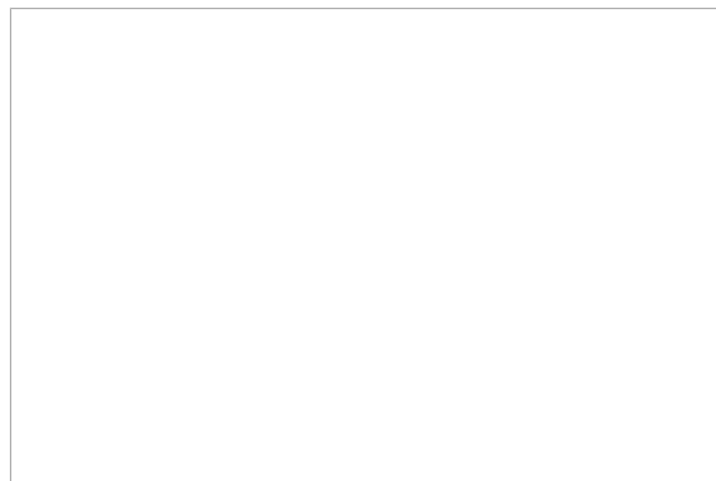


GÉOLOCALISATION	
Coordonnées WGS84 : X: 2.22329150 / Y: 47.85971300	Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 641921 / Y: 6751321.02
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.2232915 / Y: 47.859713	Code Hydro: ----0000 Rive de référence: Droite



	23 Octobre 1872	Altitude calculée de l'eau : 108 m
Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau		Nature du repère : Marque gravée

GÉNÉRAL	
Code : LCI_R_618_1218	Date de mise à jour :
Auteur : SPC LCI	10/02/2022



MARQUE	
Maximum de l'inondation : Oui	
Visibilité : Oui	État du repère : Disparu
Pérennité : Aucune	Repère calculé : Non
PHÉC : 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 nivelée : 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	