

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<sup>er</sup> 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 : 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 m