

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**15 novembre 1790**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **88.11 m**Nature du repère : **Marque gravée****GÉNÉRAL****Code** : LCI_R_367_701**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LCI

24/04/2018

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)** : 88.110 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 88.11

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**Altitude calculée de l'eau : **87.61 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**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

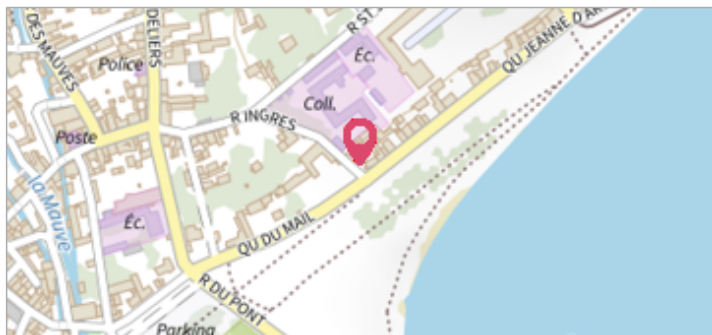
Commune : **MEUNG-SUR-LOIRE**Rivière : **La Loire****Quai Jeanne d'Arc, n°54****Commentaires** : Au n°54, Quai Jeanne d'Arc, à environ 100 m à l'amont du pont. Ces repères correspondent à ceux décrits "sur une pilastre de porte cochère à 100 m à l'amont du pont, dans un document de 1856 .**4** Repère(s) 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**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **88.52 m**Nature du repère : **Marque gravée****GÉNÉRAL****Code** : LCI_R_367_703**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LCI

09/01/2023

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