

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

## La Tuilerie

**Commentaires** : Au lieu dit "la Tuilerie". Ce repère est mentionné dans l'étude réalisée en 1986 par BCEOM-SOGREAH pour le PPR Tours amont. Très douteux. Il n'existe pas aujourd'hui et n'aurait jamais existé ( confusion avec le RN ?).

**1** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

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

**Code** : LCI\_S\_794

**Date de mise à jour** : 25/08/2016

**Auteur** : SPC LCI



### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84** : X: 0.86762790 / Y: 47.39502660

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 539173 / Y: 6701581

**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 0.8676279 / Y: 47.3950266

**Code Hydro**: ----0000

**Rive de référence**: Gauche



**31 mai 1856**

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

Altitude calculée de l'eau : **54.2 m**

Nature du repère : **Non renseigné**

### GÉNÉRAL

**Code** : LCI\_R\_794\_1551

**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** : Bureau d'études

**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)** : 54.200 m

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

**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 54.2 m