



Commune : MONTRICHARD VAL DE CHER

Les Tuilleries

Rivière : Le Cher

Commentaires : Les Tuilleries

Deux emplacements :

- sur le mur d'une dépendance à côté d'un portillon en bois (entrée ?)
- sur le mur à côté de la porte d'une dépendance

4

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : LCI_S_1664

Date de mise à jour : 25/08/2016

Auteur : SPC LCI

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 1.23693030 / Y: 47.34290080

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 566892 / Y: 6695105

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.2369303 / Y: 47.3429008

Code Hydro: K---0090

Rive de référence: Droite

**1^{er} Juin 1910**

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

Altitude calculée de l'eau : **63.07 m**

Nature du repère : Marque gravée

Commentaires : trait gravé sur le mur à côté de la porte d'une dépendance (3ème pierre)

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_1664_4099

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LCI

19/02/2018

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 : CETE NORMANDIE-CENTRE, LE CHER ET L'INDRE, RECENSEMENTS 2010-2011 - 01/12/2011

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme : CETE Normandie - Centre

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Cheminement topographique

Organisme : CETE Normandie - Centre

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) : 63.070 m

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

Altitude calculée de l'eau (en m) : 63.07 m