

Commune : **MEUNG-SUR-LOIRE**Rivière : **La Loire****Quai Jeanne d'Arc, n°54****Commentaires** : Au n°54, Quai Jeanne d'Arc, à environ 100 m à l'amont du pont. Ces repères correspondent à ceux décrits "sur une pilastre de porte cochère à 100 m à l'amont du pont, dans un document de 1856 .**4**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : LCI_S_367**Date de mise à jour** : 14/11/2017**Auteur** : SPC LCI

Photo du recensement d'origine

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 1.70012170 / Y: 47.82560380**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 602741 / Y: 6748046**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 1.7001217 / Y: 47.8256038**Code Hydro**: ----0000**Rive de référence**: Droite**4 août 1804**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **87.61 m**Nature du repère : **Marque gravée****GÉNÉRAL****Code** : LCI_R_367_702**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LCI

17/04/2018

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Non renseigné**État du repère** : Bon**Pérennité** : Non renseigné**Repère calculé** : Non**PHEC** : Non**SOURCE DE REPÉRAGE : ENQUÊTE ATLAS ZONES INONDABLES -****Type de repérage** : Source bibliographique**Organisme(s)** : DIREN Centre**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode** : Cheminement topographique**Organisme** : DIREN Centre**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)** : 87.610 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 87.61

Commune : **MEUNG-SUR-LOIRE** | Rivière : **La Loire**

Quai Jeanne d'Arc, n°54

Commentaires : Au n°54, Quai Jeanne d'Arc, à environ 100 m à l'amont du pont. Ces repères correspondent à ceux décrits "sur une pilastre de porte cochère à 100 m à l'amont du pont, dans un document de 1856 .

4 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre
Code : LCI_S_367 **Date de mise à jour :** 14/11/2017
Auteur : SPC LCI



Photo du recensement d'origine

GÉOLOCALISATION

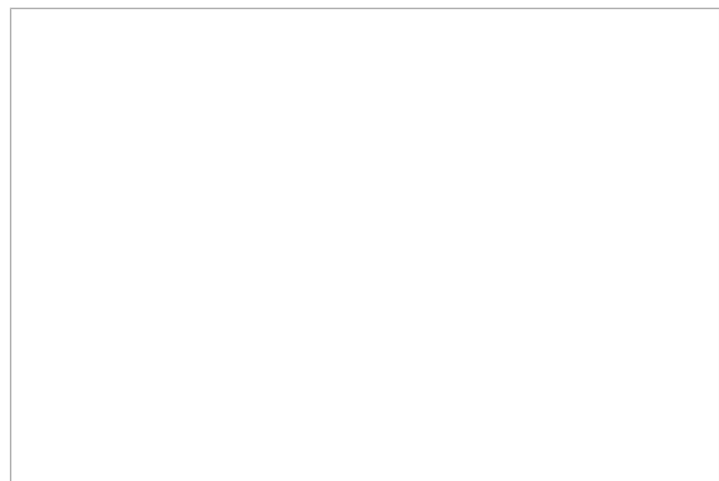
Coordonnées WGS84 : X: 1.70012170 / Y: 47.82560380
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 602741 / Y: 6748046
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.7001217 / Y: 47.8256038
Code Hydro: ----0000 **Rive de référence:** Droite

Octobre 1846 Altitude calculée de l'eau : **88.52 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Marque gravée**

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_367_703 **Date de mise à jour :** 09/01/2023
Auteur : SPC LCI



MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
Visibilité : Non renseigné **État du repère :** Bon
Pérennité : Non renseigné **Repère calculé :** Non
PHEC : Non

SOURCE DE REPÉRAGE : ENQUÊTE ATLAS ZONES INONDABLES -

Type de repérage : Source bibliographique
Organisme(s) : DIREN Centre

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Cheminement topographique
Organisme : DIREN Centre
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) : 88.520 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 88.52

Commune : **MEUNG-SUR-LOIRE**Rivière : **La Loire****Quai Jeanne d'Arc, n°54****Commentaires** : Au n°54, Quai Jeanne d'Arc, à environ 100 m à l'amont du pont. Ces repères correspondent à ceux décrits "sur une pilastre de porte cochère à 100 m à l'amont du pont, dans un document de 1856 .**4**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : LCI_S_367**Date de mise à jour** : 14/11/2017**Auteur** : SPC LCI

Photo du recensement d'origine

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 1.70012170 / Y: 47.82560380**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 602741 / Y: 6748046**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 1.7001217 / Y: 47.8256038**Code Hydro**: ----0000**Rive de référence**: Droite**31 mai 1856**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **88.77 m**Nature du repère : **Marque gravée****GÉNÉRAL****Code** : LCI_R_367_704**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LCI

17/04/2018

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Non renseigné**État du repère** : Bon**Pérennité** : Non renseigné**Repère calculé** : Non**PHEC** : Non**SOURCE DE REPÉRAGE : ENQUÊTE ATLAS ZONES INONDABLES -****Type de repérage** : Source bibliographique**Organisme(s)** : DIREN Centre**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode** : Cheminement topographique**Organisme** : DIREN Centre**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)** : 88.770 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 88.77