

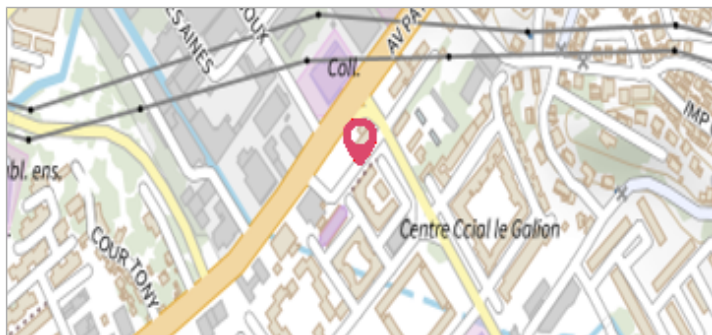
Commune : **CHINON**Rivière : **La Vienne****Quai Jeanne d'Arc****Commentaires** : Quai Jeanne d'Arc, sur l'escalier en amont du pont du centre-ville. Le trait supérieur est gravé sur le muret du quai.**3** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Vienne-Charente-Atlantique**Code** : LCI_S_1039**Date de mise à jour** : 25/08/2016**Auteur** : SPC LCI

Photo du recensement d'origine

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 0.23838750 / Y: 47.16593910**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 490842 / Y: 6677620**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 0.2383875 / Y: 47.1659391**Code Hydro**: L---0060**Rive de référence**: Droite**5 Mars 1923**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **34.98 m**Nature du repère : **Marque gravée****Commentaires** : sur l'escalier en amont du pont du centre-ville**GÉNÉRAL****Code** : LCI_R_1039_2119**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LCI

05/08/2018

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Non renseigné**État du repère** : Non renseigné**Pérennité** : Non renseigné**Repère calculé** : Non**PHEC** : Non**SOURCE DE REPÉRAGE : SPC LACI, SOURCES BIBLIOGRAPHIQUES**

-

Type de repérage : Source bibliographique**Organisme(s)** : SPC Loire-Allier-Cher-Indre**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode** : Cheminement topographique**Organisme** : DDE 37**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)** : 34.980 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 34.98

Commune : **CHINON**Rivière : **La Vienne**

Quai Jeanne d'Arc

Commentaires : Quai Jeanne d'Arc, sur l'escalier en amont du pont du centre-ville. Le trait supérieur est gravé sur le muret du quai.

3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vienne-Charente-Atlantique

Code : LCI_S_1039

Date de mise à jour : 25/08/2016

Auteur : SPC LCI



Photo du recensement d'origine

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.23838750 / Y: 47.16593910

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 490842 / Y: 6677620

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.2383875 / Y: 47.1659391

Code Hydro: L---0060

Rive de référence: Droite



1^{er} Avril 1913

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

Altitude calculée de l'eau : **34.84 m**

Nature du repère : **Marque gravée**

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_1039_2120

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LCI

05/08/2018

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Non renseigné

Pérennité : Non renseigné

Repère calculé : Non

PHEC : Non

SOURCE DE REPÉRAGE : SPC LACI, SOURCES BIBLIOGRAPHIQUES

-

Type de repérage : Source bibliographique

Organisme(s) : SPC Loire-Allier-Cher-Indre

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Cheminement topographique

Organisme : DDE 37

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) : 34.840 m

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

Altitude calculée de l'eau (en m) : 34.84

Commune : **CHINON**Rivière : **La Vienne****Quai Jeanne d'Arc****Commentaires** : Quai Jeanne d'Arc, sur l'escalier en amont du pont du centre-ville. Le trait supérieur est gravé sur le muret du quai.**3** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Vienne-Charente-Atlantique**Code** : LCI_S_1039**Date de mise à jour** : 25/08/2016**Auteur** : SPC LCI

Photo du recensement d'origine

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 0.23838750 / Y: 47.16593910**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 490842 / Y: 6677620**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 0.2383875 / Y: 47.1659391**Code Hydro**: L---0060**Rive de référence**: Droite**10 Octobre 1896**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **34.75 m**Nature du repère : **Marque gravée****GÉNÉRAL****Code** : LCI_R_1039_2121**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LCI

05/08/2018

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Non renseigné**État du repère** : Non renseigné**Pérennité** : Non renseigné**Repère calculé** : Non**PHEC** : Non**SOURCE DE REPÉRAGE : SPC LACI, SOURCES BIBLIOGRAPHIQUES**

-

Type de repérage : Source bibliographique**Organisme(s)** : SPC Loire-Allier-Cher-Indre**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode** : Cheminement topographique**Organisme** : DDE 37**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)** : 34.750 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 34.75