

Commune : **CHATEAUNEUF-SUR-LOIRE**Rivière : **La Loire****Quai, aval du pont****Commentaires** : Sur le quai, 100 m à l'aval du pont sur le mur de la propriété.**3** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : LCI_S_188**Date de mise à jour** : 11/02/2022**Auteur** : SPC LCI

Vue du site rapprochée en 2021

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 2.22087860 / Y: 47.86009300**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 641741 / Y: 6751365.02**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.2208786 / Y: 47.860093**Code Hydro**: ----0000**Rive de référence**: Droite**20 octobre 1846**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **109.5 m**Nature du repère : **Marque gravée****GÉNÉRAL****Code** : LCI_R_188_338**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LCI

11/02/2022



Vue du repère rapprochée en 2021

MARQUE**Texte** : Crue du 20 octobre 1846**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(s)** : 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)** : 109.500 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 109.5

Commune : **CHATEAUNEUF-SUR-LOIRE**Rivière : **La Loire**

Quai, aval du pont

Commentaires : Sur le quai, 100 m à l'aval du pont sur le mur de la propriété.**3** Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : LCI_S_188**Date de mise à jour** : 11/02/2022**Auteur** : SPC LCI

Vue du site rapprochée en 2021

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.22087860 / Y: 47.86009300**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 641741 / Y: 6751365.02**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.2208786 / Y: 47.860093**Code Hydro**: ----0000**Rive de référence**: Droite

27 septembre 1866

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **109.84 m**Nature du repère : **Marque gravée**

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_188_336**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LCI

11/02/2022



Vue du repère rapprochée en 2021

MARQUE

Texte : Crue 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(s)** : 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)** : 109.840 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 109.84

Commune : **CHATEAUNEUF-SUR-LOIRE** | Rivière : **La Loire**

Quai, aval du pont

Commentaires : Sur le quai, 100 m à l'aval du pont sur le mur de la propriété.

3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre
Code : LCI_S_188 **Date de mise à jour :** 11/02/2022
Auteur : SPC LCI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.22087860 / Y: 47.86009300
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 641741 / Y: 6751365.02
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.2208786 / Y: 47.860093
Code Hydro: ----0000 **Rive de référence:** Droite

2 juin 1856 Altitude calculée de l'eau : **109.8 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Marque gravée**

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_188_337 **Date de mise à jour :** 11/02/2022
Auteur : SPC LCI



MARQUE

Texte : Crue du 2 juin 1856
Maximum de l'inondation : Oui
Visibilité : Non renseigné **État du repère :** Bon
Pérennité : Longue **Repère calculé :** Non
PHEC : Non

SOURCE DE REPÉRAGE : VISITE DE TERRAIN -

Type de repérage : Source bibliographique
Organisme(s) : 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) : 109.800 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 109.8