

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

**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 :** 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